



**Bijlage 1:
Wegverkeersgegevens
autonoom, basis en alternatieven**

Bijlage 1 : Verkeersgegevens 2009 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	24788	6,98	92,38	3,81	3,81	2,55	93,87	3,07	3,07	0,75	86,37	6,81	6,81
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	28938	6,99	93,98	3,01	3,01	2,56	95,17	2,42	2,42	0,74	89,08	5,46	5,46
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	32511	6,99	94,54	2,73	2,73	2,57	95,62	2,19	2,19	0,73	90,05	4,97	4,97
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	32511	6,99	94,54	2,73	2,73	2,57	95,62	2,19	2,19	0,73	90,05	4,97	4,97
A13 - Riiksweg A13	1L ZOAB	115	24732	6,98	91,67	4,16	4,16	2,55	93,29	3,36	3,36	0,75	85,20	7,40	7,40
A13 - Riiksweg A13	1L ZOAB	115	24788	6,98	91,17	4,42	4,42	2,55	92,87	3,56	3,56	0,75	84,37	7,81	7,81
A13 - Riiksweg A13	1L ZOAB	115	27736	6,98	92,30	3,85	3,85	2,55	93,80	3,10	3,10	0,75	86,25	6,88	6,88
A13 - Riiksweg A13	1L ZOAB	115	27796	6,98	91,52	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,76	84,09	7,53	7,53
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	32963	6,98	90,99	5,40	5,40	2,54	92,73	4,36	4,36	0,76	84,09	7,96	7,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	33148	6,98	90,99	5,40	5,40	2,54	92,73	4,36	4,36	0,76	84,09	7,96	7,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	33148	6,98	90,99	5,40	5,40	2,54	92,73	4,36	4,36	0,76	84,09	7,96	7,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	39210	6,98	90,99	5,40	5,40	2,54	92,73	4,36	4,36	0,76	84,09	7,96	7,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	40030	6,98	90,99	5,40	5,40	2,54	92,73	4,36	4,36	0,76	84,09	7,96	7,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	40030	6,98	90,99	5,40	5,40	2,54	92,73	4,36	4,36	0,76	84,09	7,96	7,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	40030	6,98	90,99	5,40	5,40	2,54	92,73	4,36	4,36	0,76	84,09	7,96	7,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	45022	6,98	91,77	4,11	4,11	2,55	93,37	3,32	3,32	0,75	85,36	7,32	7,32
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	50857	6,98	91,77	4,11	4,11	2,55	93,37	3,32	3,32	0,75	85,36	7,32	7,32
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	50857	6,98	91,77	4,11	4,11	2,55	93,37	3,32	3,32	0,75	85,36	7,32	7,32
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	115	27811	6,98	91,52	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,95	7,53	7,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	30358	6,98	92,30	3,85	3,85	2,55	93,80	3,10	3,10	0,75	86,25	6,88	6,88
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	32511	6,98	92,23	3,88	3,88	2,55	93,75	3,13	3,13	0,75	86,13	6,93	6,93
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	32511	6,98	92,23	3,88	3,88	2,55	93,75	3,13	3,13	0,75	86,13	6,93	6,93
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	32511	6,98	92,63	3,69	3,69	2,55	94,07	2,96	2,96	0,75	86,79	6,60	6,60
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	32963	6,98	92,63	3,69	3,69	2,55	94,07	2,96	2,96	0,75	86,79	6,60	6,60
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	40610	6,98	92,63	3,69	3,69	2,55	94,07	2,96	2,96	0,75	86,79	6,60	6,60
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	40810	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	42326	6,98	92,23	3,88	3,88	2,55	93,75	3,13	3,13	0,75	86,13	6,93	6,93
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	44648	6,98	92,63	3,69	3,69	2,55	94,07	2,96	2,96	0,75	86,79	6,60	6,60
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	44648	6,98	92,63	3,69	3,69	2,55	94,07	2,96	2,96	0,75	86,79	6,60	6,60
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45022	6,98	92,63	3,69	3,69	2,55	94,07	2,96	2,96	0,75	86,79	6,60	6,60
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45022	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45022	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45022	6,98	92,46	3,77	3,77	2,55	93,93	3,03	3,03	0,75	86,51	6,75	6,75
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45022	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45185	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45185	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45185	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	45359	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	47246	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	47246	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	47246	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	47246	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	47571	6,98	92,63	3,69	3,69	2,55	94,07	2,96	2,96	0,75	86,79	6,60	6,60
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,98	92,23	3,88	3,88	2,55	93,75	3,13	3,13	0,75	86,13	6,93	6,93
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,98	92,23	3,88	3,88	2,55	93,75	3,13	3,13	0,75	86,13	6,93	6,93
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,98	92,23	3,88	3,88	2,55	93,75	3,13	3,13	0,75	86,13	6,93	6,93
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,98	92,46	3,77	3,77	2,55	93,93	3,03	3,03	0,75	86,51	6,75	6,75
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,98	92,46	3,77	3,77	2,55	93,93	3,03	3,03	0,75	86,51	6,75	6,75
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,98	92,46	3,77	3,77	2,55	93,93	3,03	3,03	0,75	86,51	6,75	6,75
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,98	92,46	3,77	3,77	2,55	93,93	3,03	3,03	0,75	86,51	6,75	6,75
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	50857	6,98	92,46	3,77	3,77	2,55	93,93	3,03	3,03	0,75	86,51	6,75	6,75
A4	1L ZOAB	100	1576	6,98	91,56	4,22	4,22	2,55	93,20	3,40	3,40	0,75	85,02	7,49	7,49
A4	1L ZOAB	100	1576	6,98	91,56	4,22	4,22	2,55	93,20	3,40	3,40	0,75	85,02	7,49	7,49
A4	1L ZOAB	100	1617	6,98	91,71	4,15	4,15	2,55	93,32	3,34	3,34	0,75	85,26	7,37	7,37
A4	1L ZOAB	100	3958	6,98	92,24	3,90	3,90	2,55	93,65	3,25	3,25	0,75	86,06	6,88	6,88
A4	referentiewegdek	100	4027	6,98	92,24	3,90	3,90	2,55	93,65	3,25	3,25	0,75	86,06	6,88	6,88
A4	1L ZOAB	100	4073	6,98	92,24	3,90	3,90	2,55	93,65	3,25	3,25	0,75	86,06	6,88	6,88
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	2863	6,98	94,99	2,61	2,61	2,58	95,54	1,92	1,92	0,73	90,44	4,38	4,38
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	2863	6,97	83,34	8,33	8,33	2,50	86,33	6,83	6,83	0,80	72,35	13,82	13,82
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	3345	6,98	91,91	4,15	4,15	2,56	93,03	3,81	3,81	0,75	85,23	7,79	6,98
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	9608	6,98	91,91	4,15	4,15	2,56	93,03	3,81	3,81	0,75	85,23	7,79	6,98
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	9608	6,97	83,34	8,33	8,33	2,50	86,33	6,83	6,83	0,80	72,35	13,82	13,82
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	9678	6,97	83,34	8,33	8,33	2,50	86,33	6,83	6,83	0,80	72,35	13,82	13,82
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	9714	6,97	83,34	8,33	8,33	2,50	86,33	6,83	6,83	0,80	72,35	13,82	13,82
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	9778	6,97	83,34	8,33	8,33	2,50	86,33	6,83	6,83	0,80	72,35	13,82	13,82
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	9810	6,97	83,34	8,33	8,33	2,50	86,33	6,83	6,83	0,80	72,35	13,82	13,82
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	9830	6,98	91,91	4,15	4,15	2,56	93,03	3,81	3,81	0,75	85,23	7,79	6,98
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	9900	6,98	91,91	4,15	4,15	2,56	93,03	3,81	3,81	0,75	85,23	7,79	6,98
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	9902	6,98	91,91	4,15	4,15	2,56	93,03	3,81	3,81	0,75	85,23	7,79	6,98
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	10199	6,98	91,91	4,15	4,15	2,56	93,03	3,81	3,81	0,75	85,23	7,79	6,98

Bijlage 1 : Verkeersgegevens 2009 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	12723	6.97	83.34	8.33	8.33	2.50	86.33	6.83	6.83	0.80	72.35	13.82	13.82
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	13216	6.98	91.91	3.94	3.94	2.56	93.03	3.81	3.16	0.75	85.23	7.79	6.98
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	1939	6.98	92.46	3.77	3.77	2.55	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	2124	6.98	92.46	3.77	3.77	2.55	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	2376	6.98	92.46	3.77	3.77	2.55	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	2590	6.98	92.46	3.77	3.77	2.55	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAB	100	2863	6.98	92.46	3.77	3.77	2.55	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	5049	6.98	92.46	3.77	3.77	2.55	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	5049	6.98	92.46	3.77	3.77	2.55	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	5049	6.98	92.46	3.77	3.77	2.55	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	12854	6.98	92.46	3.77	3.77	2.54	93.93	3.03	3.03	0.75	86.51	6.75	6.75
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	1183	6.98	90.64	4.68	4.68	2.54	92.44	3.78	3.78	0.76	83.52	8.24	8.24
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	10199	6.97	84.46	7.77	7.77	2.50	87.29	6.36	6.36	0.80	73.98	13.01	13.01
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	10840	6.97	85.84	7.08	7.08	2.51	88.44	5.78	5.78	0.79	76.02	11.99	11.99
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	11078	6.98	90.83	4.59	4.59	2.54	92.59	3.70	3.70	0.76	83.82	8.09	8.09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	50	5049	6.98	90.04	4.98	4.98	2.54	91.94	4.03	4.03	0.76	82.54	8.73	8.73
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5049	6.98	92.54	3.81	3.81	2.56	93.64	3.44	2.92	0.75	86.35	7.15	6.50
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5049	6.98	90.04	4.98	4.98	2.54	91.94	4.03	4.03	0.76	82.54	8.73	8.73
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5341	6.98	90.04	4.98	4.98	2.54	91.94	4.03	4.03	0.76	82.54	8.73	8.73
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5440	6.98	90.04	4.98	4.98	2.54	91.94	4.03	4.03	0.76	82.54	8.73	8.73
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5820	6.98	93.46	3.36	3.18	2.57	94.33	3.13	2.54	0.74	87.84	6.45	5.71
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5820	6.98	93.46	3.36	3.18	2.57	94.33	3.13	2.54	0.74	87.84	6.45	5.71
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5820	6.98	93.46	3.36	3.18	2.57	94.33	3.13	2.54	0.74	87.84	6.45	5.71
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5850	6.98	93.46	3.36	3.18	2.57	94.33	3.13	2.54	0.74	87.84	6.45	5.71
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	7244	6.98	93.46	3.36	3.18	2.57	94.33	3.13	2.54	0.74	87.84	6.45	5.71
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	7244	6.98	93.46	3.36	3.18	2.57	94.33	3.13	2.54	0.74	87.84	6.45	5.71
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	7244	6.98	90.04	5.98	3.99	2.54	91.94	4.83	3.22	0.76	82.54	10.48	6.98
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	7244	6.98	90.04	5.98	3.99	2.54	91.94	4.83	3.22	0.76	82.54	10.48	6.98
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	7244	6.98	90.04	5.98	3.99	2.54	91.94	4.83	3.22	0.76	82.54	10.48	6.98
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	7860	6.98	90.04	5.98	3.99	2.54	91.94	4.83	3.22	0.76	82.54	10.48	6.98
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	8445	6.98	92.54	3.81	3.65	2.56	93.64	3.44	2.92	0.75	86.35	7.15	6.50
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	8974	6.98	92.54	3.81	3.65	2.56	93.64	3.44	2.92	0.75	86.35	7.15	6.50
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	8974	6.98	92.54	3.81	3.65	2.56	93.64	3.44	2.92	0.75	86.35	7.15	6.50
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	9239	6.98	92.54	3.81	3.65	2.56	93.64	3.44	2.92	0.75	86.35	7.15	6.50
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	9374	6.99	95.26	2.37	2.37	2.57	96.21	1.90	1.90	0.73	91.31	4.34	4.34
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	9445	6.99	95.26	2.37	2.37	2.57	96.21	1.90	1.90	0.73	91.31	4.34	4.34
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	9445	6.99	95.26	2.37	2.37	2.57	96.21	1.90	1.90	0.73	91.31	4.34	4.34
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	9555	6.99	95.26	2.37	2.37	2.57	96.21	1.90	1.90	0.73	91.31	4.34	4.34
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	567	6.98	89.86	5.07	5.07	2.54	91.80	4.10	4.10	0.76	82.26	8.87	8.87
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	567	6.98	89.87	5.06	5.06	2.54	91.81	4.10	4.10	0.76	82.27	8.86	8.86
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	939	6.98	90.30	4.85	4.85	2.54	92.16	3.92	3.92	0.76	82.97	8.52	8.52
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	974	6.98	89.87	5.06	5.06	2.54	92.16	3.92	3.92	0.76	82.97	8.52	8.52
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	1057	6.98	90.94	4.53	4.53	2.54	92.69	3.65	3.65	0.76	84.01	8.00	8.00
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	1180	6.98	91.11	4.44	4.44	2.55	92.83	3.59	3.59	0.75	84.28	7.86	7.86
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	1277	6.98	91.56	4.22	4.22	2.55	93.20	3.40	3.40	0.75	85.02	7.49	7.49
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	1377	6.98	91.56	4.22	4.22	2.55	93.20	3.40	3.40	0.75	85.02	7.49	7.49
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	1576	6.98	91.71	4.15	4.15	2.55	93.32	3.34	3.34	0.75	85.26	7.37	7.37
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	1576	6.98	91.71	4.15	4.15	2.55	93.32	3.34	3.34	0.75	85.26	7.37	7.37
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	2863	6.98	91.38	4.31	4.31	2.55	93.05	3.47	3.47	0.75	84.72	7.64	7.64
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	2863	6.98	91.38	4.31	4.31	2.55	93.05	3.47	3.47	0.75	84.72	7.64	7.64
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	2863	6.98	90.72	4.64	4.64	2.54	92.50	3.75	3.75	0.76	83.64	8.18	8.18
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	2863	6.98	90.72	4.64	4.64	2.54	92.50	3.75	3.75	0.76	83.64	8.18	8.18
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	2863	6.98	90.94	4.53	4.53	2.54	92.69	3.65	3.65	0.76	84.01	8.00	8.00
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	3958	6.98	91.38	4.31	4.31	2.55	93.05	3.47	3.47	0.75	84.72	7.64	7.64
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	4230	6.98	92.24	3.90	3.96	2.55	93.65	3.25	3.10	0.75	86.06	7.06	6.88
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	5049	6.98	92.24	3.90	3.86	2.55	93.65	3.25	3.10	0.75	86.06	7.06	6.88
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	7244	6.98	91.84	4.08	4.08	2.55	93.42	3.29	3.29	0.75	85.48	7.26	7.26
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	7244	6.98	91.84	4.08	4.08	2.55	93.42	3.29	3.29	0.75	85.48	7.26	7.26
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	7244	6.98	91.84	4.08	4.08	2.55	93.42	3.29	3.29	0.75	85.48	7.26	7.26
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	7931	6.98	91.71	4.15	4.15	2.55	93.32	3.34	3.34	0.75	85.26	7.37	7.37
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	8014	6.98	91.71	4.15	4.15	2.55	93.32	3.34	3.34	0.75	85.26	7.37	7.37
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	8445	6.98	91.71	4.15	4.15	2.55	93.32	3.34	3.34	0.75	85.26	7.37	7.37
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	8595	6.98	91.18	4.41	4.41	2.55	92.88	3.56	3.56	0.75	84.39	7.80	7.80
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	8595	6.98	91.18	4.41	4.41	2.55	92.88	3.56	3.56	0.75	84.39	7.80	7.80
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	8935	6.98	91.56	4.24	4.20	2.55	93.09	3.53	3.38	0.75	84.93	7.62	7.44
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	8725	6.98	91.56	4.24	4.20	2.55	93.09	3.53	3.38	0.75	84.93	7.62	7.44
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	8725	6.98	91.56	4.24	4.20	2.55	93.09	3.53	3.38	0.75	84.93	7.62	7.44
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	9608	6.98	91.46	4.27	4.27	2.55	93.11	3.44	3.44	0.75	84.85	7.58	7.58
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	10691	6.98	90.65	4.68	4.68	2.54	92.45	3.78	3.78	0.76	83.52	8.24	8.24
A4 - WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	376	6.99	96.84	1.26	1.58	2.58	97.48	1.26	1.26	0.72	94.12	2.94	2.94
A4 - WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	901	6.98	90.76	4.62	4.62	2.54	92.54	3.73	3.73	0.76	83.70	8.15	8.15
A4 - WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	12652	6.99	95.89	2.06	2.06	2.57	96.71	1.64	1.64	0.73	92.42	3.79	3.79
A4 - WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	12654	6.98	89.86	5.07	5.07	2.54	91.80	4.10	4.10	0.76	82.26	8.87	8.87

Bijlage 1: Verkeersgegevens 2009 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
RYKSWG	1L ZOAB	100	12056	6,99	93,38	3,31	3,31	2,56	94,69	2,66	2,66	0,74	88,07	5,96	5,96
RYKSWG	1L ZOAB	100	12056	6,98	91,77	4,11	4,11	2,55	93,37	3,31	3,31	0,75	85,37	7,31	7,31
RYKSWG	1L ZOAB	100	76084	6,99	95,89	2,06	2,06	2,57	96,71	1,64	1,64	0,73	92,42	3,79	3,79
RYKSWG	1L ZOAB	100	76084	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Stonsweg	gewone elementenverharding	50	52727	6,98	89,31	9,62	1,07	2,53	91,34	7,79	0,87	0,77	81,38	16,76	1,86
Stonsweg	gewone elementenverharding	50	53278	6,98	89,31	9,62	1,07	2,53	91,34	7,79	0,87	0,77	81,38	16,76	1,86
Stonweg	referentiewegdek	50	53278	6,98	91,26	7,87	0,87	2,55	92,95	6,35	0,71	0,75	84,52	13,93	1,55
Spietingswateringweg	referentiewegdek	50	75627	6,98	87,89	9,69	2,42	2,53	90,16	7,87	1,97	0,77	79,15	16,68	4,17
t-Haanfje	gewone elementenverharding	50	15180	6,99	92,92	6,37	0,71	2,56	94,31	5,12	0,57	0,74	87,29	11,44	1,27
t-Haanfje	gewone elementenverharding	50	15180	6,99	92,92	6,37	0,71	2,56	94,31	5,12	0,57	0,74	87,29	11,44	1,27
Van Rijnweg	referentiewegdek	50	75627	6,98	90,24	5,86	3,90	2,54	92,11	4,73	3,16	0,76	82,87	10,28	6,85
Van Rijnweg	referentiewegdek	50	75627	6,99	96,33	2,94	0,73	2,58	97,07	2,35	0,59	0,72	93,20	5,44	1,36
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	53278	6,99	93,69	4,42	1,89	2,56	94,94	3,54	1,52	0,74	88,59	7,98	3,42
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	53278	6,99	94,31	3,98	1,71	2,56	95,44	3,19	1,37	0,74	89,66	7,24	3,10
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54374	6,99	94,96	3,53	1,51	2,57	95,96	2,82	1,21	0,73	90,78	6,45	2,76
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54374	6,99	92,91	4,96	2,13	2,56	94,30	3,99	1,71	0,74	87,28	8,91	3,82
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54374	6,99	93,69	4,42	1,89	2,56	94,94	3,54	1,52	0,74	88,59	7,98	3,42
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,99	93,75	4,37	1,87	2,56	94,99	3,51	1,50	0,74	88,70	7,91	3,39
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,99	92,91	4,96	2,13	2,56	94,30	3,99	1,71	0,74	87,28	8,91	3,82
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,99	93,11	4,83	2,07	2,56	94,46	3,88	1,66	0,74	87,60	8,68	3,72
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,99	93,74	5,01	1,25	2,56	94,98	4,02	1,00	0,74	88,68	9,06	2,26
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,99	93,97	4,22	1,81	2,56	95,16	3,39	1,45	0,74	89,07	7,65	3,28
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,99	94,99	4,01	1,00	2,57	95,99	3,21	0,80	0,73	90,83	7,33	1,83
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,99	95,20	3,36	1,44	2,57	96,16	2,68	1,15	0,73	91,22	6,15	2,63
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,98	91,05	6,27	2,69	2,54	92,78	5,06	2,17	0,76	84,18	11,08	4,75
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	54933	6,98	92,55	5,22	2,24	2,55	94,01	4,20	1,80	0,75	86,66	9,34	4,00
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	64277	6,98	90,86	6,40	2,74	2,54	92,62	5,17	2,21	0,76	83,87	11,29	4,84
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	64277	6,98	88,89	7,78	3,33	2,53	91,00	6,30	2,70	0,77	80,72	13,50	5,78
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	65009	6,98	92,55	5,22	2,24	2,55	94,01	4,20	1,80	0,75	86,66	9,34	4,00
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	65009	6,98	90,86	6,40	2,74	2,54	92,62	5,17	2,21	0,76	83,87	11,29	4,84
YPENBURG	referentiewegdek	50	15498	6,98	92,18	3,91	3,91	2,55	93,70	3,15	3,15	0,75	86,04	6,98	6,98
YPENBURG	referentiewegdek	50	16262	6,98	92,18	3,91	3,91	2,55	93,70	3,15	3,15	0,75	86,04	6,98	6,98
YPENBURG	1L ZOAB	100	47246	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,58	2,71	2,71	0,74	87,85	6,07	6,07
YPENBURG	referentiewegdek	80	50857	6,98	90,99	4,50	4,50	2,54	92,73	3,63	3,63	0,76	84,09	7,96	7,96
Zuidenweg	referentiewegdek	50	53278	6,99	97,22	1,95	0,84	2,58	97,78	1,55	0,67	0,72	94,81	3,63	1,56
Zuidenweg	referentiewegdek	50	54933	6,98	91,72	6,62	1,66	2,55	93,33	5,34	1,33	0,75	85,29	11,77	2,94
Zuidenweg	referentiewegdek	50	54933	6,97	88,33	9,34	2,33	2,53	90,53	7,58	1,89	0,77	79,83	16,13	4,03

Bijlage 1: Verkeersgegevens Autonoem 2020 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	17742	6,98	93,23	3,45	3,31	2,57	94,25	3,10	2,65	0,74	87,55	6,51	5,95
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	6500	6,98	91,43	4,29	4,29	2,55	93,09	3,45	3,45	0,75	84,80	7,60	7,60
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	46080	6,98	90,64	4,68	4,68	2,54	92,44	3,78	3,78	0,76	83,51	8,24	8,24
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	46080	6,98	90,64	4,68	4,68	2,54	92,44	3,78	3,78	0,76	83,51	8,24	8,24
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	46080	6,98	90,64	4,68	4,68	2,54	92,44	3,78	3,78	0,76	83,51	8,24	8,24
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAB	100	46080	6,98	90,64	4,68	4,68	2,54	92,44	3,78	3,78	0,76	83,51	8,24	8,24
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	51733	6,98	89,68	5,16	5,16	2,54	91,65	4,18	4,18	0,76	81,97	9,02	9,02
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	51733	6,98	89,68	5,16	5,16	2,54	91,65	4,18	4,18	0,76	81,97	9,02	9,02
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	51733	6,98	89,68	5,16	5,16	2,54	91,65	4,18	4,18	0,76	81,97	9,02	9,02
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	51733	6,98	89,68	5,16	5,16	2,54	91,65	4,18	4,18	0,76	81,97	9,02	9,02
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	17577	6,98	88,23	5,88	5,88	2,53	90,45	4,78	4,78	0,76	79,68	10,16	10,16
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	10253	6,97	84,56	7,72	7,72	2,51	87,37	6,32	6,32	0,79	74,12	12,94	12,94
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	12558	6,97	85,96	7,02	7,02	2,51	88,55	5,73	5,73	0,79	76,21	11,90	11,90
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	17667	6,97	87,57	6,21	6,21	2,52	89,90	5,05	5,05	0,78	78,66	10,67	10,67
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	20350	6,98	93,10	3,51	3,51	2,56	94,20	3,08	2,72	0,74	87,37	6,54	6,09
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	19224	6,99	96,83	1,58	1,58	2,58	97,48	1,26	1,26	0,72	94,12	2,94	2,94
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	19224	6,99	96,83	1,58	1,58	2,58	97,48	1,26	1,26	0,72	94,12	2,94	2,94
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	20350	6,98	93,22	3,45	3,33	2,56	94,28	3,06	2,67	0,74	87,55	6,47	5,98
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	20350	6,98	93,22	3,45	3,33	2,56	94,28	3,06	2,67	0,74	87,55	6,47	5,98
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	20350	6,98	93,22	3,45	3,33	2,56	94,28	3,06	2,67	0,74	87,55	6,47	5,98
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	20350	6,98	93,22	3,45	3,33	2,56	94,28	3,06	2,67	0,74	87,55	6,47	5,98
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	19224	6,99	96,83	1,90	1,27	2,58	97,48	1,51	1,01	0,72	94,12	3,53	2,35
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	19224	6,99	96,83	1,90	1,27	2,58	97,48	1,51	1,01	0,72	94,12	3,53	2,35
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	19224	6,99	96,83	1,90	1,27	2,58	97,48	1,51	1,01	0,72	94,12	3,53	2,35
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	6404	6,99	94,88	2,56	2,56	2,57	95,90	2,05	2,05	0,73	90,64	4,68	4,68
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	6404	6,99	94,88	2,56	2,56	2,57	95,90	2,05	2,05	0,73	90,64	4,68	4,68
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	59485	6,98	92,09	3,96	3,96	2,55	93,63	3,18	3,18	0,75	85,89	7,05	7,05
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	58832	6,98	90,86	4,57	4,57	2,54	92,62	3,69	3,69	0,76	83,04	8,48	8,48
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	27841	6,98	88,79	5,61	5,61	2,53	90,91	4,55	4,55	0,77	80,55	9,73	9,73
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	30563	6,97	87,42	6,29	6,29	2,52	89,77	5,11	5,11	0,78	78,43	10,79	10,79
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	69927	6,98	90,03	4,98	4,98	2,54	91,94	4,03	4,03	0,76	82,53	8,73	8,73
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	71312	6,98	90,11	4,95	4,95	2,54	92,00	4,00	4,00	0,76	82,66	8,67	8,67
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	77236	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	84,05	8,48	8,48
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	59690	6,98	90,97	4,51	4,51	2,54	92,71	3,64	3,64	0,76	84,05	7,97	7,97
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	83056	6,98	91,65	4,18	4,18	2,55	93,27	3,37	3,37	0,75	85,16	7,42	7,42
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	83056	6,98	91,65	4,18	4,18	2,55	93,27	3,37	3,37	0,75	85,16	7,42	7,42
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73479	6,98	91,32	4,34	4,34	2,55	93,00	3,50	3,50	0,75	84,63	7,69	7,69
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73479	6,98	91,32	4,34	4,34	2,55	93,00	3,50	3,50	0,75	84,63	7,69	7,69
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	69111	6,98	89,92	5,04	5,04	2,54	91,85	4,08	4,08	0,76	82,35	8,82	8,82
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	77697	6,98	90,14	4,93	4,93	2,54	92,02	3,99	3,99	0,76	82,70	8,65	8,65
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	7697	6,98	90,14	4,93	4,93	2,54	92,02	3,99	3,99	0,76	82,70	8,65	8,65
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	77236	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	69111	6,98	89,92	5,04	5,04	2,54	91,85	4,08	4,08	0,76	82,35	8,82	8,82
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	90283	6,98	90,94	4,54	4,51	2,55	92,63	3,73	3,64	0,76	83,96	8,07	7,97
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	84157	6,98	90,84	4,59	4,56	2,55	92,54	3,78	3,68	0,76	83,79	8,16	8,05
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	63873	6,98	90,09	4,96	4,96	2,54	91,99	4,01	4,01	0,76	82,62	8,69	8,69
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	63873	6,98	90,09	4,96	4,96	2,54	91,99	4,01	4,01	0,76	82,62	8,69	8,69
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	63873	6,98	90,09	4,96	4,96	2,54	91,99	4,01	4,01	0,76	82,62	8,69	8,69
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73479	6,98	91,32	4,34	4,34	2,55	93,00	3,50	3,50	0,75	84,63	7,69	7,69
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73479	6,98	91,32	4,34	4,34	2,55	93,00	3,50	3,50	0,75	84,63	7,69	7,69
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	79280	6,98	90,87	4,56	4,56	2,54	92,63	3,68	3,68	0,76	83,89	8,05	8,05
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	72883	6,98	90,52	4,74	4,74	2,54	92,34	3,83	3,83	0,76	83,32	8,34	8,34
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	88475	6,98	90,85	4,59	4,56	2,55	92,55	3,77	3,68	0,76	83,80	8,15	8,04
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	88475	6,98	90,85	4,59	4,56	2,55	92,55	3,77	3,68	0,76	83,80	8,15	8,04
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	88475	6,98	90,85	4,59	4,56	2,55	92,55	3,77	3,68	0,76	83,80	8,15	8,04
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	70754	6,98	90,25	4,88	4,88	2,54	92,12	3,94	3,94	0,76	82,88	8,56	8,56
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	60667	6,98	90,89	4,56	4,56	2,54	92,64	3,68	3,68	0,76	83,92	8,04	8,04
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	59690	6,98	90,97	4,51	4,51	2,54	92,71	3,64	3,64	0,76	84,05	7,97	7,97

Bijlage 1: Verkeersgegevens Autonoem 2020 - MER Rijkswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	6067	6,98	90,89	4,56	4,56	2,54	92,64	3,68	3,68	0,76	83,92	8,04	8,04
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	7736	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	7697	6,98	90,14	4,93	4,93	2,54	92,02	3,99	3,99	0,76	82,70	8,65	8,65
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	77236	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	7697	6,98	90,14	4,93	4,93	2,54	92,02	3,99	3,99	0,76	82,70	8,65	8,65
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	42159	6,98	92,09	3,96	3,96	2,55	93,63	3,18	3,18	0,75	85,89	7,05	7,05
referentiewegdek		80	13844	6,99	95,91	2,05	2,05	2,57	96,73	1,63	1,63	0,73	83,87	8,06	8,06
referentiewegdek		50	13844	6,99	95,91	2,05	2,05	2,57	96,73	1,63	1,63	0,73	83,87	8,06	8,06
referentiewegdek		50	3771	7,00	98,95	0,53	0,53	2,59	99,16	0,42	0,42	0,71	98,00	1,00	1,00
referentiewegdek		50	10073	6,99	94,77	2,62	2,62	2,57	95,81	2,09	2,09	0,73	90,45	4,77	4,77
referentiewegdek		50	9608	6,99	93,97	4,22	4,22	2,56	95,16	3,39	3,39	0,74	89,07	7,65	7,65
Broekmolenweg		50	9608	6,99	95,20	3,36	3,36	2,57	96,16	2,68	2,68	0,73	91,22	6,15	6,15
Broekmolenweg		50	9608	6,99	93,97	4,22	4,22	2,56	95,16	3,39	3,39	0,74	89,07	7,65	7,65
Broekmolenweg		50	10747	6,99	95,30	3,29	3,29	2,57	96,24	2,63	2,63	0,73	91,38	6,03	6,03
Broekmolenweg		50	13301	6,99	95,18	3,37	3,37	2,57	96,15	2,69	2,69	0,73	91,18	6,18	6,18
Broekmolenweg		50	10747	6,99	95,30	3,29	3,29	2,57	96,24	2,63	2,63	0,73	91,38	6,03	6,03
Broekmolenweg		60	5487	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
referentiewegdek		60	5487	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Deilfsweg		60	5487	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Deilfsweg		60	5487	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Deilfsweg		60	46080	6,98	90,64	4,68	4,68	2,54	92,44	3,78	3,78	0,76	83,51	8,24	8,24
Deilfsweg		100	46080	6,98	90,64	4,68	4,68	2,54	92,44	3,78	3,78	0,76	83,51	8,24	8,24
Haanjle		50	3013	7,00	97,95	1,85	0,21	2,59	98,37	1,47	0,16	0,71	96,15	3,46	3,46
Haanjle		50	2129	7,00	98,97	0,93	0,10	2,59	99,18	0,16	0,08	0,71	98,05	1,76	0,20
gewone elementenverharding		50	3013	7,00	97,95	1,85	0,21	2,59	98,37	1,47	0,16	0,71	96,15	3,46	3,46
gewone elementenverharding		50	2129	7,00	98,97	0,93	0,10	2,59	99,18	0,16	0,08	0,71	98,05	1,76	0,20
referentiewegdek		60	5487	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
referentiewegdek		60	5487	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg		60	5487	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg		60	5487	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
referentiewegdek		60	11427	7,00	98,51	1,19	0,30	2,59	98,82	0,84	0,24	0,71	97,20	2,24	0,56
referentiewegdek		60	66291	6,98	90,38	4,56	4,56	2,53	92,66	3,68	3,68	0,76	83,90	8,05	8,05
KP PRINS CLAUSPLEIN		100	21813	6,98	88,72	5,64	5,64	2,53	90,86	4,57	4,57	0,77	80,45	9,77	9,77
KP PRINS CLAUSPLEIN		100	45134	6,98	90,41	4,80	4,80	2,54	92,25	3,87	3,87	0,76	83,14	8,43	8,43
KP PRINS CLAUSPLEIN		100	39801	6,98	90,44	4,78	4,78	2,54	92,28	3,86	3,86	0,76	83,19	8,40	8,40
KP PRINS CLAUSPLEIN		100	66920	6,98	89,86	5,07	5,07	2,54	91,80	4,10	4,10	0,76	82,25	8,87	8,87
KP PRINS CLAUSPLEIN		100	46080	6,98	90,64	4,68	4,68	2,54	92,44	3,78	3,78	0,76	83,51	8,24	8,24
KP YPENBURG		100	24273	6,98	92,36	3,82	3,82	2,55	93,85	3,07	3,07	0,75	86,34	6,83	6,83
KP YPENBURG		100	26530	6,98	91,53	4,24	4,24	2,55	93,17	3,41	3,41	0,75	84,97	7,52	7,52
Laan van Delfvliet		50	42826	6,98	93,00	3,53	3,47	2,56	94,25	2,97	2,78	0,74	87,31	6,46	6,23
Laan van Delfvliet		50	42826	6,98	93,00	3,53	3,47	2,56	94,25	2,97	2,78	0,74	87,31	6,46	6,23
Laan van Delfvliet		50	47792	6,99	94,83	2,61	2,66	2,57	95,74	2,21	2,05	0,73	89,45	4,88	4,67
Lange Klaiweg		50	1546	7,00	99,00	0,00	0,20	2,59	99,21	0,63	0,16	0,71	98,11	1,52	0,38
referentiewegdek		50	937	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
referentiewegdek		50	1820	6,99	97,39	2,09	0,52	2,58	97,92	1,66	0,42	0,72	95,12	3,90	0,98
Lange Klaiweg		50	3146	6,99	96,90	2,48	0,83	2,58	97,53	1,73	0,74	0,72	94,23	4,04	1,73
referentiewegdek		50	3146	6,99	96,90	2,48	0,83	2,58	97,53	1,73	0,74	0,72	94,23	4,04	1,73
Lange Klaiweg		50	1352	7,00	98,92	0,86	0,22	2,59	99,15	0,68	0,17	0,71	97,96	1,63	0,41
referentiewegdek		50	1533	6,99	93,62	5,10	1,28	2,56	94,88	4,09	1,02	0,74	88,48	9,22	2,30
Lange Klaiweg		50	1533	6,99	93,62	5,10	1,28	2,56	94,88	4,09	1,02	0,74	88,48	9,22	2,30
referentiewegdek		50	3146	6,99	96,90	2,48	0,83	2,58	97,53	1,73	0,74	0,72	94,23	4,04	1,73
Lange Klaiweg		50	3146	6,99	96,90	2,48	0,83	2,58	97,53	1,73	0,74	0,72	94,23	4,04	1,73
referentiewegdek		50	2465	6,99	93,80	4,96	1,24	2,56	95,03	3,98	0,99	0,74	88,78	8,97	2,24
referentiewegdek		50	1191	7,00	99,88	0,09	0,02	2,60	99,91	0,07	0,02	0,70	99,78	0,18	0,04
referentiewegdek		50	1064	7,00	99,44	0,45	0,11	2,60	99,56	0,35	0,09	0,70	98,94	0,85	0,21
referentiewegdek		50	1064	7,00	99,44	0,45	0,11	2,60	99,56	0,35	0,09	0,70	98,94	0,85	0,21
referentiewegdek		50	3091	7,00	99,88	0,09	0,02	2,60	99,91	0,07	0,02	0,70	99,78	0,18	0,04
referentiewegdek		50	3091	7,00	99,88	0,09	0,02	2,60	99,91	0,07	0,02	0,70	99,78	0,18	0,04
referentiewegdek		50	8609	6,98	91,85	4,07	4,07	2,55	93,44	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
referentiewegdek		100	2402	6,95	73,40	13,30	13,30	2,44	77,70	11,15	11,15	0,86	59,08	20,46	20,46
Oprit Rijksweg A4 Plaspoelpolder		50	17697	6,98	88,41	4,63	4,63	2,53	90,60	5,64	3,76	0,77	79,96	12,02	8,01
Prinses Beatrixlaan		50	18180	6,97	87,34	7,60	5,06	2,52	89,70	6,18	4,12	0,78	78,30	13,02	8,68
Prinses Beatrixlaan		50	17697	6,98	88,41	4,63	4,63	2,53	90,60	5,64	3,76	0,77	79,96	12,02	8,01
Prinses Beatrixlaan		50	18180	6,97	87,34	7,60	5,06	2,52	89,70	6,18	4,12	0,78	78,30	13,02	8,68
Prinses Beatrixlaan		80	35851	6,98	87,86	7,28	4,86	2,53	90,14	5,92	3,94	0,77	79,11	12,54	8,36
Prinses Beatrixlaan		50	35855	6,98	88,30	5,85	5,85	2,53	90,14	5,92	3,94	0,77	79,11	12,54	8,36
Prinses Beatrixlaan		50	43259	6,97	87,27	7,64	5,09	2,52	89,64	6,22	4,14	0,78	78,19	13,09	8,73
Prinses Beatrixlaan		50	21845	6,97	86,25	9,63	8,22	2,52	88,79	7,85	3,36	0,77	76,64	16,35	7,01
Prinses Beatrixlaan		50	43259	6,97	87,27	7,64	5,09	2,52	89,64	6,22	4,14	0,78	78,19	13,09	8,73
Prinses Beatrixlaan		50	21845	6,97	86,25	9,63	8,22	2,52	88,79	7,85	3,36	0,77	76,64	16,35	7,01
Prinses Beatrixlaan		50	43259	6,97	87,27	7,64	5,09	2,52	89,64	6,22	4,14	0,78	78,19	13,09	8,73
Prinses Beatrixlaan		50	43259	6,97	87,27	7,64	5,09	2,52	89,64	6,22	4,14	0,78	78,19	13,09	8,73

Bijlage 1: Verkeersgegevens Autonoem 2020 - MER Rijkswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	43259	6.97	87.27	8.91	3.82	2.52	89.64	7.25	3.11	0.78	78.19	15.27	6.54
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	43259	6.97	87.27	8.91	3.82	2.52	89.64	7.25	3.11	0.78	78.19	15.27	6.54
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	43259	6.97	87.27	8.91	3.82	2.52	89.64	7.25	3.11	0.78	78.19	15.27	6.54
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	35651	6.98	87.86	7.28	4.86	2.53	90.14	5.92	3.94	0.77	79.11	12.54	8.36
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	80	35851	6.98	87.86	7.28	4.86	2.53	90.14	5.92	3.94	0.77	79.11	12.54	8.36
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	40314	6.98	88.30	5.85	3.19	2.53	90.50	4.75	4.75	0.77	79.79	10.11	10.11
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	40314	6.98	88.30	5.85	3.19	2.53	90.50	4.75	4.75	0.77	79.79	10.11	10.11
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	40314	6.98	88.30	5.85	3.19	2.53	90.50	4.75	4.75	0.77	79.79	10.11	10.11
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	40314	6.98	88.30	5.85	3.19	2.53	90.50	4.75	4.75	0.77	79.79	10.11	10.11
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	40314	6.98	88.30	5.85	3.19	2.53	90.50	4.75	4.75	0.77	79.79	10.11	10.11
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	40314	6.98	88.30	5.85	3.19	2.53	90.50	4.75	4.75	0.77	79.79	10.11	10.11
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	40314	6.98	88.30	5.85	3.19	2.53	90.50	4.75	4.75	0.77	79.79	10.11	10.11
Provincialeweg	referentiewegdek	50	20035	6.98	88.81	6.71	4.48	2.53	90.93	5.44	3.63	0.77	80.59	11.65	7.76
Provincialeweg	referentiewegdek	50	19969	6.98	90.08	5.95	3.97	2.54	91.98	4.81	3.21	0.76	82.60	10.44	6.96
Provincialeweg	referentiewegdek	50	19969	6.98	90.08	5.95	3.97	2.54	91.98	4.81	3.21	0.76	82.60	10.44	6.96
Provincialeweg	referentiewegdek	50	20035	6.98	88.81	6.71	4.48	2.53	90.93	5.44	3.63	0.77	80.59	11.65	7.76
Rijswijlandingslaan	referentiewegdek	50	11436	7.00	98.82	0.83	0.36	2.55	99.06	0.66	0.28	0.71	97.76	1.57	0.67
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	56372	6.98	92.63	3.68	3.68	2.59	94.08	2.96	2.96	0.75	86.80	6.60	6.60
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	56372	6.98	92.63	3.68	3.68	2.59	94.08	2.96	2.96	0.75	86.80	6.60	6.60
ROTTERDAMSEWEG	2L ZOAB	100	29846	6.99	93.62	3.19	3.19	2.56	94.88	2.56	2.56	0.74	88.47	5.77	5.77
RYKSWG	2L ZOAB	100	18871	6.98	92.40	3.80	3.80	2.55	93.88	3.06	3.06	0.75	86.41	6.80	6.80
RYKSWG	2L ZOAB	100	18871	6.98	92.40	3.80	3.80	2.55	93.88	3.06	3.06	0.75	86.41	6.80	6.80
RYKSWG	2L ZOAB	100	16873	6.99	93.16	3.42	3.42	2.56	94.50	2.75	2.75	0.74	87.69	6.16	6.16
RYKSWG	2L ZOAB	100	16873	6.99	93.16	3.42	3.42	2.56	94.50	2.75	2.75	0.74	87.69	6.16	6.16
RYKSWG	1L ZOAB	100	83056	6.98	91.65	4.18	4.18	2.55	93.27	3.37	3.37	0.75	85.16	7.42	7.42
RYKSWG	1L ZOAB	100	83056	6.98	91.65	4.18	4.18	2.55	93.27	3.37	3.37	0.75	85.16	7.42	7.42
RYKSWG	1L ZOAB	100	73479	6.98	91.32	4.34	4.34	2.55	93.00	3.50	3.50	0.75	84.63	7.69	7.69
RYKSWG	1L ZOAB	100	63554	6.99	92.95	3.52	3.52	2.56	94.34	2.83	2.83	0.74	87.34	6.33	6.33
RYKSWG	1L ZOAB	100	33755	6.98	92.37	3.82	3.82	2.55	93.86	3.07	3.07	0.75	86.36	6.82	6.82
RYKSWG	1L ZOAB	100	33755	6.98	92.37	3.82	3.82	2.55	93.86	3.07	3.07	0.75	86.36	6.82	6.82
RYKSWG	1L ZOAB	100	62259	6.99	92.83	3.59	3.59	2.56	94.24	2.88	2.88	0.74	87.13	6.43	6.43
RYKSWG	1L ZOAB	100	38027	6.99	93.13	3.43	3.43	2.56	94.48	2.76	2.76	0.74	87.64	6.18	6.18
Stonsweg	gewone elementenverharding	50	3946	6.99	94.01	5.39	0.60	2.56	95.20	4.32	0.48	0.74	89.14	9.78	1.09
Stonsweg	gewone elementenverharding	50	3946	6.99	94.01	5.39	0.60	2.56	95.20	4.32	0.48	0.74	89.14	9.78	1.09
Stonsweg	referentiewegdek	50	3946	6.99	94.01	5.39	0.60	2.56	95.20	4.32	0.48	0.74	89.14	9.78	1.09
Stonsweg	referentiewegdek	50	3946	6.99	94.01	5.39	0.60	2.56	95.20	4.32	0.48	0.74	89.14	9.78	1.09
Stonsweg	referentiewegdek	50	942	7.00	99.52	0.43	0.05	2.60	99.62	0.34	0.04	0.70	99.08	0.83	0.09
Spiertingsweteringweg	referentiewegdek	50	3005	6.98	92.28	6.18	93.79	2.55	93.79	4.97	1.24	0.75	86.21	11.03	2.76
Spiertingsweteringweg	referentiewegdek	50	3005	6.98	92.28	6.18	93.79	2.55	93.79	4.97	1.24	0.75	86.21	11.03	2.76
Haanje	gewone elementenverharding	50	3013	7.00	97.95	1.85	0.21	2.59	98.37	1.47	0.16	0.71	96.15	3.46	0.38
Haanje	gewone elementenverharding	50	3013	7.00	97.95	1.85	0.21	2.59	98.37	1.47	0.16	0.71	96.15	3.46	0.38
Haanje	referentiewegdek	50	10778	6.99	93.89	4.28	1.83	2.56	95.31	3.43	1.47	0.74	89.39	7.43	3.18
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	100	6156	6.97	83.94	11.24	4.82	2.50	86.84	9.21	3.95	0.80	73.22	18.75	8.04
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	100	6171	6.98	92.35	5.29	2.29	2.55	93.85	4.31	1.85	0.75	88.33	9.57	4.10
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	100	5654	6.96	81.84	12.71	5.45	2.49	85.05	10.46	4.48	0.81	70.21	20.85	8.94
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	5809	6.97	85.17	10.38	4.45	2.51	87.88	8.48	3.64	0.79	75.02	17.49	7.49
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	14884	6.98	88.68	3.89	3.89	2.53	90.82	6.42	2.75	0.77	80.39	13.73	5.88
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	14771	6.97	86.97	9.12	3.91	2.52	89.39	7.43	3.18	0.74	77.73	15.59	6.68
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	14884	6.98	88.68	7.92	3.39	2.53	90.82	6.42	2.75	0.77	80.39	13.73	5.88
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	14771	6.97	86.97	9.12	3.91	2.52	89.39	7.43	3.18	0.74	77.73	15.59	6.68
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	11825	6.97	87.33	8.87	3.80	2.52	89.70	7.21	3.09	0.78	77.29	15.20	6.51
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	11965	6.97	84.53	10.83	4.64	2.50	87.35	8.86	3.80	0.80	74.09	18.14	7.77
Van Rijnweg	referentiewegdek	50	3595	6.99	95.72	2.57	1.71	2.57	96.58	2.05	1.37	0.73	92.12	4.73	3.15
Van Rijnweg	referentiewegdek	50	3612	7.00	98.83	0.93	0.23	2.59	99.07	0.23	0.19	0.74	97.79	1.77	0.44
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10199	6.99	93.69	4.42	1.89	2.56	94.94	3.54	1.52	0.74	88.59	7.98	3.42
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10691	6.99	94.31	3.88	1.71	2.56	95.44	3.19	1.37	0.74	89.66	7.24	3.10
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9900	6.99	94.96	3.53	1.51	2.57	95.96	2.82	1.21	0.73	90.78	6.45	2.76
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9445	6.99	92.91	4.96	2.13	2.56	94.30	3.99	1.71	0.74	87.28	8.91	3.82
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10199	6.99	93.69	4.42	1.89	2.56	94.94	3.54	1.52	0.74	88.59	7.98	3.42
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9714	6.99	93.75	4.37	1.87	2.56	94.99	3.51	1.50	0.74	88.70	7.91	3.39
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9445	6.99	92.91	4.96	2.13	2.56	94.30	3.99	1.71	0.74	87.28	8.91	3.82
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9810	6.99	93.11	4.83	2.07	2.56	94.46	3.88	1.66	0.74	87.60	8.68	3.72
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9259	6.99	93.74	5.01	1.25	2.56	94.98	4.02	1.00	0.74	88.68	9.06	2.26
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9608	6.99	93.97	4.22	1.81	2.56	95.16	3.39	1.45	0.74	89.07	7.65	3.28
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9374	6.99	94.99	4.01	1.00	2.57	95.99	3.21	0.80	0.73	90.83	7.33	1.83
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9830	6.99	95.20	3.36	1.44	2.57	96.16	2.68	1.15	0.73	91.22	6.15	2.63
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	9174	6.98	92.40	5.32	2.28	2.55	93.89	4.28	1.83	0.75	86.42	9.51	4.07
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11134	6.98	92.34	5.36	2.30	2.55	93.84	4.31	1.85	0.75	86.31	9.58	4.11
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10132	6.98	92.23	5.44	2.33	2.55	93.75	4.38	1.88	0.75	86.13	9.71	4.16
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11242	6.98	90.10	6.93	2.97	2.54	91.89	5.60	2.40	0.76	82.64	12.15	5.21
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11134	6.98	92.34	5.36	2.30	2.55	93.84	4.31	1.85	0.75	86.31	9.58	4.11
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10132	6.98	92.23	5.44	2.33	2.55	93.75	4.38	1.88	0.75	86.13	9.71	4.16
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13595	6.99	93.89	4.28	1.83	2.56	95.10	3.43	1.47	0.74	88.93	7.75	3.32
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13983	6.99	94.32	3.97	1.70	2.57	95.45	3.18	1.36	0.74	89.68	7.22	3.10
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10201	6.99	95.06	3.95	0.99	2.57	96.05	3.16	0.79	0.73	90.97	7.22	1.81
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10747	6.99	95.30	3.29	1.41	2.57	96.24	2.63	1.13	0.73	91.38	6.03	2.59
VRIJENBANSELAAN	referentiewegdek	50	12601	6.99	94.93	3.55	1.52	2.57	95.94	2.84	1.22	0.73	90.73	6.49	2.78
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12601	6.99	94.93	3.55	1.52	2.57	95.94	2.84	1.22	0.73	90.73	6.49	2.78
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13301	6.99	95.18	3.37	1.01	2.57	96.15	2.70	1.16	0.73	91.18	7.41	1.85
Vrijbanselaan	referentiewegdek														

Bijlage 1: Verkeersgegevens Autonoorn 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10353	6,99	94,16	4,09	1,75	2,56	95,31	3,28	1,41	0,74	89,39	7,43	3,18
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10912	6,99	94,38	3,93	1,69	2,57	95,50	3,15	1,35	0,73	89,79	7,15	3,06
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	16367	6,99	93,03	3,49	3,49	2,56	94,40	2,80	2,80	0,74	87,47	6,27	6,27
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	18666	6,98	92,31	3,94	3,84	2,55	93,81	3,09	3,09	0,75	86,27	6,87	6,87
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	27536	6,98	88,66	5,67	5,67	2,53	90,80	4,60	4,60	0,77	80,35	9,82	9,82
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	4087	6,99	93,50	3,25	3,25	2,56	94,78	2,61	2,61	0,74	88,27	5,86	5,86
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	554	6,99	94,91	2,54	2,54	2,57	95,93	2,04	2,04	0,73	90,70	4,65	4,65
YPENBURG	1L ZOAB	100	56372	6,98	92,63	3,68	3,68	2,55	94,08	2,96	2,96	0,75	86,80	6,60	6,60
YPENBURG	referentiewegdek	80	21787	6,99	93,57	3,21	3,21	2,56	94,84	2,58	2,58	0,74	88,40	5,80	5,80
YPENBURG	referentiewegdek	50	47757	6,99	94,88	2,56	2,56	2,57	95,90	2,05	2,05	0,73	90,64	4,68	4,68
YPENBURG	referentiewegdek	100	36133	6,99	94,57	2,72	2,72	2,57	95,65	2,18	2,18	0,73	90,10	4,95	4,95
YPENBURG	referentiewegdek	100	19224	6,99	96,83	1,58	1,58	2,58	97,48	1,28	1,28	0,72	94,12	2,94	2,94
YPENBURG	referentiewegdek	100	20315	6,99	93,33	3,33	3,33	2,56	94,64	2,68	2,68	0,74	87,98	6,01	6,01
YPENBURG	referentiewegdek	100	6404	6,99	94,88	2,56	2,56	2,57	95,90	2,05	2,05	0,73	90,64	4,68	4,68
Zuidenweg	referentiewegdek	50	988	6,99	94,53	4,38	1,09	2,57	95,62	3,51	0,88	0,73	90,04	7,97	1,99
Zuidenweg	referentiewegdek	50	6456	6,99	97,46	1,78	0,76	2,58	97,98	1,41	0,61	0,72	95,26	3,32	1,42
Zuidenweg	referentiewegdek	50	1430	6,98	91,20	7,04	1,76	2,55	92,90	5,68	1,42	0,75	84,42	12,47	3,12

Bijlage 1: Verkeersgegevens Basis 2020 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	47393	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAB	100	47393	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53109	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,91	8,91
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53109	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,91	8,91
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53109	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,91	8,91
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18197	6,98	88,31	5,85	5,85	2,53	90,51	4,74	4,74	0,77	79,80	10,10	10,10
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	11188	6,97	85,04	7,48	7,48	2,52	87,77	6,11	6,11	0,79	74,83	12,59	12,59
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	12099	6,97	86,75	6,62	6,62	2,52	89,21	5,39	5,39	0,78	77,41	11,30	11,30
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18070	6,97	87,75	6,12	6,12	2,52	90,05	4,98	4,98	0,78	78,94	10,53	10,53
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	22302	6,98	92,90	3,60	3,60	2,56	94,05	3,15	3,15	0,75	87,05	6,70	6,70
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18449	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18449	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18449	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21177	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,61	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21177	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,61	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21177	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,61	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21177	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,61	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	21177	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,61	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	18449	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	18449	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18449	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18449	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18449	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16456	6,98	92,37	3,89	3,74	2,56	93,52	3,48	3,00	0,75	86,08	7,26	6,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	16456	6,98	92,37	3,89	3,74	2,56	93,52	3,48	3,00	0,75	86,08	7,26	6,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16456	6,98	92,37	3,89	3,74	2,56	93,52	3,48	3,00	0,75	86,08	7,26	6,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16456	6,98	92,37	3,89	3,74	2,56	93,52	3,48	3,00	0,75	86,08	7,26	6,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5846	6,99	94,41	2,80	2,80	2,57	95,52	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5846	6,99	94,41	2,80	2,80	2,57	95,52	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	5846	6,99	94,41	2,80	2,80	2,57	95,52	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	2L ZOAB	100	41634	6,98	92,20	3,90	3,90	2,55	93,72	3,14	3,14	0,75	86,08	6,96	6,96
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	42741	6,98	91,70	4,15	4,15	2,55	93,32	3,34	3,34	0,75	85,25	7,37	7,37
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	28629	6,97	87,61	6,19	6,19	2,52	89,93	5,03	5,03	0,78	78,72	10,64	10,64
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	71498	6,98	90,05	4,97	4,97	2,54	91,96	4,02	4,02	0,76	82,57	8,72	8,72
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	30817	6,97	87,43	6,29	6,29	2,52	89,78	5,11	5,11	0,78	78,44	10,78	10,78
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	72580	6,98	90,19	4,90	4,90	2,54	92,07	3,96	3,96	0,76	82,79	8,60	8,60
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	71498	6,98	90,05	4,97	4,97	2,54	91,96	4,02	4,02	0,76	82,57	8,72	8,72
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	72580	6,98	90,19	4,90	4,90	2,54	92,07	3,96	3,96	0,76	82,79	8,60	8,60
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	82562	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73524	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73524	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73524	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	69213	6,98	89,87	5,07	5,07	2,54	91,80	4,10	4,10	0,76	82,26	8,63	8,63
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78532	6,98	90,16	4,92	4,92	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,74	8,63	8,63
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78532	6,98	90,16	4,92	4,92	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,74	8,63	8,63
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78494	6,98	90,36	4,82	4,82	2,54	92,21	3,89	3,89	0,76	83,07	8,47	8,47
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	69213	6,98	89,87	5,07	5,07	2,54	91,80	4,10	4,10	0,76	82,26	8,63	8,63
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	91793	6,98	90,96	4,63	4,63	2,54	92,65	3,72	3,72	0,76	83,99	8,06	7,95
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	85260	6,98	90,82	4,61	4,61	2,54	92,52	3,69	3,69	0,76	83,75	8,18	8,07
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64161	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,03	4,03	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64161	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,03	4,03	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64161	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,03	4,03	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73524	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73524	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	79646	6,98	90,84	4,58	4,58	2,54	92,61	3,70	3,70	0,76	83,84	8,08	8,08
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73806	6,98	90,56	4,72	4,72	2,54	92,38	3,81	3,81	0,76	83,38	8,31	8,31
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	90235	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	90235	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	90235	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	71295	6,98	90,19	4,91	4,91	2,54	92,07	3,97	3,97	0,76	82,78	8,61	8,61
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	60501	6,98	90,88	4,56	4,56	2,54	92,64	3,68	3,68	0,76	83,91	8,05	8,05
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	9342	6,98	92,36	3,82	3,82	2,55	93,85	3,07	3,07	0,75	86,34	6,83	6,83
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	2415	6,95	73,42	13,29	13,29	2,44	77,72	11,14	11,14	0,86	59,10	20,45	20,45
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	14240	6,99	95,67	2,17	2,17	2,57	96,54	1,73	1,73	0,73	92,03	3,99	3,99
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	80	14240	6,99	95,67	2,17	2,17	2,57	96,54	1,73	1,73	0,73	92,03	3,99	3,99
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	50	3703	7,00	98,92	0,54	0,54	2,59	99,14	0,43	0,43	0,71	97,95	1,03	1,03
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	50	10537	6,99	94,52	2,74	2,74	2,57	95,61	2,19	2,19	0,73	90,03	4,99	4,99
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	50	13086	6,99	94,73	3,69	3,69	2,57	95,78	2,95	2,95	0,73	90,38	6,73	6,73
A4 - RYKSWG	Broekmolenweg	50	11663	6,99	95,31	3,28	3,28	2,57	96,25	2,81	2,81	0,73	91,40	6,02	2,58
A4 - RYKSWG	Broekmolenweg	50	13792	6,99	94,98	3,51	3,51	2,57	95,99	2,81	2,81	0,73	90,83	6,42	2,58
A4 - RYKSWG	Broekmolenweg	50	11663	6,99	95,31	3,28	3,28	2,57	96,25	2,81	2,81	0,73	91,40	6,02	2,58
A4 - RYKSWG	Delfweg	60	5539	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00

Bijlage 1: Verkeersgegevens Basis 2020 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Delfweg	referentiewegdek	60	5539	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	5539	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	5539	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
E19	1L ZOAB	100	47393	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
Harnaaskade	referentiewegdek	50	10532	6,99	96,42	2,86	0,72	2,58	97,15	2,28	0,57	0,72	93,38	5,30	1,32
Harnaaskade	referentiewegdek	50	12950	6,99	96,25	3,00	0,72	2,58	97,01	2,39	0,60	0,72	93,08	5,54	1,38
Harnaaskade	referentiewegdek	50	10532	6,99	96,42	2,86	0,72	2,58	97,15	2,39	0,57	0,72	93,38	5,30	1,32
Harnaaskade	referentiewegdek	50	10435	6,99	96,39	2,89	0,72	2,58	97,12	2,30	0,58	0,72	93,32	5,35	1,34
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	5539	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	5539	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	66991	6,98	90,96	4,54	4,54	2,54	92,66	3,67	3,67	0,76	83,95	8,02	8,02
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	23467	6,98	89,36	5,32	5,32	2,53	91,36	4,31	4,31	0,77	81,46	9,27	9,27
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	43935	6,98	90,06	4,97	4,97	2,54	91,96	4,02	4,02	0,76	82,58	8,71	8,71
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	40085	6,98	90,45	4,77	4,77	2,54	92,29	3,86	3,86	0,76	83,21	8,40	8,40
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	67373	6,98	89,81	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,18	8,91	8,91
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	47393	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	23930	6,98	92,16	3,92	3,92	2,55	93,69	3,16	3,16	0,75	86,01	6,99	6,99
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	26945	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,39	3,39	0,75	85,08	7,46	7,46
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	35	43084	6,98	93,02	3,52	3,46	2,56	94,26	2,96	2,78	0,74	87,34	6,45	6,22
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	35	43084	6,98	93,02	3,52	3,46	2,56	94,26	2,96	2,78	0,74	87,34	6,45	6,22
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	100	48455	6,99	94,77	2,64	2,64	2,57	95,69	2,24	2,07	0,73	90,35	4,93	4,72
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	7816	7,00	98,42	1,26	0,32	2,59	98,75	1,00	0,25	0,71	97,03	2,38	0,59
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9589	6,99	97,37	2,10	0,53	2,58	97,91	1,67	0,42	0,72	95,09	3,93	0,98
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	709	7,00	99,04	0,77	0,19	2,59	99,24	0,61	0,15	0,71	98,18	1,46	0,36
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	2866	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	6058	7,00	98,22	1,42	0,36	2,59	98,58	1,13	0,28	0,71	96,65	2,68	0,67
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9703	6,99	97,40	1,82	0,78	2,58	97,93	1,45	0,62	0,72	95,15	3,40	1,46
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9703	6,99	97,40	1,82	0,78	2,58	97,93	1,45	0,62	0,72	95,15	3,40	1,46
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9034	6,99	96,46	1,23	0,31	2,59	98,77	0,93	0,25	0,71	97,09	2,33	0,58
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	6464	7,00	98,12	1,51	0,38	2,59	98,50	1,20	0,30	0,71	96,46	2,83	0,71
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	3843	7,00	97,72	1,83	0,46	2,59	98,18	1,45	0,36	0,71	95,72	3,42	0,86
Nieuwe Weg	referentiewegdek	50	14960	6,99	95,82	3,35	0,84	2,57	96,66	2,67	0,67	0,73	92,30	6,16	1,54
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	850	7,00	99,68	0,25	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,49	0,12
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	850	7,00	99,68	0,25	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,49	0,12
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	5856	7,00	98,42	1,26	0,32	2,59	98,75	1,00	0,25	0,71	97,03	2,38	0,59
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4904	6,99	93,55	5,16	1,29	2,56	94,82	4,24	1,04	0,74	88,36	9,92	2,33
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4034	6,99	96,67	2,66	0,67	2,58	97,35	2,12	0,53	0,72	93,83	4,94	1,23
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2354	6,99	95,02	3,98	1,00	2,57	96,02	3,19	0,80	0,73	90,89	7,28	1,82
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1694	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,98	0,02	0,00	0,70	99,94	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1771	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,98	0,02	0,00	0,70	99,95	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1421	7,00	99,96	0,03	0,01	2,60	99,97	0,02	0,00	0,70	99,95	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1787	6,99	95,06	3,95	0,99	2,57	96,05	3,16	0,79	0,73	90,96	7,23	1,81
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1787	6,99	95,06	3,95	0,99	2,57	96,05	3,16	0,79	0,73	90,96	7,23	1,81
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2894	6,99	96,89	2,49	0,62	2,58	97,52	1,98	0,50	0,72	94,22	4,62	1,16
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1176	7,00	99,78	0,17	0,04	2,60	99,83	0,14	0,03	0,70	99,59	0,33	0,08
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	11672	6,99	94,11	4,71	1,18	2,56	95,28	3,78	0,94	0,74	89,32	8,55	2,14
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3771	6,99	95,83	3,34	0,83	2,57	96,67	2,67	0,67	0,73	92,32	6,15	1,54
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4553	6,99	95,08	3,93	0,98	2,57	96,07	3,15	0,79	0,73	91,00	7,20	1,80
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4705	6,99	94,43	4,46	1,11	2,57	95,53	3,57	0,89	0,73	89,86	8,11	2,03
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4705	6,99	94,43	4,46	1,11	2,57	95,53	3,57	0,89	0,73	89,86	8,11	2,03
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3610	7,00	97,81	1,75	0,44	2,59	98,26	1,39	0,35	0,71	95,90	3,28	0,82
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	8680	6,99	93,87	4,90	1,23	2,56	95,09	3,93	0,98	0,74	88,91	8,87	2,22
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4896	6,99	93,07	5,54	1,39	2,56	94,44	4,45	1,11	0,74	87,55	9,96	2,49
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3182	6,98	93,07	5,32	1,39	2,56	94,44	4,45	1,11	0,74	87,55	9,96	2,49
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	36544	6,98	89,69	6,18	4,12	2,54	91,66	5,00	3,34	0,76	81,99	10,81	7,20
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	37332	6,98	88,55	6,87	4,68	2,53	90,71	5,57	3,71	0,77	80,18	11,89	7,93
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18100	6,98	90,12	5,93	4,29	2,54	92,01	4,79	3,19	0,76	82,68	10,89	6,93
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18444	6,98	89,28	6,43	4,49	2,53	91,31	5,21	3,47	0,77	81,32	11,21	7,47
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18100	6,98	90,12	5,93	4,29	2,54	92,01	4,79	3,19	0,76	82,68	10,89	6,93
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18444	6,98	89,28	6,43	4,49	2,53	91,31	5,21	3,47	0,77	81,32	11,21	7,47
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	42853	6,98	88,86	6,57	5,57	2,53	90,97	4,52	4,52	0,77	80,66	9,67	9,67
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41190	6,98	89,04	6,58	4,38	2,53	91,12	5,33	3,55	0,77	80,95	11,43	7,62
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45049	6,97	87,75	7,35	4,90	2,52	90,05	5,97	3,98	0,78	78,94	12,64	8,42
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22410	6,97	86,84	9,22	3,95	2,52	89,28	7,50	3,22	0,78	77,53	15,73	6,74
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22639	6,98	88,66	7,94	3,40	2,53	90,80	6,44	2,76	0,77	80,35	13,75	5,89
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45049	6,97	87,75	8,57	3,67	2,52	90,05	6,97	2,99	0,78	78,94	14,74	6,32
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45049	6,97	87,75	8,57	3,67	2,52	90,05	6,97	2,99	0,78	78,94	14,74	6,32
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45049	6,97	87,75	8,57	3,67	2,52	90,05	6,97	2,99	0,78	78,94	14,74	6,32
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45049	6,97	87,75	8,57	3,67	2,52	90,05	6,97	2,99	0,78	78,94	14,74	6,32
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41186	6,98	89,04	6,58	4,38	2,53	91,12	5,33	3,55	0,77	80,95	11,43	7,62

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Basis 2020 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Intensiteit	Vmax	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Provincialeweg	referentiewegdek	18100	5,93	6,98	90,12	5,93	3,95	2,64	92,01	4,79	3,19	0,76	82,68	10,39	6,93
Provincialeweg	referentiewegdek	18444	6,43	6,98	89,28	6,43	4,29	2,63	91,31	5,21	3,47	0,77	81,32	11,21	7,47
Provincialeweg	referentiewegdek	15644	3,59	6,99	94,01	3,59	2,40	2,56	95,20	2,88	1,92	0,74	89,14	6,51	4,34
Provincialeweg	referentiewegdek	20013	6,67	6,99	88,88	6,67	4,45	2,63	90,99	5,41	3,61	0,77	80,70	11,58	7,72
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	16902	4,12	6,99	93,13	4,12	2,75	2,56	94,48	3,31	2,21	0,74	87,65	7,41	4,94
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	17555	4,78	6,98	92,04	4,78	3,18	2,55	93,59	3,85	2,56	0,75	85,81	8,51	5,68
Rijksweg A13	1L ZOAB	79180	4,13	6,98	91,74	4,13	4,13	2,55	93,35	3,33	3,33	0,75	85,32	7,34	7,34
Rijksweg A13	2L ZOAB	76466	4,23	6,98	91,54	4,23	3,41	2,55	93,78	3,41	3,11	0,75	84,98	7,51	7,51
Rijksweg A13	2L ZOAB	60815	3,86	6,98	92,27	3,86	3,36	2,55	93,78	3,11	3,11	0,75	86,20	6,90	6,90
RYKSWG	2L ZOAB	19201	3,79	6,98	92,43	3,79	3,79	2,55	93,91	3,05	3,05	0,75	86,46	6,77	6,77
RYKSWG	2L ZOAB	60143	3,91	6,98	92,18	3,91	3,91	2,55	93,70	3,15	3,15	0,75	86,04	6,98	6,98
RYKSWG	2L ZOAB	17417	3,33	6,99	93,34	3,33	3,33	2,56	94,65	2,67	2,67	0,74	88,00	6,00	6,00
RYKSWG	1L ZOAB	82562	4,24	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
RYKSWG	1L ZOAB	73524	4,38	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
RYKSWG	1L ZOAB	63961	3,54	6,99	92,91	3,54	3,54	2,56	94,30	2,85	2,85	0,74	87,27	6,36	6,36
RYKSWG	1L ZOAB	33517	3,90	6,98	92,20	3,90	3,90	2,55	93,72	3,14	3,14	0,75	86,08	6,96	6,96
RYKSWG	1L ZOAB	62630	3,61	6,99	92,79	3,61	3,61	2,56	94,20	2,90	2,90	0,74	87,06	6,47	6,47
RYKSWG	1L ZOAB	38737	3,41	6,99	93,18	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,72	6,14	6,14
referentiewegdek		3771	3,75	6,99	95,83	3,75	0,42	2,57	96,67	3,00	0,33	0,73	92,32	6,91	0,77
1-Haanlje	referentiewegdek	4553	4,43	6,99	95,08	4,43	0,49	2,57	96,07	3,54	0,39	0,73	91,00	8,10	0,90
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	6233	11,31	6,97	83,84	11,31	4,85	2,50	86,75	9,27	3,97	0,80	73,07	18,85	8,08
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	6581	5,01	6,99	92,85	5,01	2,15	2,56	94,25	4,02	1,72	0,74	87,17	1,72	3,85
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	5717	12,70	6,96	81,86	12,70	5,44	2,49	85,07	10,45	4,48	0,81	70,25	20,83	8,93
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	6130	9,78	6,97	86,02	9,78	4,19	2,51	88,60	7,98	3,42	0,79	76,30	16,59	7,11
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	15351	7,71	6,98	88,98	7,71	3,31	2,53	91,07	6,25	2,68	0,77	80,86	13,40	5,74
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	15277	8,88	6,97	88,31	8,88	3,81	2,53	89,68	7,22	2,68	0,77	80,86	13,40	5,74
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	15351	7,71	6,98	88,98	7,71	3,31	2,53	91,07	6,25	2,68	0,77	80,86	13,40	5,74
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	15277	8,88	6,97	87,31	8,88	3,81	2,52	89,68	7,22	3,10	0,78	78,26	15,22	6,52
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	12363	10,55	6,97	84,92	10,55	4,52	2,51	90,05	6,97	2,99	0,78	78,93	14,75	6,32
ireferentiewegdek		14131	4,38	6,99	94,16	4,38	1,88	2,56	94,98	3,52	3,40	0,74	88,68	7,93	3,40
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	14524	4,09	6,99	94,16	4,09	1,75	2,56	95,32	3,28	1,41	0,74	89,40	7,42	3,18
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11074	3,94	6,99	95,08	3,94	0,98	2,57	96,06	3,15	0,79	0,73	91,00	7,20	1,80
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11663	3,28	6,99	96,31	3,28	1,41	2,57	96,25	2,62	1,12	0,73	91,40	6,02	2,58
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	13086	4,22	6,99	94,73	4,22	1,05	2,57	95,78	3,38	0,84	0,73	90,38	7,30	1,92
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	13792	3,51	6,99	94,98	3,51	1,50	2,57	95,99	2,81	1,20	0,73	90,83	6,42	2,75
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	13773	3,69	6,99	94,73	3,69	1,58	2,57	95,78	2,95	1,26	0,73	90,40	6,72	2,88
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	10059	5,13	6,98	92,67	5,13	2,20	2,55	94,11	4,13	1,77	0,75	86,87	9,19	3,94
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11320	4,02	6,99	94,26	4,02	1,72	2,56	95,40	3,22	1,38	0,74	89,57	7,30	3,13
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	14131	4,38	6,99	94,26	4,38	1,88	2,56	94,98	3,52	3,40	0,74	88,68	7,93	3,40
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11642	5,41	6,98	92,27	5,41	2,32	2,55	93,78	4,36	1,87	0,75	86,19	9,41	4,14
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11745	3,45	6,99	95,07	3,45	1,48	2,57	96,05	2,76	1,18	0,73	90,97	6,32	2,71
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11014	5,26	6,98	92,49	5,26	2,25	2,55	93,96	4,23	1,81	0,75	86,56	9,41	4,03
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	12159	6,62	6,98	90,54	6,62	2,84	2,54	92,36	5,35	2,29	0,76	83,35	11,86	5,00
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11320	4,02	6,99	94,26	4,02	1,72	2,56	95,40	3,22	1,38	0,74	89,57	7,30	3,13
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11876	3,88	6,99	94,46	3,88	1,66	2,57	95,56	3,11	1,33	0,73	89,92	7,05	3,02
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11642	5,41	6,98	92,27	5,41	2,32	2,55	93,78	4,36	1,87	0,75	86,19	9,41	4,14
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	11014	5,26	6,98	92,49	5,26	2,25	2,55	93,96	4,23	1,81	0,75	86,56	9,41	4,03
WATERINGEN 12	1L ZOAB	17103	3,39	6,99	93,22	3,39	3,39	2,56	94,56	2,72	2,72	0,74	87,79	6,10	6,10
WATERINGEN 12	referentiewegdek	18992	3,83	6,98	92,35	3,83	3,83	2,56	93,84	3,08	3,08	0,75	86,32	6,84	6,84
WATERINGEN 12	1L ZOAB	28516	6,26	6,97	87,47	6,26	6,26	2,52	89,82	5,09	5,09	0,78	78,51	10,75	10,75
WATERINGEN 12	referentiewegdek	4023	3,31	6,99	93,38	3,31	3,31	2,56	94,68	2,66	2,66	0,74	88,09	5,96	5,96
WATERINGEN 12	referentiewegdek	543	2,59	6,98	94,83	2,59	2,59	2,57	95,86	2,07	2,07	0,73	90,56	4,72	4,72
WATERINGEN 12	referentiewegdek	16587	3,36	6,99	93,27	3,36	3,36	2,56	94,60	2,70	2,70	0,74	87,89	6,06	6,06
WATERINGEN 12	referentiewegdek	516	4,25	6,98	91,51	4,25	4,25	2,55	93,15	3,42	3,42	0,75	84,93	7,53	7,53
Wipolderlaan	referentiewegdek	14445	3,22	6,99	95,97	3,22	0,81	2,58	96,78	2,57	0,64	0,72	92,57	5,94	1,49
YPENBURG	1L ZOAB	57432	3,64	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
YPENBURG	referentiewegdek	22105	3,30	6,99	93,39	3,30	3,30	2,56	94,70	2,65	2,65	0,74	88,09	5,96	5,96
YPENBURG	referentiewegdek	48420	2,78	6,99	94,81	2,78	2,59	2,57	95,86	2,08	2,08	0,73	90,53	4,73	4,73
YPENBURG	referentiewegdek	36231	2,18	6,99	94,46	2,18	2,18	2,57	96,55	2,22	2,22	0,73	89,90	5,05	5,05
YPENBURG	referentiewegdek	18449	1,64	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
YPENBURG	referentiewegdek	21142	3,32	6,99	93,35	3,32	3,32	2,56	94,66	2,67	2,67	0,74	88,02	5,99	5,99
YPENBURG	referentiewegdek	5646	2,80	6,99	94,41	2,80	2,80	2,57	95,52	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
Zuiderweg	referentiewegdek	1115	3,88	6,99	95,15	3,88	0,97	2,57	96,12	3,10	0,78	0,73	91,12	7,10	1,78
Zuiderweg	referentiewegdek	6501	1,80	6,99	97,43	1,80	0,77	2,58	97,96	1,43	0,61	0,72	95,20	3,36	1,44
Zuiderweg	referentiewegdek	1557	6,46	6,98	91,92	6,46	1,62	2,55	93,49	5,20	1,30	0,75	85,62	11,51	2,88

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Voorzieningen Sion 2020 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A13	1L ZOAB	115	79177	6,98	91,74	4,23	4,13	2,55	93,35	3,33	3,33	0,75	85,32	7,34	7,34
A13	1L ZOAB	115	76459	6,98	91,54	4,23	4,23	2,55	93,18	3,41	3,41	0,75	84,98	7,51	7,51
A13	referentiewegdek	80	6354	6,99	93,42	3,29	3,29	2,56	98,72	2,09	2,09	0,74	88,14	5,93	5,93
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	7124	6,99	94,77	2,61	2,61	2,57	95,81	2,09	2,09	0,73	90,46	4,77	4,77
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	12940	6,99	95,89	2,06	2,06	2,57	96,71	1,64	1,64	0,73	92,42	3,79	3,79
A13 - Rijksweg A13	1L ZOAB	115	72826	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,39	3,39	0,75	85,08	7,46	7,46
A13 - Rijksweg A13	1L ZOAB	115	69338	6,98	91,20	4,40	4,40	2,55	92,90	3,55	3,55	0,75	84,73	7,78	7,78
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	22082	6,99	93,39	3,97	3,97	2,56	94,69	2,65	2,65	0,74	88,08	5,96	5,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	22082	6,99	93,39	3,97	3,97	2,56	94,69	2,65	2,65	0,74	88,08	5,96	5,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	22082	6,99	93,39	3,97	3,97	2,56	94,69	2,65	2,65	0,74	88,08	5,96	5,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	22082	6,99	93,39	3,97	3,97	2,56	94,69	2,65	2,65	0,74	88,08	5,96	5,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	22082	6,99	93,39	3,97	3,97	2,56	94,69	2,65	2,65	0,74	88,08	5,96	5,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	30459	6,99	95,69	2,15	2,15	2,57	96,56	1,72	1,72	0,73	92,08	3,96	3,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	30459	6,99	95,69	2,15	2,15	2,57	96,56	1,72	1,72	0,73	92,08	3,96	3,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	115	69338	6,98	91,20	4,40	4,40	2,55	92,90	3,55	3,55	0,75	84,43	7,78	7,78
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	72826	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,39	3,39	0,75	85,08	7,46	7,46
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	63686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	63686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	63686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	83,50	7,75	7,75
A4	1L ZOAB	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	83,98	8,06	8,06
A4	referentiewegdek	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	83,98	8,06	8,06
A4	1L ZOAB	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	83,98	8,06	8,06
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	22646	6,99	94,30	2,90	2,90	2,57	95,19	2,23	2,23	0,74	89,43	5,06	5,06
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7206	6,98	92,08	3,96	3,96	2,55	93,62	3,19	3,19	0,75	85,88	7,06	7,06
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,95	2,95	0,74	88,09	6,21	5,69
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	18999	6,98	93,54	3,29	3,29	2,57	94,52	2,95	2,95	0,74	88,09	6,21	5,69
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	7206	6,98	92,08	3,96	3,96	2,55	93,62	3,19	3,19	0,75	85,88	7,06	7,06
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	7206	6,98	92,08	3,96	3,96	2,55	93,62	3,19	3,19	0,75	85,88	7,06	7,06
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7206	6,98	92,08	3,96	3,96	2,55	93,62	3,19	3,19	0,75	85,88	7,06	7,06
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7206	6,98	92,08	3,96	3,96	2,55	93,62	3,19	3,19	0,75	85,88	7,06	7,06
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,95	2,95	0,74	88,09	6,21	5,69
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,95	2,95	0,74	88,09	6,21	5,69
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,95	2,95	0,74	88,09	6,21	5,69
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,95	2,95	0,74	88,09	6,21	5,69
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13

Bijlage 1: Verkeersgegevens Voorzieningen Sion 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAB	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18143	6,98	88,27	5,86	5,86	2,53	90,48	4,76	4,76	0,77	79,75	10,13	10,13
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	11164	6,97	85,01	7,50	7,50	2,51	87,75	6,13	6,13	0,79	74,78	12,61	12,61
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	12087	6,97	86,74	6,63	6,63	2,52	89,20	5,40	5,40	0,78	77,39	11,31	11,31
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18070	6,97	87,75	6,12	6,12	2,52	90,05	4,98	4,98	0,78	78,94	10,53	10,53
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	22254	6,98	92,89	3,61	3,61	2,56	94,03	2,80	2,80	0,75	87,02	6,71	6,71
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,60	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,60	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,60	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,60	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,44	2,56	94,31	3,03	3,03	0,74	87,60	6,43	6,43
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,97	2,58	97,38	1,57	1,57	0,72	93,90	3,66	3,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	16413	6,98	92,35	3,90	3,75	2,56	93,51	3,49	3,01	0,75	86,05	7,27	6,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16413	6,98	92,35	3,90	3,75	2,56	93,51	3,49	3,01	0,75	86,05	7,27	6,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16413	6,98	92,35	3,90	3,75	2,56	93,51	3,49	3,01	0,75	86,05	7,27	6,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5841	6,99	94,40	2,80	2,80	2,57	95,51	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	5841	6,99	94,40	2,80	2,80	2,57	95,51	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	5841	6,99	94,40	2,80	2,80	2,57	95,51	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	41639	6,98	92,20	3,90	3,90	2,55	93,72	3,14	3,14	0,75	86,08	6,96	6,96
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	42778	6,98	91,71	4,14	4,14	2,55	93,32	3,34	3,34	0,75	85,27	7,37	7,37
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	71458	6,98	90,05	4,98	4,98	2,54	92,76	4,02	4,02	0,76	82,56	8,72	8,72
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	60312	6,98	90,98	4,51	4,51	2,54	92,72	3,64	3,64	0,76	84,07	7,97	7,97
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	69207	6,98	89,86	5,07	5,07	2,54	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78505	6,98	90,16	4,92	4,92	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,26	8,87	8,87
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78505	6,98	90,16	4,92	4,92	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,26	8,87	8,87
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78424	6,98	90,36	4,82	4,82	2,54	92,21	3,90	3,90	0,76	83,05	8,63	8,63
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	69207	6,98	89,86	5,07	5,07	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,26	8,87	8,87
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	82,26	8,87	8,87
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	85240	6,98	90,82	4,61	4,58	2,54	92,52	3,79	3,69	0,76	83,98	8,06	7,96
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64152	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,04	4,04	0,76	82,51	8,18	8,07
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64152	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,04	4,04	0,76	82,51	8,18	8,07
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64152	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,04	4,04	0,76	82,51	8,18	8,07
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	79663	6,98	90,85	4,58	4,58	2,54	92,61	3,69	3,69	0,76	83,85	8,08	8,08
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73828	6,98	90,56	4,72	4,72	2,54	92,38	3,81	3,81	0,76	83,39	8,31	8,31
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	90214	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	90214	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	90214	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	71237	6,98	90,18	4,91	4,91	2,54	92,06	3,97	3,97	0,76	82,77	8,61	8,61
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	60473	6,98	90,88	4,56	4,56	2,54	92,64	3,68	3,68	0,76	83,90	8,05	8,05
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	100	9320	6,98	92,34	3,83	3,83	2,55	93,84	3,08	3,08	0,75	86,31	6,84	6,84
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	100	2409	6,94	73,35	13,32	13,32	2,44	77,66	11,17	11,17	0,86	59,01	20,49	20,49
Afrif A13	referentiewegdek	80	14235	6,99	95,66	2,17	2,17	2,57	96,54	1,73	1,73	0,73	92,03	3,99	3,99
Afrif A13	referentiewegdek	50	14235	6,99	95,66	2,17	2,17	2,57	96,54	1,73	1,73	0,73	92,03	3,99	3,99
Afrif A13	referentiewegdek	50	3699	7,00	98,91	0,54	0,54	2,59	99,14	0,43	0,43	0,71	97,94	1,03	1,03
Afrif A13	referentiewegdek	50	10537	6,99	94,52	2,74	2,74	2,57	95,61	2,19	2,19	0,73	90,03	4,99	4,99
Brassarskade	referentiewegdek	50	13079	6,99	94,73	3,69	3,69	2,57	95,78	2,96	2,96	0,73	90,38	6,73	6,73
Broekmolenweg	referentiewegdek	50	11640	6,99	95,30	3,29	3,29	2,57	96,24	2,63	2,63	0,73	91,39	6,03	6,03
Broekmolenweg	referentiewegdek	50	13785	6,99	94,98	3,51	3,51	2,57	95,98	2,81	2,81	0,73	90,83	6,42	6,42
Broekmolenweg	referentiewegdek	60	11640	6,99	95,30	3,29	3,29	2,57	96,24	2,63	2,63	0,73	91,39	6,03	6,03
Delfweg	gewone elementenverharding	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	referentiewegdek	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00

Bijlage 1: Verkeersgegevens Voorzieningen Sion 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Delfweg	gewone elementenverharding	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
EF19	1L ZOAB	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
Harnaaskade	referentiewegdek	50	10528	6,98	96,42	4,61	4,61	2,58	97,14	2,28	2,28	0,72	93,37	5,30	1,33
Harnaaskade	referentiewegdek	50	12945	6,99	96,25	3,00	0,75	2,58	97,01	2,39	0,60	0,72	93,07	5,54	1,39
Harnaaskade	referentiewegdek	50	10528	6,99	96,42	2,86	0,72	2,58	97,14	2,28	0,57	0,72	93,37	5,30	1,33
Harnaaskade	referentiewegdek	60	10431	6,99	96,39	2,89	0,72	2,58	97,12	2,31	0,58	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Ian Thijssenweg	referentiewegdek	60	5530	7,00	100,00	4,54	4,54	2,54	92,67	3,67	3,67	0,76	83,96	8,02	8,02
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	67004	6,98	90,91	4,54	4,54	2,54	92,67	3,67	3,67	0,76	83,96	8,02	8,02
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	23460	6,98	89,36	5,32	5,32	2,53	91,38	4,31	4,31	0,77	81,45	9,27	9,27
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	43924	6,98	90,06	4,97	4,97	2,54	92,92	4,02	4,02	0,76	82,57	8,71	8,71
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	40106	6,98	90,46	4,77	4,77	2,54	92,29	3,85	3,85	0,76	83,22	8,39	8,39
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	67356	6,98	89,81	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,18	8,91	8,91
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	23932	6,98	92,16	3,92	3,92	2,55	93,69	3,92	3,15	0,75	86,01	6,99	6,99
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	26937	6,98	91,59	4,20	4,20	2,55	93,23	3,39	3,39	0,75	85,07	7,46	7,46
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	43068	6,98	93,01	3,52	3,46	2,56	94,26	2,96	2,78	0,74	87,33	6,45	6,22
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	43068	6,98	93,01	3,52	3,46	2,56	94,26	2,96	2,78	0,74	87,33	6,45	6,22
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	100	48435	6,99	94,76	2,84	2,59	2,57	95,69	2,24	2,07	0,73	90,34	4,93	4,73
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	7676	7,00	98,40	1,28	0,53	2,59	98,73	1,02	0,25	0,71	96,98	2,41	0,60
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9449	7,00	97,34	2,13	0,42	2,58	97,88	1,70	0,42	0,72	95,03	3,98	0,99
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	710	7,00	99,04	0,77	0,19	2,59	99,24	0,61	0,15	0,71	98,18	1,46	0,36
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	2737	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	5746	7,00	98,13	1,50	0,30	2,59	98,51	1,19	0,30	0,71	96,48	2,82	0,70
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9562	6,99	97,37	1,84	0,79	2,58	97,90	1,47	0,63	0,72	95,09	3,44	1,47
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9562	6,99	97,37	2,11	0,53	2,58	97,90	1,68	0,42	0,72	95,09	3,93	0,98
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	999	7,00	98,46	1,23	0,31	2,59	98,78	0,98	0,24	0,71	97,10	2,32	0,58
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	6367	7,00	98,49	1,53	0,38	2,59	98,48	1,21	0,30	0,71	96,42	2,87	0,72
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	3954	6,99	97,77	1,78	0,45	2,57	98,23	1,42	0,35	0,71	95,83	3,34	0,83
Nieuwe Weg	referentiewegdek	50	14957	6,99	95,82	3,35	0,84	2,57	96,66	2,67	0,67	0,73	92,30	6,16	1,54
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,25	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,48	0,12
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,25	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,48	0,12
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,25	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,48	0,12
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1387	7,00	99,80	0,16	0,04	2,60	99,85	0,12	0,03	0,70	99,63	0,30	0,07
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	6187	7,00	98,24	1,41	0,35	2,59	98,60	1,12	0,28	0,71	96,68	2,65	0,66
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4654	6,99	93,53	5,17	1,29	2,56	94,81	4,15	1,04	0,74	88,53	9,34	2,33
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3789	6,99	96,86	2,51	0,63	2,58	97,50	2,00	0,50	0,72	94,17	4,67	1,17
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2362	6,99	95,04	3,97	0,93	2,57	96,03	3,18	0,79	0,73	90,92	7,26	1,82
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1704	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,96	0,02	0,00	0,70	99,94	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1780	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,96	0,02	0,00	0,70	99,94	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1415	7,00	99,96	0,03	0,01	2,60	99,97	0,02	0,01	0,70	99,93	0,06	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2175	6,99	95,14	3,89	0,97	2,57	96,11	3,11	0,78	0,73	91,10	7,12	1,78
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1715	6,99	95,14	3,89	0,97	2,57	96,11	3,11	0,78	0,73	91,10	7,12	1,78
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3282	6,99	96,73	2,62	0,65	2,58	97,39	2,09	0,52	0,72	93,92	4,86	1,22
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1219	7,00	99,79	0,17	0,04	2,60	99,83	0,14	0,03	0,70	99,59	0,33	0,08
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	11727	6,99	94,14	4,69	1,17	2,56	95,30	3,76	0,94	0,74	89,36	8,51	2,13
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3657	6,99	95,91	3,27	0,82	2,57	96,74	2,61	0,65	0,73	92,47	6,02	1,51
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4628	6,99	95,16	3,87	0,93	2,57	96,13	3,10	0,77	0,73	91,13	7,09	1,77
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4780	6,99	94,51	4,39	1,10	2,57	95,60	3,52	0,88	0,73	90,00	8,00	2,00
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4780	6,99	94,51	4,39	1,10	2,57	95,60	3,52	0,88	0,73	90,00	8,00	2,00
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3913	7,00	97,86	1,71	0,43	2,59	98,30	1,36	0,34	0,73	95,99	8,00	2,00
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	8749	6,99	93,91	4,87	1,22	2,56	95,12	3,91	0,98	0,74	88,97	8,82	2,21
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4964	6,99	93,16	5,47	1,37	2,56	94,51	4,39	1,10	0,74	87,70	9,84	2,46
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3182	6,98	89,37	5,32	1,37	2,53	91,39	4,30	1,10	0,77	81,47	9,26	2,46
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	36524	6,98	89,69	6,19	4,12	2,53	91,66	5,01	3,34	0,76	81,98	9,26	2,46
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	37421	6,98	88,54	6,88	4,58	2,54	90,70	5,68	3,72	0,77	80,16	11,90	7,94
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18100	6,98	90,12	5,93	3,95	2,54	92,01	4,79	3,19	0,76	82,67	10,40	6,93
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18425	6,98	89,26	6,44	4,29	2,53	91,30	5,22	3,48	0,77	81,50	11,22	7,48
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18100	6,98	90,12	5,93	3,95	2,54	92,01	4,79	3,19	0,76	82,67	10,40	6,93
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	42660	6,98	88,81	6,44	4,29	2,53	91,30	5,22	3,48	0,77	81,50	11,22	7,48
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41015	6,98	88,99	6,60	4,40	2,53	91,08	5,35	3,57	0,77	80,88	11,47	7,65
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44854	6,97	87,70	7,38	4,96	2,52	90,01	6,00	4,00	0,78	78,86	12,69	8,46
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22333	6,97	86,79	9,25	3,92	2,52	89,25	7,53	3,23	0,78	77,46	15,78	8,46
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22321	6,98	88,60	7,98	3,42	2,53	90,76	6,47	2,77	0,77	80,26	13,82	5,92
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44854	6,97	87,70	8,61	3,69	2,52	90,01	7,00	3,00	0,78	78,86	14,80	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44854	6,97	87,70	8,61	3,69	2,52	90,01	7,00	3,00	0,78	78,86	14,80	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44854	6,97	87,70	8,61	3,69	2,52	90,01	7,00	3,00	0,78	78,86	14,80	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41011	6,98	88,99	6,60	4,40	2,53	91,08	5,35	3,57	0,77	80,88	11,47	7,65
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18100	6,98	90,12	5,93	3,95	2,54	92,01	4,79	3,19	0,76	82,67	10,40	6,93

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Voorzieningen Sion 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	18425	6,98	89,26	6,44	4,29	2,63	91,30	5,22	3,48	0,77	81,30	11,22	7,48
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	15826	6,99	94,00	3,60	2,40	2,88	95,19	2,88	1,92	0,74	89,13	6,52	4,35
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	20015	6,98	88,88	6,67	4,45	2,53	90,99	5,41	3,61	0,77	80,70	11,58	7,72
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	16903	6,99	93,13	4,12	2,75	2,56	94,48	3,41	2,21	0,74	87,65	7,41	4,94
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOA	100	30494	6,99	93,70	3,15	3,15	2,56	94,94	2,53	2,53	0,74	88,61	5,70	5,70
RYKSWG	2L ZOA	100	60810	6,98	92,27	3,96	3,96	2,55	93,78	3,11	3,11	0,75	86,20	6,90	6,90
RYKSWG	2L ZOA	50	19190	6,98	92,42	3,79	3,79	2,55	93,91	3,05	3,05	0,75	86,45	6,77	6,77
RYKSWG	1L ZOA	100	60174	6,98	92,18	3,91	3,91	2,55	93,71	3,15	3,15	0,75	86,05	6,98	6,98
RYKSWG	1L ZOA	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
RYKSWG	1L ZOA	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
RYKSWG	1L ZOA	100	63952	6,99	92,91	3,55	3,55	2,56	94,30	2,85	2,85	0,74	87,27	6,37	6,37
RYKSWG	1L ZOA	100	33504	6,98	92,00	3,90	3,90	2,55	93,72	3,14	3,14	0,75	86,07	6,96	6,96
RYKSWG	1L ZOA	100	62628	6,99	92,79	3,61	3,61	2,56	94,20	2,90	2,90	0,74	87,06	6,47	6,47
RYKSWG	1L ZOA	100	38734	6,99	93,18	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,72	6,14	6,14
't Haantje	referentiewegdek	50	3857	6,99	95,91	3,68	0,41	2,57	96,74	2,94	0,33	0,73	92,47	6,78	0,75
't Haantje	referentiewegdek	50	4628	6,99	95,16	4,36	0,48	2,57	96,13	3,49	0,39	0,73	91,13	7,98	0,89
IREKVLIETRACE	1L ZOA	100	6260	6,97	83,91	11,27	4,83	2,50	86,81	9,23	3,96	0,80	73,17	18,78	8,05
IREKVLIETRACE	1L ZOA	100	6545	6,99	92,81	5,03	2,16	2,56	94,22	4,05	1,73	0,74	87,10	9,03	3,87
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	5729	6,96	81,90	12,67	5,43	2,49	85,11	10,42	4,47	0,81	70,30	20,79	8,91
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	6137	6,97	86,04	9,77	4,19	2,51	88,62	7,97	3,42	0,79	76,33	16,57	7,10
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	15359	6,98	88,99	7,71	3,30	2,53	91,07	6,25	2,68	0,77	80,87	13,39	5,74
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	15305	6,97	87,33	8,87	3,80	2,52	89,70	7,21	3,09	0,78	78,29	15,20	6,51
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	15359	6,98	88,99	7,71	3,30	2,53	91,07	6,25	2,68	0,77	80,87	13,39	5,74
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	15305	6,97	87,33	8,87	3,80	2,52	89,70	7,21	3,09	0,78	78,29	15,20	6,51
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	12275	6,97	87,73	8,59	3,68	2,52	90,03	6,98	2,99	0,78	78,90	14,77	6,33
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	12397	6,97	84,96	10,53	4,51	2,51	87,71	8,60	3,69	0,79	8,60	3,69	3,69
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	50	14124	6,99	93,74	4,38	1,88	2,56	94,97	3,52	1,51	0,74	88,67	7,93	3,40
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	14518	6,99	94,15	4,09	1,75	2,56	95,31	3,28	1,41	0,74	89,39	7,43	3,18
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11051	6,99	95,07	3,95	0,99	2,57	96,05	3,16	0,79	0,73	90,98	7,22	1,80
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11640	6,99	96,30	3,29	1,41	2,57	96,24	2,63	1,13	0,73	91,39	6,03	2,58
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13079	6,99	94,73	4,22	1,05	2,57	95,78	3,38	0,84	0,73	90,38	7,70	1,92
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13785	6,99	94,98	3,51	1,51	2,57	95,98	2,81	1,20	0,73	90,83	6,42	2,75
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13765	6,99	94,73	3,69	1,58	2,57	95,78	2,95	1,27	0,73	90,39	6,73	2,88
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	10038	6,99	92,66	5,14	2,20	2,55	94,09	4,13	1,77	0,75	86,84	9,21	3,95
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11301	6,99	92,66	5,14	2,20	2,55	94,09	4,13	1,77	0,75	86,84	9,21	3,95
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	14124	6,99	93,74	4,38	1,88	2,56	94,97	3,52	1,51	0,74	88,67	7,93	3,40
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11618	6,98	92,25	5,42	2,32	2,57	93,76	4,37	1,87	0,75	86,16	9,69	4,15
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11722	6,99	95,06	3,46	1,48	2,57	96,04	2,77	1,19	0,73	90,96	6,33	2,71
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	10990	6,98	92,47	5,27	2,26	2,55	93,95	4,24	1,82	0,75	86,54	9,43	4,04
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12110	6,98	90,50	6,65	2,85	2,54	92,33	5,37	2,30	0,76	83,29	11,70	5,01
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11301	6,99	94,25	4,02	1,72	2,56	95,39	3,23	1,38	0,74	89,56	7,31	3,13
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11854	6,99	94,45	3,88	1,66	2,57	95,56	3,11	1,33	0,73	89,90	7,07	3,03
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11618	6,98	92,25	5,42	2,32	2,57	93,76	4,37	1,87	0,75	86,16	9,69	4,15
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	10990	6,98	92,47	5,27	2,26	2,55	93,95	4,24	1,82	0,75	86,54	9,43	4,04
WATERINGEN 12	1L ZOA	100	17101	6,99	93,22	3,39	3,39	2,72	94,55	2,72	2,72	0,74	87,79	6,10	6,10
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	18981	6,98	92,34	3,93	3,93	2,55	93,84	3,08	3,08	0,75	86,31	6,84	6,84
WATERINGEN 12	1L ZOA	100	28443	6,97	87,44	6,28	6,28	2,52	89,79	5,11	5,11	0,78	78,46	10,77	10,77
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	4015	6,99	93,37	3,32	3,32	2,56	94,67	2,66	2,66	0,74	88,04	5,98	5,98
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	543	6,98	94,83	2,59	2,59	2,57	95,86	2,07	2,07	0,73	90,56	4,72	4,72
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	16585	6,99	93,27	3,36	3,36	2,56	94,60	2,70	2,70	0,74	87,88	6,06	6,06
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	516	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
Wipolderlaan	referentiewegdek	50	14441	6,99	95,97	3,22	0,81	2,57	96,78	2,57	0,64	0,72	92,57	5,94	1,49
YPERBURG	1L ZOA	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
YPERBURG	referentiewegdek	80	22082	6,99	93,39	3,31	3,31	2,65	94,69	2,65	2,65	0,74	88,03	5,96	5,96
YPERBURG	referentiewegdek	80	48400	6,99	94,81	2,59	2,59	2,08	95,85	2,08	2,08	0,73	90,53	4,73	4,73
YPERBURG	referentiewegdek	100	36213	6,99	94,44	2,78	2,78	2,57	95,55	2,23	2,23	0,73	89,89	5,05	5,05
YPERBURG	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,84	1,84	2,56	97,38	1,65	1,65	0,72	93,90	3,05	3,05
YPERBURG	referentiewegdek	100	21131	6,99	93,35	3,33	3,33	2,67	94,66	2,67	2,67	0,74	88,01	5,99	5,99
YPERBURG	referentiewegdek	100	5841	6,99	94,40	2,80	2,80	2,57	95,51	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
Zuidweg	referentiewegdek	50	1106	6,99	95,11	3,91	0,98	2,57	96,09	3,13	0,78	0,73	91,05	7,16	1,79
Zuidweg	referentiewegdek	50	6538	6,99	97,45	1,79	0,77	2,58	97,97	1,42	0,61	0,72	95,23	3,34	1,43
Zuidweg	referentiewegdek	50	1548	6,98	91,87	6,50	1,63	2,55	93,45	5,24	1,31	0,75	85,54	11,57	2,89

Bijlage 1: Verkeersgegevens Bedrijventerrein Slon 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	47410	6,98	90,78	4,61	2,54	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,74	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	47410	6,98	90,78	4,61	2,54	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,74	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAB	47410	6,98	90,78	4,61	2,54	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,74	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	53127	6,98	89,82	5,09	2,54	2,54	91,77	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	53127	6,98	89,82	5,09	2,54	2,54	91,77	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	53127	6,98	89,82	5,09	2,54	2,54	91,77	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	18164	6,98	88,29	5,86	2,51	2,51	90,49	4,75	4,75	0,77	79,77	10,12	10,12
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	18164	6,97	85,02	7,49	2,52	2,52	87,76	6,12	6,12	0,79	74,80	12,60	12,60
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	12080	6,97	86,73	6,63	2,52	2,52	89,20	5,40	5,40	0,78	77,38	11,31	11,31
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	18090	6,97	87,77	6,12	2,52	2,52	90,06	4,97	4,97	0,78	78,96	10,52	10,52
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	22256	6,98	92,89	3,61	2,56	2,56	94,31	3,16	2,80	0,75	87,82	6,71	6,27
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	18441	6,99	96,71	1,64	2,58	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,89	3,05	3,05
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	18441	6,99	96,71	1,64	2,58	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,89	3,05	3,05
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	18441	6,99	96,71	1,64	2,58	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,89	3,05	3,05
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	21176	6,98	93,24	3,44	2,56	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,61	6,43	5,96
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	21176	6,98	93,24	3,44	2,56	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,61	6,43	5,96
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	21176	6,98	93,24	3,44	2,56	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,61	6,43	5,96
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	21176	6,98	93,24	3,44	2,56	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,61	6,43	5,96
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	21176	6,98	93,24	3,44	2,56	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,61	6,43	5,96
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	18441	6,99	96,71	1,97	2,58	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,89	3,66	2,44
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	18441	6,99	96,71	1,97	2,58	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,89	3,66	2,44
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	18441	6,99	96,71	1,97	2,58	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,89	3,66	2,44
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	18441	6,99	96,71	1,97	2,58	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,89	3,66	2,44
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	18441	6,99	96,71	1,97	2,58	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,89	3,66	2,44
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	16421	6,98	92,35	3,90	2,56	2,56	93,51	3,49	3,00	0,75	86,05	7,27	6,67
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	16421	6,98	92,35	3,90	2,56	2,56	93,51	3,49	3,00	0,75	86,05	7,27	6,67
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	16421	6,98	92,35	3,90	2,56	2,56	93,51	3,49	3,00	0,75	86,05	7,27	6,67
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	16421	6,98	92,35	3,90	2,56	2,56	93,51	3,49	3,00	0,75	86,05	7,27	6,67
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	5635	6,99	94,39	2,80	2,57	2,57	95,51	2,25	2,25	0,73	89,81	5,10	5,10
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	5635	6,99	94,39	2,80	2,57	2,57	95,51	2,25	2,25	0,73	89,81	5,10	5,10
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	5635	6,99	94,39	2,80	2,57	2,57	95,51	2,25	2,25	0,73	89,81	5,10	5,10
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	41613	6,98	92,20	3,90	2,55	2,55	93,72	3,14	3,14	0,75	86,07	6,96	6,96
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	42778	6,98	91,71	4,14	2,55	2,55	93,32	3,34	3,34	0,75	85,27	7,37	7,37
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	71461	6,98	90,05	4,98	2,54	2,54	92,56	4,02	4,02	0,76	82,56	8,72	8,72
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	60306	6,98	90,98	4,51	2,54	2,54	92,72	3,64	3,64	0,76	84,06	7,97	7,97
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	82553	6,98	91,51	4,24	2,55	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	82553	6,98	91,51	4,24	2,55	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	73546	6,98	91,25	4,38	2,55	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	73546	6,98	91,25	4,38	2,55	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	69234	6,98	89,87	5,07	2,54	2,54	91,80	4,10	4,10	0,76	82,27	8,87	8,87
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	78527	6,98	90,16	4,92	2,54	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,74	8,63	8,63
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	78527	6,98	90,16	4,92	2,54	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,74	8,63	8,63
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	78439	6,98	90,36	4,82	2,54	2,54	92,21	3,90	3,90	0,76	83,06	8,47	8,47
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	69234	6,98	89,87	5,07	2,54	2,54	91,80	4,10	4,10	0,76	82,27	8,87	8,87
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	91790	6,98	90,96	4,53	2,55	2,55	92,65	3,72	3,63	0,76	83,99	8,06	7,95
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	85259	6,98	90,82	4,61	2,54	2,54	92,52	3,79	3,69	0,76	83,75	8,18	8,07
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	64161	6,98	90,02	4,99	2,54	2,54	91,93	4,03	4,03	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	64161	6,98	90,02	4,99	2,54	2,54	91,93	4,03	4,03	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	64161	6,98	90,02	4,99	2,54	2,54	91,93	4,03	4,03	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	73546	6,98	91,25	4,38	2,55	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	73546	6,98	91,25	4,38	2,55	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	79882	6,98	90,85	4,58	2,54	2,54	92,61	3,69	3,69	0,76	83,85	8,07	8,07
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	73853	6,98	90,57	4,72	2,54	2,54	92,38	3,81	3,81	0,76	83,39	8,30	8,30
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	90247	6,98	90,89	4,57	2,55	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,88	8,12	8,01
A4 - RYKSWIG	referentiewegdek	90247	6,98	90,89	4,57	2,55	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,88	8,12	8,01
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	90247	6,98	90,89	4,57	2,55	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,88	8,12	8,01
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	71259	6,98	90,18	4,91	2,54	2,54	92,07	3,97	3,97	0,76	82,78	8,61	8,61
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	60476	6,98	90,88	4,56	2,54	2,54	92,64	3,68	3,68	0,76	83,90	8,05	8,05
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	9316	6,98	92,34	3,83	2,55	2,55	93,83	3,08	3,08	0,75	86,31	6,85	6,85
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	2441	6,95	73,71	13,15	2,44	2,44	77,98	11,01	11,01	0,86	59,46	20,27	20,27
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	14246	6,99	95,67	2,17	2,57	2,57	96,54	1,73	1,73	0,73	92,03	3,98	3,98
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	14246	6,99	95,67	2,17	2,57	2,57	96,54	1,73	1,73	0,73	92,03	3,98	3,98
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	3702	7,00	98,92	0,54	2,59	2,59	99,14	0,43	0,43	0,71	97,95	1,03	1,03
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	10544	6,99	94,53	2,74	2,74	2,74	95,62	2,19	2,19	0,73	90,03	4,98	4,98
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	13080	6,99	94,73	3,69	2,57	2,57	95,78	2,96	2,96	0,73	90,38	6,73	2,89
Brasserskade	referentiewegdek	11634	6,99	95,30	3,29	1,41	1,41	96,24	2,63	1,13	0,73	91,38	6,03	2,59
Broekmolenveg	referentiewegdek	13786	6,99	94,98	3,51	2,57	2,57	95,98	2,81	1,20	0,73	90,83	6,42	2,75
Broekmolenveg	referentiewegdek	11634	6,99	95,30	3,29	1,41	1,41	96,24	2,63	1,13	0,73	91,38	6,03	2,59
Broekmolenveg	gewone elementenverharding	5539	7,00	100,00	0,00	2,60	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	referentiewegdek	5539	7,00	100,00	0,00	2,60	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	5539	7,00	100,00	0,00	2,60	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00

Bijlage 1: Verkeersgegevens Bedrijfventrein Sion 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Deilweg	gewone elementenverharding	60	5639	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Deilweg	gewone elementenverharding	60	5639	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
ET19	1L ZOAB	100	47410	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,74	8,13	8,13
Harnaakade	1L ZOAB	100	47410	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,74	8,13	8,13
Harnaakade	referentiewegdek	50	10631	6,99	96,42	2,86	0,75	2,68	97,15	2,28	0,57	0,72	93,38	5,30	1,32
Harnaakade	referentiewegdek	50	12948	6,99	96,25	3,00	0,75	2,68	97,01	2,39	0,60	0,72	93,08	5,54	1,38
Harnaakade	referentiewegdek	50	10631	6,99	96,42	2,86	0,72	2,58	97,15	2,28	0,57	0,72	93,38	5,30	1,32
Harnaakade	referentiewegdek	50	10434	6,99	96,39	2,89	0,72	2,58	97,12	2,31	0,58	0,72	93,32	5,35	1,34
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	5539	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	5539	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	67004	6,98	90,91	4,54	4,54	2,54	92,67	3,67	3,67	0,76	83,96	8,02	8,02
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	23615	6,98	89,38	5,31	5,31	2,53	91,40	4,30	4,30	0,77	83,49	9,25	9,25
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	43996	6,98	90,05	4,97	4,97	2,54	92,29	4,02	4,02	0,76	82,56	8,72	8,72
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	40100	6,98	90,46	4,77	4,77	2,54	92,29	4,02	4,02	0,76	82,56	8,72	8,72
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	67382	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,18	8,91	8,91
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	47410	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,74	8,13	8,13
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	23900	6,98	90,15	2,90	3,92	2,55	93,68	3,16	3,16	0,75	86,00	7,16	7,00
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	26944	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,39	3,39	0,75	85,08	7,46	7,46
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	43005	6,98	93,00	3,53	3,47	2,56	94,25	2,97	2,78	0,74	87,32	6,46	6,23
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	43005	6,98	93,00	3,53	3,47	2,56	94,25	2,97	2,78	0,74	87,32	6,46	6,23
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	100	48383	6,99	94,76	2,85	2,60	2,57	95,69	2,24	2,08	0,73	90,33	4,94	4,73
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	100	48383	6,99	94,76	2,85	2,60	2,57	95,69	2,24	2,08	0,73	90,33	4,94	4,73
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	9452	6,99	97,34	2,13	0,53	2,58	97,88	1,70	0,42	0,72	95,03	3,98	0,99
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	710	6,99	99,04	0,77	0,19	2,59	99,24	0,61	0,15	0,71	98,18	1,46	0,36
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	5929	7,00	98,18	1,45	0,36	2,59	98,56	1,16	0,29	0,71	96,58	2,73	0,68
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	9965	6,99	97,37	1,84	0,79	2,58	97,90	1,47	0,63	0,72	95,09	3,44	1,47
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	9965	6,99	97,37	1,84	0,79	2,58	97,90	1,47	0,63	0,72	95,09	3,44	1,47
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	989	7,00	98,46	1,23	0,31	2,59	98,78	0,98	0,24	0,71	97,10	2,32	0,58
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	6969	7,00	98,09	1,53	0,38	2,59	98,48	1,21	0,30	0,71	96,42	2,87	0,72
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	3954	7,00	97,77	1,42	0,45	2,59	98,23	1,42	0,35	0,71	95,83	3,34	0,83
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	2923	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	14860	6,99	95,82	3,35	0,84	2,57	96,66	2,67	0,67	0,73	92,30	6,16	1,54
Noordhoornsseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,26	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,49	0,12
Noordhoornsseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,26	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,49	0,12
Noordhoornsseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,26	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,49	0,12
Noordhoornsseweg	referentiewegdek	50	1386	7,00	99,80	0,16	0,04	2,60	99,84	0,12	0,03	0,70	99,82	0,30	0,08
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	5997	7,00	98,43	1,25	0,31	2,59	98,76	0,98	0,25	0,71	97,05	2,36	0,59
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4846	6,99	93,48	5,22	1,30	2,56	94,76	4,19	1,05	0,74	88,23	9,42	2,35
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2382	6,99	94,27	3,02	0,60	2,58	96,98	2,41	0,60	0,72	93,01	5,59	1,40
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2382	6,99	94,27	3,02	0,60	2,58	96,98	2,41	0,60	0,72	93,01	5,59	1,40
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2183	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,98	0,02	0,00	0,70	99,94	0,05	0,01
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2183	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,98	0,02	0,00	0,70	99,94	0,05	0,01
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1462	7,00	99,96	0,03	0,01	2,60	99,97	0,02	0,01	0,70	99,93	0,06	0,01
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1827	6,99	95,17	3,86	0,97	2,57	96,14	3,09	0,77	0,73	91,15	7,08	1,77
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1827	6,99	95,17	3,86	0,97	2,57	96,14	3,09	0,77	0,73	91,15	7,08	1,77
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2393	6,99	96,93	2,45	0,61	2,58	97,56	1,95	0,49	0,72	94,30	4,56	1,14
Onsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1219	7,00	99,79	0,17	0,04	2,60	99,83	0,13	0,03	0,70	99,60	0,32	0,08
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	11730	6,99	94,14	4,69	1,17	2,56	95,30	3,76	0,94	0,74	89,36	8,51	2,13
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3858	6,99	95,91	3,27	0,82	2,57	96,74	2,61	0,65	0,73	92,47	6,02	1,51
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4628	6,99	95,16	3,87	0,97	2,57	96,13	3,10	0,77	0,73	91,13	7,09	1,77
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4781	6,99	94,51	4,39	1,10	2,57	95,60	3,52	0,88	0,73	90,00	8,00	2,00
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4781	6,99	94,51	4,39	1,10	2,57	95,60	3,52	0,88	0,73	90,00	8,00	2,00
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4781	6,99	94,51	4,39	1,10	2,57	95,60	3,52	0,88	0,73	90,00	8,00	2,00
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3914	7,00	97,86	1,71	0,43	2,59	98,30	1,36	0,34	0,71	95,99	3,21	0,80
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	8751	6,99	93,91	4,87	1,22	2,56	95,12	3,91	0,98	0,74	88,97	8,82	2,21
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4966	6,99	93,17	5,47	1,37	2,56	94,51	4,39	1,10	0,74	87,70	9,84	2,46
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3221	6,98	89,50	5,25	5,25	2,54	91,50	4,25	4,25	0,76	81,68	9,16	9,16
Onsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	36562	6,98	88,70	6,18	4,12	2,54	91,66	5,00	3,33	0,76	82,00	10,00	7,20
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	37214	6,98	88,51	6,89	4,59	2,53	90,68	5,69	3,73	0,77	80,12	11,93	7,95
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18127	6,98	90,14	5,92	3,95	2,54	92,03	4,78	3,19	0,76	82,70	10,38	6,92
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18435	6,98	89,27	6,44	4,29	2,53	91,31	5,21	3,48	0,77	81,31	11,21	7,47
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18127	6,98	90,14	5,92	3,95	2,54	92,03	4,78	3,19	0,76	82,70	10,38	6,92
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18435	6,98	89,27	6,44	4,29	2,53	91,31	5,21	3,48	0,77	81,31	11,21	7,47
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	42720	6,98	88,82	5,59	5,59	2,53	90,94	4,53	4,53	0,77	80,61	9,70	7,70
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41078	6,98	89,01	6,59	4,40	2,53	91,09	5,34	3,56	0,77	80,91	11,46	7,64
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44875	6,97	92,38	4,92	4,92	2,52	90,01	5,99	4,00	0,78	78,87	12,68	8,45
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22343	6,97	86,80	9,24	3,96	2,52	89,25	7,53	3,23	0,78	78,87	15,77	8,45
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22532	6,98	88,61	7,97	3,42	2,53	90,76	6,47	2,77	0,77	80,27	13,81	5,92
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44875	6,97	87,71	8,61	3,69	2,52	89,01	6,99	3,00	0,78	78,87	14,79	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44875	6,97	87,71	8,61	3,69	2,52	89,01	6,99	3,00	0,78	78,87	14,79	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44875	6,97	87,71	8,61	3,69	2,52	89,01	6,99	3,00	0,78	78,87	14,79	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41074	6,98	89,01	6,59	4,40	2,53	91,09	5,34	3,56	0,77	80,90	11,46	7,64
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41074	6,98	89,01	6,59	4,40	2,53	91,09	5,34	3,56	0,77	80,90	11,46	7,64
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18127	6,98	90,14	5,92	3,95	2,54	92,03	4,78	3,19	0,76	82,70	10,38	6,92

Bijslage 1: Verkeersgegevens Bedrijfverreken Sion 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Provincialeweg	referentiewegdek	50	18435	6,96	89,27	6,44	4,29	2,53	91,31	5,21	3,48	0,77	81,31	11,21	7,47
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	15633	6,99	94,01	3,60	2,40	2,56	95,19	2,88	1,92	0,74	89,14	6,52	4,35
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	20039	6,98	88,89	6,66	4,44	2,53	91,00	5,40	3,60	0,77	80,72	11,57	7,71
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	16927	6,99	93,14	4,11	2,74	2,56	94,49	3,30	2,20	0,74	87,66	7,40	4,93
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	30489	6,99	93,70	3,15	3,15	2,56	94,94	2,53	2,53	0,74	88,61	5,70	5,70
RYKSWG	2L ZOAB	100	60776	6,98	92,27	3,87	3,87	2,55	93,78	3,11	3,11	0,75	86,19	5,70	6,91
RYKSWG	2L ZOAB	100	19183	6,98	92,42	3,79	3,79	2,55	93,90	3,05	3,05	0,75	86,45	6,78	6,78
RYKSWG	2L ZOAB	100	60173	6,98	92,18	3,91	3,91	2,55	93,71	3,15	3,15	0,75	86,05	6,98	6,98
RYKSWG	1L ZOAB	100	82553	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
RYKSWG	1L ZOAB	100	73546	6,98	91,25	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
RYKSWG	1L ZOAB	100	63965	6,99	92,91	3,54	3,54	2,56	94,30	2,85	2,85	0,74	87,27	6,36	6,36
RYKSWG	1L ZOAB	100	33523	6,98	92,20	3,90	3,90	2,55	93,72	3,14	3,14	0,75	86,08	6,96	6,96
RYKSWG	1L ZOAB	100	62629	6,99	92,79	3,61	3,61	2,56	94,20	2,90	2,90	0,74	87,06	6,47	6,47
RYKSWG	1L ZOAB	100	38766	6,99	93,18	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,73	6,14	6,14
't Haantje	referentiewegdek	50	3858	6,99	95,91	3,68	0,41	2,57	96,74	2,94	0,33	0,73	92,47	6,78	0,75
't Haantje	referentiewegdek	50	4628	6,99	95,16	4,36	0,48	2,57	96,13	3,49	0,39	0,73	91,13	7,98	0,89
IREKVLIESTRACE	1L ZOAB	100	6256	6,97	83,90	11,27	4,83	2,50	86,81	9,24	3,96	0,80	90,24	18,79	8,05
IREKVLIESTRACE	1L ZOAB	100	6579	6,99	92,85	5,01	2,15	2,56	94,25	4,02	1,72	0,74	87,16	8,99	3,85
IREKVLIESTRACE	referentiewegdek	100	5718	6,96	91,87	12,69	5,44	2,49	85,08	10,45	4,48	0,81	70,25	20,82	8,92
IREKVLIESTRACE	referentiewegdek	100	6143	6,97	86,06	9,76	4,18	2,51	88,63	7,96	3,41	0,79	76,35	16,96	7,10
IREKVLIESTRACE	referentiewegdek	100	15383	6,98	89,00	7,70	3,30	2,52	91,09	6,24	2,67	0,77	80,89	13,37	5,73
IREKVLIESTRACE	referentiewegdek	100	15308	6,97	87,34	8,86	3,80	2,52	89,70	7,21	3,09	0,78	78,30	15,19	6,51
IREKVLIESTRACE	referentiewegdek	100	15383	6,98	89,00	7,70	3,30	2,52	91,09	6,24	2,67	0,77	80,89	13,37	5,73
IREKVLIESTRACE	referentiewegdek	100	15508	6,97	87,34	8,86	3,80	2,52	89,70	7,21	3,09	0,78	78,30	15,19	6,51
IREKVLIESTRACE	referentiewegdek	100	12298	6,97	87,75	8,57	3,67	2,52	90,05	6,97	2,99	0,78	78,93	14,75	6,32
IREKVLIESTRACE	referentiewegdek	100	12399	6,97	84,97	10,52	4,51	2,56	87,71	8,60	3,69	0,79	86,70	17,69	7,58
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14125	6,99	93,74	4,38	1,88	2,51	94,97	3,52	1,51	0,74	88,67	7,93	3,40
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14519	6,99	94,16	4,09	1,75	2,56	95,31	3,28	1,41	0,74	89,39	7,43	3,18
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11045	6,99	95,07	3,46	0,99	2,57	96,05	3,16	0,79	0,73	90,97	7,22	1,81
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11634	6,99	95,30	3,29	1,41	2,57	96,24	2,63	1,13	0,73	91,38	6,03	2,59
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13080	6,99	94,73	4,22	1,05	2,57	95,78	3,38	1,20	0,73	90,38	7,70	1,92
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13786	6,99	94,98	3,51	1,51	2,57	95,98	2,81	1,20	0,73	90,83	6,42	2,75
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13767	6,99	94,73	3,69	1,58	2,57	95,78	2,95	1,27	0,73	90,39	6,73	2,88
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11067	6,98	92,68	5,13	2,20	2,55	94,11	4,12	1,77	0,75	86,88	9,19	3,94
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11293	6,99	94,25	4,03	1,73	2,56	95,39	3,23	1,38	0,74	89,55	7,31	3,13
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11846	6,99	94,45	3,89	1,67	2,57	95,55	3,11	1,33	0,73	89,90	7,07	3,03
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11622	6,98	92,25	5,42	2,32	2,55	93,77	4,36	1,87	0,75	86,17	9,68	4,15
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11020	6,98	93,22	4,25	2,25	2,55	94,55	3,11	1,33	0,73	89,90	7,07	3,03
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11293	6,99	94,25	4,03	1,73	2,56	95,39	3,23	1,38	0,74	89,55	7,31	3,13
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11846	6,99	94,45	3,89	1,67	2,57	95,55	3,11	1,33	0,73	89,90	7,07	3,03
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	17101	6,99	93,22	3,39	3,39	2,56	94,55	2,72	2,72	0,74	87,79	6,10	6,10
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	18974	6,98	92,34	3,83	3,83	2,55	93,83	3,08	3,08	0,75	86,31	6,85	6,85
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	28445	6,97	87,44	6,28	6,28	2,52	89,79	5,10	5,10	0,78	78,46	10,77	10,77
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	4016	6,99	93,37	3,32	3,32	2,56	94,67	2,66	2,66	0,74	88,04	5,98	5,98
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	543	6,98	94,83	2,59	2,59	2,57	95,86	2,07	2,07	0,73	90,56	4,72	4,72
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	16585	6,99	93,27	3,36	3,36	2,56	94,60	2,70	2,70	0,74	87,88	6,06	6,06
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	516	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
Wippoldelaan	referentiewegdek	50	14444	6,99	95,97	3,22	0,81	2,57	96,78	2,57	0,64	0,72	92,57	5,94	1,49
YPERBURG	1L ZOAB	100	57429	6,98	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,57	6,53	6,53
YPERBURG	referentiewegdek	80	22071	6,99	93,38	3,31	3,31	2,56	94,69	2,66	2,66	0,74	88,07	5,96	5,96
YPERBURG	referentiewegdek	80	48348	6,99	94,81	2,60	2,60	2,57	95,84	2,08	2,08	0,73	90,52	4,74	4,74
YPERBURG	referentiewegdek	100	36205	6,99	94,44	2,78	2,78	2,57	95,55	2,23	2,23	0,73	89,89	5,06	5,06
YPERBURG	referentiewegdek	100	18441	6,99	96,71	1,31	1,64	2,56	97,38	1,31	1,31	0,72	93,89	3,05	3,05
YPERBURG	referentiewegdek	100	21141	6,99	93,35	3,32	3,32	2,56	94,66	2,67	2,67	0,74	88,02	5,99	5,99
YPERBURG	referentiewegdek	100	5835	6,99	94,39	2,80	2,80	2,57	95,51	2,25	2,25	0,73	89,81	5,10	5,10
Zuidenweg	referentiewegdek	50	1114	6,99	95,15	3,88	0,97	2,57	96,12	3,10	0,78	0,73	91,12	7,11	1,78
Zuidenweg	referentiewegdek	50	6981	6,99	97,46	1,78	0,76	2,58	97,98	1,41	0,61	0,72	95,26	3,32	1,42
Zuidenweg	referentiewegdek	50	1556	6,99	91,92	6,46	1,62	2,55	93,49	5,21	1,30	0,75	85,61	11,51	2,88

Bijlage 1: Verkeersgegevens Voorzieningen Sion 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A13	1L ZOAB	115	79177	6,98	91,74	4,23	4,13	2,55	93,35	3,33	3,33	0,75	85,32	7,34	7,34
A13	1L ZOAB	115	76459	6,98	91,54	4,23	4,23	2,55	93,18	3,41	3,41	0,75	84,98	7,51	7,51
A13	referentiewegdek	80	6354	6,99	93,42	3,29	3,29	2,56	98,72	2,64	2,64	0,74	88,14	5,93	5,93
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	7124	6,99	94,77	2,61	2,61	2,57	95,81	2,09	2,09	0,73	90,46	4,77	4,77
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	12940	6,99	95,89	2,06	2,06	2,57	96,71	1,64	1,64	0,73	92,42	3,79	3,79
A13 - Riiksweg A13	1L ZOAB	115	72826	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,39	3,39	0,75	85,08	7,46	7,46
A13 - Riiksweg A13	1L ZOAB	115	69338	6,98	91,20	4,40	4,40	2,55	92,90	3,55	3,55	0,75	84,43	7,78	7,78
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	22082	6,99	93,39	3,97	3,97	2,56	94,69	2,65	2,65	0,74	88,08	5,96	5,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	22082	6,99	93,39	3,97	3,97	2,56	94,69	2,65	2,65	0,74	88,08	5,96	5,96
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	22082	6,99	93,39	3,97	2,84	2,56	94,69	3,19	2,12	0,74	88,08	7,15	4,77
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	22082	6,99	93,39	3,97	2,84	2,56	94,69	3,19	2,12	0,74	88,08	7,15	4,77
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	22082	6,99	93,39	3,97	2,84	2,56	94,69	3,19	2,12	0,74	88,08	7,15	4,77
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	22082	6,99	93,39	3,97	2,84	2,56	94,69	3,19	2,12	0,74	88,08	7,15	4,77
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	30459	6,99	95,69	2,15	2,15	2,57	96,56	1,72	1,72	0,73	92,08	3,96	3,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	52542	6,99	93,39	3,31	3,31	2,56	94,69	2,65	2,65	0,74	88,08	5,96	5,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	30459	6,99	95,69	2,15	2,15	2,57	96,56	1,72	1,72	0,73	92,08	3,96	3,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	69338	6,98	91,20	4,40	4,40	2,55	92,90	3,55	3,55	0,75	84,43	7,78	7,78
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	115	72826	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,39	3,39	0,75	85,08	7,46	7,46
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	63686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	63686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	63686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	85757	6,98	92,25	3,88	3,88	2,55	93,76	3,12	3,12	0,75	86,15	6,92	6,92
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83562	6,98	91,96	4,02	4,02	2,55	93,53	3,24	3,24	0,75	85,69	7,16	7,16
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	83686	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	83,50	7,75	7,75
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	83,50	7,75	7,75
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	83,98	8,06	7,96
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	83,98	8,06	7,96
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	83,98	8,06	7,96
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	83,98	8,06	7,96
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	22646	6,99	94,30	2,90	2,79	2,57	95,19	2,23	2,23	0,74	89,43	5,06	5,06
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	22646	6,99	94,30	2,90	2,79	2,57	95,19	2,23	2,23	0,74	89,43	5,06	5,06
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	22646	6,99	94,30	2,90	2,79	2,57	95,19	2,23	2,23	0,74	89,43	5,06	5,06
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	22646	6,99	94,30	2,90	2,79	2,57	95,19	2,23	2,23	0,74	89,43	5,06	5,06
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	7206	6,98	92,08	3,96	3,96	2,55	93,62	3,19	3,19	0,75	85,88	7,06	7,06
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	50	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,53	2,53	0,74	88,09	6,21	5,69
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,53	2,53	0,74	88,09	6,21	5,69
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,53	2,53	0,74	88,09	6,21	5,69
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,53	2,53	0,74	88,09	6,21	5,69
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	18999	6,98	93,54	3,29	3,16	2,57	94,52	2,53	2,53	0,74	88,09	6,21	5,69
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Voorzieningen Sion 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAB	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	53116	6,98	89,82	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,19	8,90	8,90
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18143	6,98	88,27	5,86	5,86	2,53	90,48	4,76	4,76	0,77	79,75	10,13	10,13
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	11164	6,97	85,01	7,50	7,50	2,51	87,75	6,13	6,13	0,79	74,78	12,61	12,61
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	12087	6,97	86,74	6,63	6,63	2,52	89,20	5,40	5,40	0,78	77,39	11,31	11,31
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18070	6,97	87,75	6,12	6,12	2,52	90,05	4,98	4,98	0,78	78,94	10,53	10,53
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	22254	6,98	92,89	3,61	3,61	2,56	94,03	2,80	2,80	0,75	87,02	6,71	6,71
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,64	1,64	2,58	97,38	1,31	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,32	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,60	6,43	5,97
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,32	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,60	6,43	5,97
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,32	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,60	6,43	5,97
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,32	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,60	6,43	5,97
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	21166	6,98	93,24	3,44	3,32	2,56	94,31	3,03	2,66	0,74	87,60	6,43	5,97
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,32	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,90	3,66	2,44
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,32	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,90	3,66	2,44
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,32	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,90	3,66	2,44
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,32	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,90	3,66	2,44
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,97	1,32	2,58	97,38	1,57	1,05	0,72	93,90	3,66	2,44
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	16413	6,98	92,35	3,90	3,75	2,56	93,51	3,49	3,01	0,75	86,05	7,27	6,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16413	6,98	92,35	3,90	3,75	2,56	93,51	3,49	3,01	0,75	86,05	7,27	6,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16413	6,98	92,35	3,90	3,75	2,56	93,51	3,49	3,01	0,75	86,05	7,27	6,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5841	6,99	94,40	2,80	2,80	2,57	95,51	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	5841	6,99	94,40	2,80	2,80	2,57	95,51	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	2L ZOAB	100	41639	6,98	92,20	3,90	3,90	2,55	93,72	3,14	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
A4 - RYKSWG	2L ZOAB	100	42778	6,98	91,71	4,14	4,14	2,55	93,32	3,34	3,14	0,75	85,27	6,96	6,96
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	71458	6,98	90,05	4,98	4,98	2,54	92,76	4,02	4,02	0,76	82,56	8,72	8,72
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	60312	6,98	90,98	4,51	4,51	2,54	92,72	3,64	3,64	0,76	84,07	7,97	7,97
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	69207	6,98	89,86	5,07	5,07	2,54	92,94	4,10	4,10	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78505	6,98	90,16	4,92	4,92	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,74	8,63	8,63
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78505	6,98	90,16	4,92	4,92	2,54	92,05	3,98	3,98	0,76	82,74	8,63	8,63
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	78424	6,98	90,36	4,82	4,82	2,54	92,21	3,90	3,90	0,76	83,05	8,47	8,47
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	69207	6,98	89,86	5,07	5,07	2,54	92,94	4,10	4,10	0,76	82,26	8,87	8,87
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	91737	6,98	90,96	4,54	4,54	2,55	92,64	3,72	3,72	0,76	83,98	8,06	7,96
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	85240	6,98	90,82	4,61	4,58	2,54	92,52	3,79	3,69	0,76	83,75	8,18	8,07
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64152	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,04	4,04	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64152	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,04	4,04	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	64152	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,04	4,04	0,76	82,51	8,74	8,74
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	79663	6,98	90,85	4,58	4,58	2,54	92,61	3,69	3,69	0,76	83,85	8,08	8,08
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	73828	6,98	90,56	4,72	4,72	2,54	92,38	3,81	3,81	0,76	83,39	8,31	8,31
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	90214	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	90214	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	90214	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,66	0,76	83,87	8,12	8,01
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	71237	6,98	90,18	4,91	4,91	2,54	92,06	3,97	3,97	0,76	82,77	8,61	8,61
A4 - RYKSWG	1L ZOAB	100	60473	6,98	90,88	4,56	4,56	2,54	92,64	3,68	3,68	0,76	83,90	8,05	8,05
A4 oprit Plaspoelpolder	referentiewegdek	100	9320	6,98	92,34	3,83	3,83	2,55	93,84	3,08	3,08	0,75	86,31	6,84	6,84
A4 oprit Plaspoelpolder	referentiewegdek	80	2409	6,94	73,35	13,32	13,32	2,44	77,66	11,17	11,17	0,86	59,01	20,49	20,49
Afrif A13	referentiewegdek	80	14235	6,99	95,66	2,17	2,17	2,57	96,54	1,73	1,73	0,73	92,03	3,99	3,99
Afrif A13	referentiewegdek	50	14235	6,99	95,66	2,17	2,17	2,57	96,54	1,73	1,73	0,73	92,03	3,99	3,99
Afrif A13	referentiewegdek	50	3699	7,00	98,91	0,54	0,54	2,59	99,14	0,43	0,43	0,71	97,94	1,03	1,03
Afrif A13	referentiewegdek	50	10537	6,99	94,52	2,74	2,74	2,57	95,61	2,19	2,19	0,73	90,03	4,99	4,99
Afrif A13	referentiewegdek	50	10537	6,99	94,52	2,74	2,74	2,57	95,61	2,19	2,19	0,73	90,03	4,99	4,99
Brassarskade	referentiewegdek	50	13079	6,99	94,73	3,69	3,69	2,57	95,76	2,96	2,96	0,73	90,38	6,73	6,73
Broekmolenweg	referentiewegdek	50	11640	6,99	95,30	3,29	3,29	2,57	96,24	2,63	2,63	0,73	91,39	6,03	6,03
Broekmolenweg	referentiewegdek	50	13785	6,99	94,98	3,51	3,51	2,57	95,98	2,81	2,81	0,73	90,83	6,42	6,42
Broekmolenweg	referentiewegdek	50	11640	6,99	95,30	3,29	3,29	2,57	96,24	2,63	2,63	0,73	91,39	6,03	6,03
Delfweg	gewone elementenverharding	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	referentiewegdek	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Voorzieningen Sion 2020 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Delftweg	gewone elementenverharding	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delftweg	gewone elementenverharding	80	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
EF19	1L ZOAB	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
Harnaaskade	referentiewegdek	50	10528	6,99	96,42	2,86	2,86	2,68	97,14	2,28	2,28	0,72	93,37	5,30	1,33
Harnaaskade	referentiewegdek	50	12945	6,99	96,25	3,00	3,00	2,68	97,01	2,39	2,39	0,72	93,07	5,54	1,39
Harnaaskade	referentiewegdek	50	10528	6,99	96,42	2,86	2,86	2,68	97,14	2,28	2,28	0,72	93,37	5,30	1,33
Harnaaskade	referentiewegdek	50	10431	6,99	96,39	2,89	2,89	2,68	97,12	2,31	2,31	0,72	93,31	5,35	1,34
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Ian Thijssenweg	referentiewegdek	60	5530	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	67004	6,98	90,91	4,54	4,54	2,54	92,67	3,67	3,67	0,76	83,96	8,02	8,02
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	23460	6,98	89,36	5,32	5,32	2,53	91,38	4,31	4,31	0,77	81,45	9,27	9,27
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	40324	6,98	90,06	4,97	4,97	2,54	92,29	4,02	4,02	0,76	82,57	8,71	8,71
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	40106	6,98	90,46	4,77	4,77	2,54	92,29	4,02	4,02	0,76	82,57	8,39	8,39
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	67356	6,98	89,81	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,18	8,91	8,91
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	47387	6,98	90,77	4,61	4,61	2,54	92,55	3,72	3,72	0,76	83,73	8,13	8,13
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	23332	6,98	92,16	3,92	3,92	2,55	93,69	3,92	3,15	0,75	86,01	6,99	6,99
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	26337	6,98	91,59	4,20	4,20	2,55	93,23	3,39	3,39	0,75	85,07	7,46	7,46
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	43068	6,98	93,01	3,52	3,52	2,66	94,26	2,96	2,78	0,74	87,33	6,45	6,22
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	43068	6,98	93,01	3,52	3,52	2,66	94,26	2,96	2,78	0,74	87,33	6,45	6,22
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	100	48435	6,99	94,76	2,84	2,84	2,57	95,69	2,24	2,07	0,73	90,34	4,93	4,73
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	7676	7,00	98,40	1,28	0,32	2,59	98,73	1,02	0,25	0,71	96,98	2,41	0,60
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9449	7,00	97,34	2,13	0,53	2,58	97,88	1,70	0,42	0,72	95,03	3,98	0,99
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	710	7,00	99,04	0,77	0,19	2,59	98,24	0,61	0,15	0,71	98,18	1,46	0,36
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	2737	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	5746	7,00	98,13	1,50	0,06	2,60	98,51	1,19	0,30	0,71	96,48	2,82	0,70
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9562	6,99	97,37	1,84	0,79	2,58	97,90	1,47	0,63	0,72	95,09	3,44	1,47
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9562	6,99	97,37	2,11	0,53	2,58	97,90	1,68	0,42	0,72	95,09	3,93	0,98
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	999	7,00	98,46	1,23	0,31	2,59	98,78	0,98	0,24	0,71	97,10	2,32	0,58
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	6367	7,00	98,49	1,53	0,38	2,59	98,48	1,21	0,30	0,71	96,42	2,87	0,72
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	3954	6,99	97,77	1,78	0,45	2,57	98,23	1,42	0,35	0,71	95,83	3,34	0,83
Nieuwe Weg	referentiewegdek	50	14957	6,99	95,82	3,35	0,84	2,57	96,66	2,67	0,67	0,73	92,30	6,16	1,54
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,25	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,48	0,12
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,25	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,48	0,12
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	854	7,00	99,68	0,25	0,06	2,60	99,75	0,20	0,05	0,70	99,39	0,48	0,12
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1387	7,00	99,80	0,16	0,04	2,60	99,85	0,12	0,03	0,70	99,63	0,30	0,07
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	6187	7,00	98,24	1,41	0,35	2,59	98,60	1,12	0,28	0,71	96,68	2,65	0,66
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4654	6,99	93,53	5,17	1,29	2,56	94,81	4,15	1,04	0,74	88,53	9,34	2,33
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3789	6,99	96,86	2,51	0,63	2,58	97,50	2,00	0,50	0,72	94,17	4,67	1,17
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2362	6,99	95,04	3,97	0,93	2,57	96,03	3,18	0,79	0,73	90,92	7,26	1,82
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1704	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,96	0,02	0,00	0,70	99,94	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1780	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,96	0,02	0,00	0,70	99,94	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1415	7,00	99,96	0,03	0,01	2,60	99,97	0,02	0,01	0,70	99,93	0,06	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2175	6,99	95,14	3,89	0,97	2,57	96,11	3,11	0,78	0,73	91,10	7,12	1,78
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1715	6,99	95,14	3,89	0,97	2,57	96,11	3,11	0,78	0,73	91,10	7,12	1,78
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3282	6,99	96,73	2,62	0,65	2,58	97,39	2,09	0,52	0,72	93,92	4,86	1,22
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1219	7,00	99,79	0,17	0,04	2,60	99,83	0,14	0,03	0,70	99,59	0,33	0,08
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	11727	6,99	94,14	4,69	1,17	2,56	95,30	3,76	0,94	0,74	89,36	8,51	2,13
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3657	6,99	95,91	3,27	0,82	2,57	96,74	2,61	0,65	0,73	92,47	6,02	1,51
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4628	6,99	95,16	3,87	0,93	2,57	96,13	3,10	0,77	0,73	91,13	7,09	1,77
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4780	6,99	94,51	4,39	1,10	2,57	95,60	3,52	0,88	0,73	90,00	8,00	2,00
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4780	6,99	94,51	4,39	1,10	2,57	95,60	3,52	0,88	0,73	90,00	8,00	2,00
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3913	7,00	97,86	1,71	0,43	2,57	98,30	1,36	0,34	0,73	95,99	3,21	0,80
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	8749	6,99	93,91	4,87	1,22	2,56	95,12	3,91	0,98	0,74	88,97	8,82	2,21
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4964	6,99	93,16	5,47	1,37	2,56	94,51	4,39	1,10	0,74	87,70	9,84	2,46
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3182	6,98	89,37	5,32	1,37	2,53	91,39	4,30	1,10	0,74	87,70	9,84	2,46
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	36524	6,98	89,37	5,32	1,37	2,53	91,39	4,30	1,10	0,74	87,70	9,84	2,46
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	37421	6,98	88,54	6,88	4,58	2,54	91,66	5,01	3,34	0,76	81,98	10,81	7,21
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18100	6,98	90,12	5,93	3,95	2,54	92,01	4,79	3,19	0,76	82,67	10,40	6,93
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18425	6,98	89,26	6,44	4,29	2,53	91,30	5,22	3,48	0,77	81,30	11,22	7,48
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18100	6,98	90,12	5,93	3,95	2,54	92,01	4,79	3,19	0,76	82,67	10,40	6,93
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	42660	6,98	88,81	6,44	4,29	2,53	91,30	5,22	3,48	0,77	81,30	11,22	7,48
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41015	6,98	88,99	6,60	4,40	2,53	91,08	5,35	3,57	0,77	80,88	11,47	7,65
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44854	6,97	87,70	7,38	4,96	2,52	90,01	6,00	4,00	0,78	78,96	12,69	8,46
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22333	6,97	86,79	9,25	3,92	2,52	89,25	7,53	3,23	0,78	77,86	12,69	8,46
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22321	6,98	88,60	7,98	3,42	2,52	89,25	7,53	3,23	0,78	77,86	12,69	8,46
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44854	6,97	87,70	8,61	3,69	2,52	90,01	7,00	3,00	0,78	78,96	14,80	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44854	6,97	87,70	8,61	3,69	2,52	90,01	7,00	3,00	0,78	78,96	14,80	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	44854	6,97	87,70	8,61	3,69	2,52	90,01	7,00	3,00	0,78	78,96	14,80	6,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41011	6,98	88,99	6,60	4,40	2,53	91,08	5,35	3,57	0,77	80,88	11,47	7,65
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18100	6,98	90,12	5,93	3,95	2,54	92,01	4,79	3,19	0,76	82,67	10,40	6,93

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Voorzieningen Sion 2020 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	18425	6,98	89,26	6,44	4,29	2,63	91,30	5,22	3,48	0,77	81,30	11,22	7,48
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	15826	6,99	94,00	3,60	2,40	2,66	95,19	2,88	1,92	0,74	89,13	6,52	4,35
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	20015	6,98	88,88	6,67	4,45	2,53	90,99	5,41	2,88	0,77	80,70	11,58	7,72
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	16903	6,99	93,13	4,12	2,75	2,56	94,48	3,31	2,21	0,74	87,65	7,41	4,94
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	30494	6,99	93,70	3,15	3,15	2,66	94,94	2,53	2,53	0,74	88,61	6,70	5,70
RYKSWG	2L ZOAB	100	60810	6,98	92,27	3,86	3,86	2,55	93,78	3,11	3,11	0,75	86,20	6,90	6,90
RYKSWG	2L ZOAB	50	19190	6,98	92,42	3,79	3,79	2,55	93,91	3,05	3,05	0,75	86,45	6,77	6,77
RYKSWG	2L ZOAB	100	60174	6,98	92,18	3,91	3,91	2,55	93,71	3,15	3,15	0,75	86,05	6,98	6,98
RYKSWG	1L ZOAB	100	82549	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
RYKSWG	1L ZOAB	100	73533	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,94	3,53	3,53	0,75	84,50	7,75	7,75
RYKSWG	1L ZOAB	100	63952	6,99	92,91	3,55	3,55	2,56	94,30	2,85	2,85	0,74	87,27	6,37	6,37
RYKSWG	1L ZOAB	100	33504	6,98	92,00	3,90	3,90	2,55	93,72	3,14	3,14	0,75	86,07	6,96	6,96
RYKSWG	1L ZOAB	100	62628	6,99	92,69	3,61	3,61	2,56	94,20	2,90	2,90	0,74	87,06	6,47	6,47
RYKSWG	1L ZOAB	100	38734	6,99	93,78	3,41	3,41	2,66	94,52	2,74	2,74	0,74	87,72	6,14	6,14
t'Haantje	referentiewegdek	50	3857	6,99	95,91	3,68	0,41	2,57	96,74	2,94	0,33	0,73	92,47	6,78	0,75
t'Haantje	referentiewegdek	50	4628	6,99	95,16	4,36	0,48	2,57	96,13	3,49	0,39	0,73	91,13	7,98	0,89
IREKVLIETRACE	1L ZOAB	100	6260	6,97	83,91	11,27	4,83	2,50	86,81	9,23	3,96	0,80	73,17	18,78	8,05
IREKVLIETRACE	1L ZOAB	100	6545	6,99	92,81	5,03	2,16	2,56	94,22	4,05	1,73	0,74	87,10	9,03	3,87
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	5729	6,96	81,90	12,67	5,43	2,49	85,11	10,42	4,47	0,81	70,30	20,79	8,91
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	6137	6,97	86,04	9,77	4,19	2,51	88,62	7,97	3,42	0,79	76,33	16,57	7,10
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	15359	6,98	88,99	7,71	3,30	2,53	91,07	6,25	2,68	0,77	80,87	13,39	5,74
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	15305	6,97	87,33	8,87	3,80	2,52	89,70	7,21	3,09	0,78	78,29	15,20	6,51
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	15359	6,98	88,99	7,71	3,30	2,53	91,07	6,25	2,68	0,77	80,87	13,39	5,74
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	15305	6,97	87,33	8,87	3,80	2,52	89,70	7,21	3,09	0,78	78,29	15,20	6,51
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	12275	6,97	87,73	8,59	3,68	2,52	90,03	6,98	2,99	0,78	78,90	14,77	6,33
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	12397	6,97	84,96	10,53	4,51	2,51	87,71	8,60	3,69	0,79	8,60	3,69	7,58
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	50	14124	6,99	93,74	4,38	1,88	2,56	94,97	3,52	1,51	0,74	88,67	7,93	3,40
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	14518	6,99	94,15	4,09	1,75	2,66	95,31	3,28	1,41	0,74	89,39	7,43	3,18
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11051	6,99	95,07	3,95	0,89	2,57	96,05	3,16	0,79	0,73	90,98	7,22	1,80
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11640	6,99	96,30	3,29	1,41	2,57	96,24	2,63	1,13	0,73	91,39	6,03	2,58
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13079	6,99	94,73	4,22	1,05	2,57	95,78	3,38	1,82	0,75	90,38	7,70	1,92
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13785	6,99	94,98	3,51	1,51	2,57	95,96	2,81	1,20	0,73	90,83	6,42	2,75
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13765	6,99	94,73	3,69	1,58	2,57	95,78	2,95	1,27	0,73	90,39	6,73	2,88
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	10038	6,99	92,66	5,14	2,20	2,55	94,09	4,13	1,77	0,75	86,84	9,21	3,95
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11301	6,99	92,66	5,14	2,20	2,55	94,09	4,13	1,77	0,75	86,84	9,21	3,95
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	14124	6,99	93,74	4,38	1,88	2,56	94,97	3,52	1,51	0,74	88,67	7,93	3,40
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11618	6,98	92,25	5,42	2,32	2,57	93,76	4,37	1,87	0,75	86,16	9,69	4,15
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11722	6,99	95,06	3,46	1,48	2,57	96,04	2,77	1,19	0,73	90,96	6,33	2,71
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	10990	6,98	92,47	5,27	2,26	2,55	93,95	4,24	1,82	0,75	86,54	9,43	4,04
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12110	6,98	90,50	6,65	2,85	2,54	92,33	5,37	2,30	0,76	83,29	11,70	5,01
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11301	6,99	94,25	4,02	1,72	2,66	95,39	3,23	1,38	0,74	89,56	7,31	3,13
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11854	6,99	94,45	3,88	1,66	2,57	95,56	3,11	1,33	0,73	89,90	7,07	3,03
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11618	6,98	92,25	5,42	2,32	2,57	93,76	4,37	1,87	0,75	86,16	9,69	4,15
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	10990	6,98	92,47	5,27	2,26	2,55	93,95	4,24	1,82	0,75	86,54	9,43	4,04
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	17101	6,99	93,22	3,39	3,39	2,72	94,55	2,72	2,72	0,74	87,79	6,10	6,10
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	18981	6,98	92,34	3,83	3,83	2,55	93,84	3,08	3,08	0,75	86,31	6,84	6,84
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	28443	6,97	87,44	6,28	6,28	2,52	89,79	5,11	5,11	0,78	78,46	10,77	10,77
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	4015	6,99	93,37	3,32	3,32	2,56	94,67	2,66	2,66	0,74	88,04	5,98	5,98
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	543	6,98	94,83	2,59	2,59	2,57	95,86	2,07	2,07	0,73	90,56	4,72	4,72
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	16585	6,99	93,27	3,36	3,36	2,70	94,60	2,70	2,70	0,74	87,88	6,06	6,06
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	516	6,98	91,51	4,24	4,24	2,55	93,16	3,42	3,42	0,75	84,94	7,53	7,53
Wippolderlaan	referentiewegdek	50	14441	6,99	95,97	3,22	0,81	2,57	96,78	2,57	0,64	0,72	92,57	5,94	1,49
YPENBURG	1L ZOAB	100	57427	6,99	92,71	3,64	3,64	2,56	94,14	2,93	2,93	0,74	86,94	6,53	6,53
YPENBURG	referentiewegdek	80	22082	6,99	93,39	3,31	3,31	2,66	94,69	2,65	2,65	0,74	88,03	5,96	5,96
YPENBURG	referentiewegdek	80	48400	6,99	94,81	2,59	2,59	2,68	95,85	2,08	2,08	0,73	90,58	4,73	4,73
YPENBURG	referentiewegdek	100	36213	6,99	94,44	2,78	2,78	2,57	95,55	2,23	2,23	0,73	89,89	5,05	5,05
YPENBURG	referentiewegdek	100	18445	6,99	96,71	1,84	1,84	2,56	97,38	1,65	1,31	0,72	93,90	3,05	3,05
YPENBURG	referentiewegdek	100	21131	6,99	93,35	3,33	3,33	2,67	94,66	2,67	2,67	0,74	88,01	5,99	5,99
YPENBURG	referentiewegdek	100	5841	6,99	94,40	2,80	2,80	2,57	95,51	2,24	2,24	0,73	89,82	5,09	5,09
Zuiderweg	referentiewegdek	50	1106	6,99	95,11	3,91	0,88	2,57	96,09	3,13	0,78	0,73	91,05	7,16	1,79
Zuiderweg	referentiewegdek	50	6538	6,99	97,45	1,79	0,77	2,58	97,97	1,42	0,61	0,72	95,23	3,34	1,43
Zuiderweg	referentiewegdek	50	1548	6,98	91,87	6,50	1,63	2,55	93,45	5,24	1,31	0,75	85,54	11,57	2,89

Bijslage 1: Verkeersgegevens Autonoorn 2030 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - IND PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7232	6,98	91,56	4,22	4,22	2,65	93,20	3,40	3,40	0,75	85,03	7,49	7,49
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	45691	6,98	89,78	5,11	5,11	2,64	91,73	4,13	4,13	0,76	82,13	8,93	8,93
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	45691	6,98	89,78	5,11	5,11	2,54	91,73	4,13	4,13	0,76	82,13	8,93	8,93
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	45691	6,98	89,78	5,11	5,11	2,54	91,73	4,13	4,13	0,76	82,13	8,93	8,93
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	45691	6,98	89,78	5,11	5,11	2,64	91,73	4,13	4,13	0,76	82,13	8,93	8,93
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	51967	6,98	88,86	5,57	5,57	2,53	90,97	4,51	4,51	0,77	80,67	9,67	9,67
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	51967	6,98	88,86	5,57	5,57	2,53	90,97	4,51	4,51	0,77	80,67	9,67	9,67
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	51967	6,98	88,86	5,57	5,57	2,53	90,97	4,51	4,51	0,77	80,67	9,67	9,67
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	51967	6,98	88,86	5,57	5,57	2,63	90,97	4,51	4,51	0,77	80,67	9,67	9,67
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	18933	6,98	88,07	5,96	5,96	2,53	90,31	4,84	4,84	0,77	79,43	10,28	10,28
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	10429	6,97	83,58	8,21	8,21	2,50	86,54	6,73	6,73	0,80	72,70	13,65	13,65
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	11978	6,97	85,66	7,17	7,17	2,51	88,29	5,85	5,85	0,79	75,75	12,13	12,13
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	18517	6,97	87,06	6,47	6,47	2,62	89,47	5,27	5,27	0,78	77,87	11,06	11,06
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21702	6,98	92,30	3,91	3,91	2,56	93,55	3,41	3,41	0,75	86,04	7,21	7,21
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,40	2,30	2,30
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,40	2,30	2,30
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,40	2,30	2,30
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,40	2,30	2,30
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,40	2,30	2,30
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	23689	6,98	93,62	3,24	3,24	2,57	94,64	2,84	2,84	0,74	88,27	6,07	6,07
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	23689	6,98	93,62	3,24	3,24	2,57	94,64	2,84	2,84	0,74	88,27	6,07	6,07
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	23689	6,98	93,62	3,24	3,24	2,57	94,64	2,84	2,84	0,74	88,27	6,07	6,07
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	23689	6,98	93,62	3,24	3,24	2,57	94,64	2,84	2,84	0,74	88,27	6,07	6,07
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,48	1,48	2,58	98,04	1,17	1,17	0,72	95,40	2,76	2,76
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,48	1,48	2,58	98,04	1,17	1,17	0,72	95,40	2,76	2,76
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,48	1,48	2,58	98,04	1,17	1,17	0,72	95,40	2,76	2,76
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,48	1,48	2,58	98,04	1,17	1,17	0,72	95,40	2,76	2,76
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16422	6,98	92,00	4,07	3,92	2,66	93,22	3,63	3,15	0,75	85,47	7,56	6,97
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16422	6,98	92,00	4,07	3,92	2,66	93,22	3,63	3,15	0,75	85,47	7,56	6,97
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16422	6,98	92,00	4,07	3,92	2,66	93,22	3,63	3,15	0,75	85,47	7,56	6,97
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16422	6,98	92,00	4,07	3,92	2,66	93,22	3,63	3,15	0,75	85,47	7,56	6,97
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5281	6,99	93,23	3,38	3,38	2,56	94,56	2,72	2,72	0,74	87,81	6,09	6,09
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5281	6,99	93,23	3,38	3,38	2,56	94,56	2,72	2,72	0,74	87,81	6,09	6,09
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5281	6,99	93,23	3,38	3,38	2,56	94,56	2,72	2,72	0,74	87,81	6,09	6,09
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	42956	6,98	91,91	4,05	4,05	2,55	93,48	3,26	3,26	0,75	85,59	7,20	7,20
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	100	62403	6,98	90,76	4,62	4,62	2,54	92,54	3,73	3,73	0,76	83,70	8,15	8,15
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	100	30239	6,98	88,76	5,62	5,62	2,53	90,89	4,56	4,56	0,77	80,51	9,74	9,74
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	33130	6,97	87,35	6,32	6,32	2,52	89,71	5,14	5,14	0,78	78,32	10,84	10,84
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	100	75240	6,98	89,95	5,02	5,02	2,54	91,87	4,06	4,06	0,76	82,40	8,80	8,80
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	100	76532	6,98	89,99	5,00	5,00	2,54	91,91	4,05	4,05	0,76	82,47	8,77	8,77
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	83727	6,98	90,32	4,84	4,84	2,54	92,18	3,91	3,91	0,76	82,99	8,50	8,50
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	92955	6,98	91,90	4,05	4,05	2,55	93,48	3,26	3,26	0,75	85,58	7,21	7,21
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	92955	6,98	91,90	4,05	4,05	2,55	93,48	3,26	3,26	0,75	85,58	7,21	7,21
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	78840	6,98	91,24	4,38	4,38	2,54	92,93	3,53	3,53	0,75	84,48	7,76	7,76
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	78840	6,98	91,24	4,38	4,38	2,54	92,93	3,53	3,53	0,75	84,48	7,76	7,76
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	73404	6,98	89,69	5,16	5,16	2,54	91,65	4,17	4,17	0,76	81,98	9,01	9,01
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	83040	6,98	89,97	5,02	5,02	2,54	91,88	4,06	4,06	0,76	82,42	8,79	8,79
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	83727	6,98	90,32	4,84	4,84	2,54	92,18	3,91	3,91	0,76	82,99	8,50	8,50
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	73404	6,98	89,69	5,16	5,16	2,54	91,65	4,17	4,17	0,76	81,98	9,01	9,01
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	92955	6,98	90,76	4,62	4,62	2,54	92,54	3,73	3,73	0,76	83,85	8,13	8,13
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	89619	6,98	90,66	4,69	4,69	2,54	92,39	3,65	3,65	0,76	83,49	8,31	8,31
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	66022	6,98	89,59	5,20	5,20	2,54	91,58	4,21	4,21	0,76	81,83	9,09	9,09
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	66022	6,98	89,59	5,20	5,20	2,54	91,58	4,21	4,21	0,76	81,83	9,09	9,09
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	66022	6,98	89,59	5,20	5,20	2,54	91,58	4,21	4,21	0,76	81,83	9,09	9,09
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	78840	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,93	3,53	3,53	0,75	84,48	7,76	7,76
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	78840	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,93	3,53	3,53	0,75	84,48	7,76	7,76
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	85131	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,74	8,13	8,13
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	79859	6,98	90,62	4,69	4,69	2,54	92,42	3,79	3,79	0,76	83,48	8,26	8,26
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	96255	6,98	90,85	4,59	4,59	2,55	92,56	3,76	3,76	0,76	83,82	8,14	8,14
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	96255	6,98	90,85	4,59	4,59	2,55	92,56	3,76	3,76	0,76	83,82	8,14	8,14
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	96255	6,98	90,85	4,59	4,59	2,55	92,56	3,76	3,76	0,76	83,82	8,14	8,14
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	76515	6,98	90,79	4,90	4,90	2,54	92,08	3,96	3,96	0,76	82,81	8,60	8,60
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	64563	6,98	90,79	4,60	4,60	2,54	92,57	3,72	3,72	0,76	83,76	8,12	8,12
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	64563	6,98	90,79	4,60	4,60	2,54	92,57	3,72	3,72	0,76	83,76	8,12	8,12
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	83404	6,98	89,97	5,02	5,02	2,54	92,72	3,64	3,64	0,76	84,06	7,97	7,97
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	100	45077	6,98	90,76	4,62	4,62	2,54	92,54	3,73	3,73	0,76	83,70	8,15	8,15
A4 - RYKSWIG	referentiewegdek	100	9676	6,98	92,07	3,97	3,97	2,55	93,61	3,19	3,19	0,75	85,86	7,07	7,07
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	100	2170	6,94	67,72	16,14	16,14	2,40	72,60	13,70	13,70	0,90	52,32	23,84	23,84
Afrit A13	referentiewegdek	80	14656	6,99	95,76	2,12	2,12	2,57	96,61	1,69	1,69	0,73	92,20	3,90	3,90
Afrit A13	referentiewegdek	50	14656	6,99	95,76	2,12	2,12	2,57	96,61	1,69	1,69	0,73	92,20	3,90	3,90

Bijlage 1: Verkeersgegevens Autonoem 2030 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Afrit A13	referentiewegdek	50	3699	7,00	98,88	0,56	0,56	2,59	99,11	0,44	0,44	0,71	97,88	1,06	1,06
Afrit A13	referentiewegdek	50	10757	6,99	94,63	2,68	2,68	2,57	95,70	2,15	2,15	0,73	90,21	4,89	4,89
Broekmolenveg	referentiewegdek	50	12120	6,99	95,48	3,16	1,36	2,57	96,39	2,53	1,08	0,73	91,70	5,81	2,49
Broekmolenveg	referentiewegdek	50	14384	6,99	95,17	3,38	1,45	2,57	96,14	2,70	1,16	0,73	91,16	6,19	2,65
Broekmolenveg	referentiewegdek	50	12120	6,99	95,48	3,16	1,36	2,57	96,39	2,53	1,08	0,73	91,70	5,81	2,49
Delftweg	gewone elementenverharding	60	6319	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delftweg	referentiewegdek	60	6319	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delftweg	gewone elementenverharding	60	6319	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delftweg	gewone elementenverharding	60	6319	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
E19	1L ZOAAB	100	45691	6,98	89,78	5,11	5,11	2,54	91,73	4,13	4,13	0,76	82,13	8,93	8,93
E19	1L ZOAAB	100	45691	6,98	89,78	5,11	5,11	2,54	91,73	4,13	4,13	0,76	82,13	8,93	8,93
Haantje	referentiewegdek	50	3650	7,00	98,15	1,66	0,18	2,59	99,30	1,32	0,07	0,71	98,53	1,50	0,35
Haantje	gewone elementenverharding	50	2716	7,00	99,12	0,79	0,18	2,59	99,30	0,63	0,15	0,71	98,33	1,50	0,17
Haantje	referentiewegdek	50	3650	7,00	98,15	1,66	0,18	2,59	99,30	1,32	0,07	0,71	98,53	3,12	0,35
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6319	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6319	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	12935	7,00	98,57	1,15	0,23	2,59	98,86	0,91	0,23	0,71	97,30	2,16	0,54
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAAB	100	72246	6,98	90,92	4,54	4,54	2,54	92,67	3,67	3,67	0,76	83,96	8,02	8,02
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAAB	100	22766	6,98	88,33	5,83	5,83	2,53	90,53	4,73	4,73	0,77	79,84	10,08	10,08
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAAB	100	49220	6,98	90,45	4,78	4,78	2,54	92,28	3,86	3,86	0,76	83,20	8,40	8,40
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAAB	100	43220	6,98	90,47	4,77	4,77	2,54	92,30	3,85	3,85	0,76	83,23	8,38	8,38
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAAB	100	71963	6,98	89,78	5,11	5,11	2,54	91,73	4,14	4,14	0,76	82,12	8,94	8,94
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAAB	100	45691	6,98	89,78	5,11	5,11	2,54	91,73	4,13	4,13	0,76	82,13	8,93	8,93
KP YPENBURG	1L ZOAAB	100	22929	6,98	91,22	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,48	7,77	7,77
KP YPENBURG	1L ZOAAB	100	29062	6,98	91,59	4,20	4,20	2,55	93,22	3,39	3,39	0,75	85,07	7,46	7,46
KP YPENBURG	referentiewegdek	50	29062	6,98	92,37	3,84	3,78	2,56	93,73	3,23	3,04	0,75	86,26	6,98	6,76
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	42923	6,98	92,37	3,84	3,78	2,56	93,73	3,23	3,04	0,75	86,26	6,98	6,76
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	54072	6,99	95,00	2,18	0,46	2,57	95,90	2,13	1,98	0,73	90,77	4,71	4,52
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	1162	7,00	99,19	0,85	0,18	2,59	99,36	0,13	0,13	0,70	98,46	1,23	0,31
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	1162	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	2233	6,99	97,66	1,87	0,47	2,59	98,14	1,49	0,37	0,71	95,63	3,50	0,87
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	3671	6,99	97,08	2,04	0,87	2,58	97,68	1,63	0,70	0,72	94,57	3,80	1,63
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	3671	6,99	97,08	2,33	0,88	2,58	97,68	1,86	0,46	0,72	94,57	4,34	1,09
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	1871	7,00	99,15	0,68	0,17	2,59	99,33	0,13	0,13	0,71	98,39	1,29	0,32
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	2040	6,99	94,75	4,20	1,05	2,57	95,80	3,36	0,84	0,73	90,42	7,66	1,92
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	2040	6,99	94,75	4,20	1,05	2,57	95,80	3,36	0,84	0,73	90,42	7,66	1,92
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	3671	6,99	97,08	2,33	0,88	2,58	97,68	1,86	0,46	0,72	94,57	4,34	1,09
Lange Klaiweg	referentiewegdek	50	3671	6,99	97,08	2,33	0,88	2,58	97,68	1,86	0,46	0,72	94,57	4,34	1,09
Middendorpweg	referentiewegdek	50	4131	6,99	95,96	3,23	0,81	2,58	96,78	2,58	0,64	0,72	92,56	5,95	1,49
Middendorpweg	referentiewegdek	50	1717	7,00	99,91	0,07	0,02	2,60	99,93	0,05	0,05	0,70	99,84	0,13	0,03
Middendorpweg	referentiewegdek	50	1560	7,00	99,60	0,32	0,08	2,60	99,68	0,26	0,06	0,70	99,23	0,62	0,15
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1560	7,00	99,60	0,32	0,08	2,60	99,68	0,26	0,06	0,70	99,23	0,62	0,15
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1717	7,00	99,91	0,07	0,02	2,60	99,93	0,05	0,05	0,70	99,84	0,13	0,03
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	3630	6,98	91,18	3,56	4,41	2,65	92,89	3,56	3,56	0,75	84,40	7,80	7,80
Oprit A13	referentiewegdek	50	18005	6,98	88,13	7,12	4,75	2,53	90,37	5,78	3,85	0,77	79,53	12,28	8,19
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	20148	6,97	87,51	7,49	4,99	2,52	89,85	6,09	4,06	0,78	78,57	12,96	8,57
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	18005	6,98	88,13	7,12	4,75	2,53	90,37	5,78	3,85	0,77	79,53	12,28	8,19
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	20148	6,97	87,51	7,49	4,99	2,52	89,85	6,09	4,06	0,78	78,57	12,96	8,57
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	38671	6,97	87,72	7,37	4,91	2,52	90,02	5,99	3,99	0,78	78,89	12,86	8,44
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	42931	6,98	88,00	6,00	6,00	2,53	90,26	4,87	4,87	0,77	79,32	10,34	10,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45056	6,97	86,63	9,36	4,01	2,52	89,11	7,63	3,27	0,78	77,21	15,95	6,84
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45056	6,97	86,63	9,36	4,01	2,52	89,11	7,63	3,27	0,78	77,21	15,95	6,84
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45056	6,97	86,63	9,36	4,01	2,52	89,11	7,63	3,27	0,78	77,21	15,95	6,84
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	38671	6,97	87,72	7,37	4,91	2,52	90,02	5,99	3,99	0,78	78,89	12,86	8,44
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	80	38671	6,97	87,72	7,37	4,91	2,52	90,02	5,99	3,99	0,78	78,89	12,86	8,44
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	42931	6,98	88,00	6,00	6,00	2,53	90,26	4,87	4,87	0,77	79,32	10,34	10,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	42931	6,98	88,00	6,00	6,00	2,53	90,26	4,87	4,87	0,77	79,32	10,34	10,34
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22014	6,98	90,21	5,88	3,92	2,54	92,08	4,75	3,17	0,76	82,81	10,31	6,87
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	23553	6,98	89,51	6,29	4,20	2,54	91,51	5,09	3,40	0,76	81,70	10,98	7,32
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	33605	6,98	88,89	7,00	0,33	2,59	99,12	0,62	0,26	0,71	97,90	1,47	0,63
Rijswijkslandingslaan	referentiewegdek	100	60751	6,98	92,58	3,71	3,71	2,55	94,03	2,99	2,99	0,75	86,71	6,65	6,65
ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAAB	100	31692	6,99	93,48	3,26	3,26	2,62	94,76	2,62	2,62	0,74	88,23	5,88	5,88
RYKSWG	2L ZOAAB	100	62691	6,98	92,10	3,95	3,95	2,55	93,64	3,18	3,18	0,75	85,92	7,04	7,04
RYKSWG	1L ZOAAB	100	17326	6,99	92,85	3,58	3,58	2,56	92,65	2,87	2,87	0,74	87,17	6,42	6,42
RYKSWG	1L ZOAAB	100	92955	6,98	91,90	4,05	4,05	2,55	93,48	3,26	3,26	0,75	85,58	7,21	7,21
RYKSWG	1L ZOAAB	100	78840	6,98	91,24	4,38	4,38	2,55	92,93	3,53	3,53	0,75	84,48	7,76	7,76
RYKSWG	1L ZOAAB	100	67344	6,99	92,79	3,61	3,61	2,56	94,20	2,90	2,90	0,74	87,06	6,47	6,47

Bijslage 1: Verkeersgegevens Autonoorn 2030 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
RYKSWG	1L ZOAB	100	35695	6,96	92,17	3,91	3,91	2,55	93,70	3,15	3,15	0,75	86,04	6,98	6,98
RYKSWG	1L ZOAB	100	66747	6,99	92,74	3,63	3,63	2,56	94,17	2,92	2,92	0,74	86,99	6,50	6,50
RYKSWG	1L ZOAB	100	43852	6,98	93,54	3,23	3,23	2,56	94,81	2,59	2,59	0,74	88,34	5,83	5,83
RYKSWG	2L ZOAB	100	19735	6,98	92,10	3,95	3,95	2,55	93,64	3,18	3,18	0,75	85,92	7,04	7,04
Sonsweg	gewone elementenverharding	50	5737	6,99	95,51	4,04	0,45	2,57	96,41	3,23	0,36	0,73	91,75	7,43	0,83
Sonsweg	gewone elementenverharding	50	5737	6,99	95,51	4,04	0,45	2,57	96,41	3,23	0,36	0,73	91,75	7,43	0,83
T-Haanje	gewone elementenverharding	50	3650	7,00	98,15	1,66	0,18	2,59	98,53	1,32	0,15	0,71	96,53	3,12	0,35
T-Haanje	gewone elementenverharding	50	3650	7,00	98,15	1,66	0,18	2,59	98,53	1,32	0,15	0,71	96,53	3,12	0,35
IREKVLITRACE	1L ZOAB	100	7072	6,97	84,75	10,67	4,57	2,51	87,53	8,73	3,74	0,79	74,40	17,92	7,68
IREKVLITRACE	1L ZOAB	100	7613	6,99	93,39	4,63	1,98	2,56	94,69	3,72	1,59	0,74	88,08	8,35	3,58
IREKVLITRACE	referentiewegdek	100	6277	6,96	82,14	12,50	4,38	2,49	85,31	10,28	4,41	0,81	70,83	20,86	8,81
IREKVLITRACE	referentiewegdek	100	6308	6,97	85,06	10,46	4,56	2,51	87,79	8,55	3,66	0,79	74,86	17,60	7,54
IREKVLITRACE	referentiewegdek	100	17247	6,98	89,32	7,47	3,20	2,52	89,85	6,05	3,05	0,77	81,40	13,02	5,58
IREKVLITRACE	referentiewegdek	100	16841	6,97	87,51	8,74	3,75	2,63	89,85	7,11	3,05	0,78	78,57	15,00	6,43
IREKVLITRACE	referentiewegdek	100	17247	6,98	89,32	7,47	3,20	2,52	91,35	6,05	2,59	0,77	81,40	13,02	5,58
IREKVLITRACE	referentiewegdek	100	16841	6,97	87,51	8,74	3,75	2,63	89,85	7,11	3,05	0,78	78,57	15,00	6,43
IREKVLITRACE	referentiewegdek	100	14090	6,98	88,38	8,13	3,48	2,52	90,57	7,92	2,83	0,77	79,92	14,06	6,02
IREKVLITRACE	referentiewegdek	100	13381	6,97	84,90	10,57	4,53	2,51	87,65	8,64	3,70	0,79	74,62	17,77	7,61
Van Rijnweg	referentiewegdek	50	5758	6,99	97,08	1,75	1,17	2,58	97,68	1,39	0,93	0,72	94,57	3,26	2,17
Van Rijnweg	referentiewegdek	50	5779	7,00	99,19	0,64	0,16	2,60	99,36	0,51	0,13	0,70	98,47	1,22	0,31
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	10660	6,99	92,88	4,98	2,14	2,56	94,28	4,00	1,72	0,74	87,22	8,95	3,83
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11953	6,98	92,24	5,43	2,33	2,55	93,75	4,37	1,87	0,75	86,14	9,70	4,16
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11747	6,98	90,83	6,42	2,75	2,54	92,60	5,18	2,22	0,76	83,82	11,33	4,85
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11953	6,98	92,24	5,43	2,33	2,55	93,75	4,37	1,87	0,75	86,14	9,70	4,16
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11429	6,99	93,82	4,33	1,86	2,56	95,04	4,11	1,76	0,75	88,81	7,83	3,36
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	15073	6,99	94,27	4,01	1,72	2,56	95,41	3,21	1,38	0,74	89,60	7,28	3,12
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11506	6,99	95,26	3,79	1,36	2,57	96,21	3,03	0,76	0,73	91,31	6,95	1,74
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12120	6,99	95,48	3,16	0,99	2,57	96,39	2,53	1,08	0,73	91,70	5,81	2,49
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13549	6,99	94,89	3,58	1,53	2,57	95,91	2,86	1,23	0,73	90,66	6,54	2,80
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13549	6,99	94,89	4,09	1,02	2,57	95,91	3,27	0,82	0,73	90,66	7,47	1,87
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14384	6,99	95,17	3,38	1,45	2,57	96,14	2,70	1,16	0,73	91,16	6,19	2,65
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14264	6,99	94,90	3,57	1,53	2,57	95,92	2,86	1,22	0,73	90,69	6,52	2,79
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11570	6,99	94,31	3,98	1,71	2,56	95,44	3,19	1,37	0,74	89,66	7,24	3,10
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14629	6,99	93,82	4,33	1,86	2,56	95,04	4,11	1,49	0,74	88,81	7,83	3,36
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12108	6,99	95,22	3,35	1,44	2,57	96,17	2,68	1,15	0,73	91,24	6,13	2,63
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11570	6,99	94,31	3,98	1,71	2,56	95,44	3,19	1,37	0,74	89,66	7,24	3,10
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	16637	6,98	94,54	3,82	1,64	2,57	95,62	3,06	1,31	0,75	90,05	6,96	2,98
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	19193	6,96	91,88	4,06	4,06	2,55	93,46	3,27	3,27	0,75	85,55	7,23	7,23
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	29551	6,98	88,50	5,75	3,28	2,53	90,67	4,67	4,67	0,77	80,10	9,95	9,95
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	4430	6,99	93,44	3,28	3,28	2,56	94,73	2,63	2,63	0,74	88,16	5,92	5,92
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	572	6,98	94,62	2,69	2,69	2,57	95,69	2,16	2,16	0,73	90,19	4,91	4,91
YPENBURG	referentiewegdek	80	20792	6,98	92,62	3,69	3,69	2,55	94,07	2,97	2,97	0,75	86,79	6,61	6,61
YPENBURG	referentiewegdek	50	54037	6,99	95,05	2,48	2,48	2,57	96,04	1,98	1,98	0,73	90,94	4,53	4,53
YPENBURG	referentiewegdek	100	39569	6,99	94,57	2,72	2,72	2,57	95,65	2,17	2,17	0,73	90,11	4,95	4,95
YPENBURG	referentiewegdek	100	26973	6,99	97,54	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,40	2,30	2,30
YPENBURG	referentiewegdek	100	23654	6,99	93,72	3,14	3,14	2,56	94,96	2,52	2,52	0,74	88,65	5,68	5,68
YPENBURG	referentiewegdek	100	5281	6,99	93,23	3,38	3,38	2,56	94,56	2,72	2,72	0,74	87,81	6,09	6,09
Zuidenweg	referentiewegdek	50	1498	6,99	96,05	3,16	0,79	2,58	96,85	2,52	2,52	0,73	92,71	5,83	5,83
Zuidenweg	referentiewegdek	50	700	7,00	97,71	1,60	0,69	2,59	98,18	1,27	0,55	0,71	95,72	3,00	1,29
Zuidenweg	referentiewegdek	50	1974	6,98	93,02	5,59	1,40	2,56	94,39	4,49	1,12	0,74	87,45	10,04	2,51

Bijlage 1: Verkeersgegevens Basis 2030 - MER Rijnwijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49460	6,98	90,40	4,80	4,80	2,54	92,24	3,88	3,88	0,76	83,12	8,44	8,44
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49460	6,98	90,40	4,80	4,80	2,54	92,24	3,88	3,88	0,76	83,12	8,44	8,44
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAB	100	49460	6,98	90,40	4,80	4,80	2,54	92,24	3,88	3,88	0,76	83,12	8,44	8,44
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49460	6,98	89,47	5,26	5,26	2,54	91,48	4,26	4,26	0,76	81,64	9,18	9,18
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55869	6,98	89,47	5,26	5,26	2,54	91,48	4,26	4,26	0,76	81,64	9,18	9,18
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55869	6,98	89,47	5,26	5,26	2,54	91,48	4,26	4,26	0,76	81,64	9,18	9,18
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55869	6,98	89,47	5,26	5,26	2,54	91,48	4,26	4,26	0,76	81,64	9,18	9,18
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	19662	6,98	88,01	6,00	6,00	2,51	90,26	4,87	4,87	0,77	79,33	10,33	10,33
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	12178	6,97	84,95	7,53	7,53	2,51	87,70	6,15	6,15	0,79	74,70	12,65	12,65
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	12912	6,97	86,34	6,83	6,83	2,52	88,86	5,57	5,57	0,78	76,77	11,61	11,61
A4 - RUSWIJK 11	referentiewegdek	100	19051	6,97	87,03	6,48	6,48	2,52	89,44	5,28	5,28	0,78	77,83	11,09	11,09
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	22227	6,98	82,21	3,95	3,84	2,56	83,44	3,44	3,08	0,75	85,89	7,28	6,84
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,36	1,36	2,58	97,83	1,08	1,08	0,72	94,92	2,54	2,54
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,36	1,36	2,58	97,83	1,08	1,08	0,72	94,92	2,54	2,54
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,36	1,36	2,58	97,83	1,08	1,08	0,72	94,92	2,54	2,54
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24271	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,51	0,74	88,28	6,07	5,66
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24271	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,51	0,74	88,28	6,07	5,66
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24271	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,51	0,74	88,28	6,07	5,66
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	24271	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,51	0,74	88,28	6,07	5,66
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	24332	6,99	97,28	1,63	1,09	2,58	97,83	1,30	0,87	0,72	94,92	3,05	2,03
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	24332	6,99	97,28	1,63	1,09	2,58	97,83	1,30	0,87	0,72	94,92	3,05	2,03
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,63	1,09	2,58	97,83	1,30	0,87	0,72	94,92	3,05	2,03
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,63	1,09	2,58	97,83	1,30	0,87	0,72	94,92	3,05	2,03
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16939	6,98	91,88	4,13	3,99	2,56	93,13	3,67	3,20	0,75	85,28	7,65	7,07
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	16939	6,98	91,88	4,13	3,99	2,56	93,13	3,67	3,20	0,75	85,28	7,65	7,07
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16939	6,98	91,88	4,13	3,99	2,56	93,13	3,67	3,20	0,75	85,28	7,65	7,07
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5288	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,59	2,71	2,71	0,74	87,86	6,07	6,07
A4 - RUSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	5288	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,59	2,71	2,71	0,74	87,86	6,07	6,07
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	100	43859	6,98	91,92	4,04	4,04	2,55	93,49	3,26	3,26	0,75	85,60	7,20	7,20
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	100	45771	6,98	91,61	4,20	4,20	2,55	93,24	3,38	3,38	0,75	85,10	7,45	7,45
A4 - RYKSWIG	2L ZOAB	100	31310	6,97	87,60	6,20	6,20	2,52	89,92	5,04	5,04	0,78	78,70	10,65	10,65
A4 - RYKSWIG	referentiewegdek	100	76999	6,98	89,98	5,01	5,01	2,54	91,90	4,05	4,05	0,76	82,44	8,78	8,78
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	33327	6,97	87,34	6,33	6,33	2,52	89,70	5,15	5,15	0,78	78,30	10,85	10,85
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	64845	6,98	90,92	4,54	3,66	2,54	92,67	3,66	3,66	0,76	83,97	8,02	8,02
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	90376	6,98	91,59	4,21	4,21	2,55	93,22	3,39	3,39	0,75	85,06	7,47	7,47
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	90376	6,98	91,59	4,21	4,21	2,55	93,22	3,39	3,39	0,75	85,06	7,47	7,47
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	79313	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,45	7,78	7,78
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	79313	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,45	7,78	7,78
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	73637	6,98	89,56	5,22	5,22	2,54	91,55	4,23	4,23	0,76	82,77	9,12	9,12
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	83645	6,98	89,91	5,04	5,04	2,54	91,84	4,08	4,08	0,76	82,94	8,83	8,83
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	83645	6,98	89,91	5,04	5,04	2,54	91,84	4,08	4,08	0,76	82,94	8,83	8,83
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	84468	6,98	90,24	4,88	4,88	2,54	92,11	3,94	3,94	0,76	82,87	8,56	8,56
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	73637	6,98	89,56	5,22	5,22	2,54	91,55	4,23	4,23	0,76	82,77	9,12	9,12
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	98493	6,98	90,86	4,58	4,58	2,55	92,57	3,76	3,67	0,76	83,83	8,13	8,03
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	90246	6,98	90,60	4,72	4,69	2,54	92,34	3,78	3,78	0,76	83,39	8,36	8,25
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	86072	6,98	89,49	5,26	5,26	2,54	91,49	4,26	4,26	0,76	81,66	9,17	9,17
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	66072	6,98	89,49	5,26	5,26	2,54	91,49	4,26	4,26	0,76	81,66	9,17	9,17
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	66072	6,98	89,49	5,26	5,26	2,54	91,49	4,26	4,26	0,76	81,66	9,17	9,17
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	79313	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,45	7,78	7,78
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	79313	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,45	7,78	7,78
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	85974	6,98	90,81	4,60	4,60	2,54	92,58	3,71	3,71	0,76	83,79	8,11	8,11
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	80698	6,98	90,65	4,68	4,68	2,54	92,45	3,78	3,78	0,76	83,53	8,24	8,24
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	80698	6,98	90,65	4,68	4,68	2,54	92,45	3,78	3,78	0,76	83,53	8,24	8,24
A4 - RYKSWIG	referentiewegdek	100	97611	6,98	90,86	4,58	4,58	2,55	92,57	3,76	3,67	0,76	83,83	8,13	8,03
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	97611	6,98	90,86	4,58	4,58	2,55	92,57	3,76	3,67	0,76	83,83	8,13	8,03
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	76955	6,98	90,08	4,96	4,96	2,54	92,57	3,76	3,67	0,76	83,83	8,13	8,03
A4 - RYKSWIG	1L ZOAB	100	64657	6,98	90,76	4,62	4,62	2,54	92,54	3,73	3,73	0,76	83,70	8,15	8,15
A4 - RYKSWIG	referentiewegdek	100	10145	6,98	92,49	3,75	3,75	2,55	93,96	3,02	3,02	0,75	86,57	6,72	6,72
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	100	2101	6,93	86,40	16,80	16,80	2,39	71,39	14,30	14,30	0,91	50,83	24,58	24,58
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	80	15283	6,99	95,58	2,21	2,21	2,57	96,47	1,77	1,77	0,73	91,87	4,06	4,06
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	80	15283	6,99	95,58	2,21	2,21	2,57	96,47	1,77	1,77	0,73	91,87	4,06	4,06
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	50	3751	7,00	98,83	0,59	0,59	2,59	99,07	0,47	0,47	0,71	97,78	1,11	1,11
A4 oprit Plaspoelolder	referentiewegdek	50	11533	6,99	94,52	2,74	2,74	2,57	95,61	2,20	2,20	0,73	90,02	4,99	4,99
Brasserskade	referentiewegdek	50	14279	6,99	94,75	3,67	3,67	2,57	95,80	2,94	2,94	0,73	90,43	6,70	2,87
Broekmolenveg	referentiewegdek	50	13103	6,99	95,47	3,17	3,17	2,57	96,38	2,53	2,53	0,73	91,69	5,82	2,49
Broekmolenveg	referentiewegdek	50	15156	6,99	95,04	3,47	3,47	2,57	96,03	2,78	2,78	0,73	90,93	6,35	2,72
Broekmolenveg	referentiewegdek	50	13103	6,99	95,47	3,17	3,17	2,57	96,38	2,53	2,53	0,73	91,69	5,82	2,49
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6515	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00

Bijlage 1: Verkeersgegevens Basis 2030 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Deilweg	referentiewegdek	60	6615	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
Deilweg	gewone elementenverharding	60	6615	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
Deilweg	gewone elementenverharding	60	6615	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
Deilweg	gewone elementenverharding	60	6615	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
E19	1L ZOAB	100	49460	6.98	90.40	4.80	4.80	2.64	92.24	3.88	3.88	0.76	83.12	3.88	8.44
E19	1L ZOAB	100	49460	6.98	90.40	4.80	4.80	2.64	92.24	3.88	3.88	0.76	83.12	3.88	8.44
Harnaskade	referentiewegdek	50	13255	6.99	96.88	2.50	0.82	2.58	97.51	1.99	0.50	0.72	94.19	4.85	1.16
Harnaskade	referentiewegdek	50	13255	6.99	96.88	2.50	0.82	2.58	97.51	1.99	0.50	0.72	94.19	4.85	1.16
Harnaskade	referentiewegdek	50	13255	6.99	96.88	2.50	0.82	2.58	97.51	1.99	0.50	0.72	94.19	4.85	1.16
Harnaskade	referentiewegdek	50	13151	6.99	96.85	2.52	0.63	2.58	97.49	2.01	0.50	0.72	94.15	4.68	1.17
Hautweg	referentiewegdek	50	5133	7.00	99.88	0.10	0.02	2.60	99.91	0.08	0.02	0.70	99.77	0.18	0.05
Hautweg	referentiewegdek	50	5133	7.00	99.88	0.10	0.02	2.60	99.91	0.08	0.02	0.70	99.77	0.18	0.05
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6615	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6615	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	13040	7.00	98.57	1.14	0.29	2.69	98.87	0.91	0.23	0.71	97.31	2.15	0.54
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	13040	7.00	98.57	1.14	0.29	2.69	98.87	0.91	0.23	0.71	97.31	2.15	0.54
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	13040	7.00	98.57	1.14	0.29	2.69	98.87	0.91	0.23	0.71	97.31	2.15	0.54
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	78224	6.98	90.91	4.55	4.55	2.64	92.66	3.67	3.67	0.76	83.95	3.02	8.02
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	78224	6.98	90.91	4.55	4.55	2.64	92.66	3.67	3.67	0.76	83.95	3.02	8.02
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	78224	6.98	90.91	4.55	4.55	2.64	92.66	3.67	3.67	0.76	83.95	3.02	8.02
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	23879	6.98	88.48	5.76	5.76	2.53	90.66	4.67	4.67	0.77	80.08	9.96	9.96
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	23879	6.98	88.48	5.76	5.76	2.53	90.66	4.67	4.67	0.77	80.08	9.96	9.96
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	23879	6.98	88.48	5.76	5.76	2.53	90.66	4.67	4.67	0.77	80.08	9.96	9.96
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	49488	6.98	90.41	4.94	4.79	3.87	92.26	3.87	3.87	0.76	83.17	8.43	8.43
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	49488	6.98	90.41	4.94	4.79	3.87	92.26	3.87	3.87	0.76	83.17	8.43	8.43
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	49488	6.98	90.41	4.94	4.79	3.87	92.26	3.87	3.87	0.76	83.17	8.43	8.43
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	43281	6.98	90.43	4.87	4.78	3.84	92.27	3.87	3.87	0.76	83.17	8.41	8.41
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	43281	6.98	90.43	4.87	4.78	3.84	92.27	3.87	3.87	0.76	83.17	8.41	8.41
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	43281	6.98	90.43	4.87	4.78	3.84	92.27	3.87	3.87	0.76	83.17	8.41	8.41
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	73043	6.98	89.79	5.10	5.10	2.54	91.74	4.13	4.13	0.76	82.15	8.93	8.93
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	73043	6.98	89.79	5.10	5.10	2.54	91.74	4.13	4.13	0.76	82.15	8.93	8.93
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	73043	6.98	89.79	5.10	5.10	2.54	91.74	4.13	4.13	0.76	82.15	8.93	8.93
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	49460	6.98	90.40	4.80	4.80	2.64	92.24	3.88	3.88	0.76	83.12	3.88	8.44
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	49460	6.98	90.40	4.80	4.80	2.64	92.24	3.88	3.88	0.76	83.12	3.88	8.44
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	49460	6.98	90.40	4.80	4.80	2.64	92.24	3.88	3.88	0.76	83.12	3.88	8.44
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	25886	6.98	92.14	3.93	3.93	2.55	93.67	3.16	3.16	0.75	85.98	7.01	7.01
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	25886	6.98	92.14	3.93	3.93	2.55	93.67	3.16	3.16	0.75	85.98	7.01	7.01
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	25886	6.98	92.14	3.93	3.93	2.55	93.67	3.16	3.16	0.75	85.98	7.01	7.01
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	29381	6.98	91.62	4.19	4.19	2.55	93.24	3.38	3.38	0.75	85.11	7.44	7.44
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	29381	6.98	91.62	4.19	4.19	2.55	93.24	3.38	3.38	0.75	85.11	7.44	7.44
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	29381	6.98	91.62	4.19	4.19	2.55	93.24	3.38	3.38	0.75	85.11	7.44	7.44
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	43068	6.98	92.37	3.84	3.79	2.66	93.73	3.23	3.04	0.75	86.25	6.99	6.76
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	43068	6.98	92.37	3.84	3.79	2.66	93.73	3.23	3.04	0.75	86.25	6.99	6.76
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	43068	6.98	92.37	3.84	3.79	2.66	93.73	3.23	3.04	0.75	86.25	6.99	6.76
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	43068	6.98	92.37	3.84	3.79	2.66	93.73	3.23	3.04	0.75	86.25	6.99	6.76
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	43068	6.98	92.37	3.84	3.79	2.66	93.73	3.23	3.04	0.75	86.25	6.99	6.76
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	43068	6.98	92.37	3.84	3.79	2.66	93.73	3.23	3.04	0.75	86.25	6.99	6.76
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	1852	6.99	94.68	2.68	2.64	2.57	95.63	2.26	2.11	0.73	90.20	4.99	4.80
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	1852	6.99	94.68	2.68	2.64	2.57	95.63	2.26	2.11	0.73	90.20	4.99	4.80
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	1852	6.99	94.68	2.68	2.64	2.57	95.63	2.26	2.11	0.73	90.20	4.99	4.80
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9655	7.00	99.55	0.36	0.09	2.60	99.64	0.32	0.08	0.70	99.05	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9655	7.00	99.55	0.36	0.09	2.60	99.64	0.32	0.08	0.70	99.05	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9655	7.00	99.55	0.36	0.09	2.60	99.64	0.32	0.08	0.70	99.05	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9664	7.00	99.50	0.40	0.10	2.60	99.60	0.30	0.08	0.70	99.05	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9664	7.00	99.50	0.40	0.10	2.60	99.60	0.30	0.08	0.70	99.05	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9664	7.00	99.50	0.40	0.10	2.60	99.60	0.30	0.08	0.70	99.05	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	3349	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	3349	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	3349	7.00	100.00	0.00	0.00	2.60	100.00	0.00	0.00	0.70	100.00	0.00	0.00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	6001	7.00	99.74	0.21	0.05	2.60	99.80	0.16	0.04	0.70	99.51	0.39	0.10
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	6001	7.00	99.74	0.21	0.05	2.60	99.80	0.16	0.04	0.70	99.51	0.39	0.10
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	6001	7.00	99.74	0.21	0.05	2.60	99.80	0.16	0.04	0.70	99.51	0.39	0.10
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9762	7.00	99.51	0.35	0.15	2.60	99.61	0.27	0.12	0.70	99.06	0.66	0.28
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9762	7.00	99.51	0.35	0.15	2.60	99.61	0.27	0.12	0.70	99.06	0.66	0.28
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9762	7.00	99.51	0.35	0.15	2.60	99.61	0.27	0.12	0.70	99.06	0.66	0.28
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	9762	7.00	99.51	0.35	0.15	2.60	99.61	0.27	0.12	0.70	99.06	0.66	0.28
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	8461	7.00	99.50	0.40	0.10	2.60	99.61	0.31	0.08	0.70	99.06	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	8461	7.00	99.50	0.40	0.10	2.60	99.61	0.31	0.08	0.70	99.06	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	8461	7.00	99.50	0.40	0.10	2.60	99.61	0.31	0.08	0.70	99.06	0.76	0.19
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	2147	6.99	95.50	3.60	0.90	2.57	96.40	2.88	0.72	0.73	91.73	6.61	1.65
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	2147	6.99	95.50	3.60	0.90	2.57	96.40	2.88	0.72	0.73	91.73	6.61	1.65
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	2147	6.99	95.50	3.60	0.90	2.57	96.40	2.88	0.72	0.73	91.73	6.61	1.65
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	652	7.00	98.44	1.25	0.31	2.59	98.76	0.99	0.25	0.71	97.06	2.36	0.59
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	652	7.00	98.44	1.25	0.31	2.59	98.76	0.99	0.25	0.71	97.06	2.36	0.59
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	652	7.00	98.44	1.25	0.31	2.59	98.76	0.99	0.25	0.71	97.06	2.36	0.59
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	17697	6.99	94.99	4.01	1.00	2.57	95.99	3.21	0.80	0.73	90.84	7.33	1.83
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	17697	6.99	94.99	4.01	1.00	2.57	95.99	3.21	0.80	0.73	90.84	7.33	1.83
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	17697	6.99	94.99	4.01	1.00	2.57	95.99	3.21	0.80	0.73	90.84	7.33	1.83
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	5311	6.99	95.83	3.33	0.83	2.57	96.67	2.66	0.67	0.73	92.33	6.14	1.53
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	50	5311	6.99	95.83	3.33	0.83	2.57	96.						

Bijslage 1: Verkeersgegevens Basis 2030 - MER R IJswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Provincialeweg	referentiewegdek	50	21349	6,96	89,85	6,09	4,06	2,54	91,79	4,93	3,28	0,76	82,24	10,66	7,10
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	18301	6,99	94,38	3,37	2,25	2,57	95,49	2,70	1,80	0,73	89,77	6,14	4,09
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	22484	6,98	89,30	6,42	4,28	2,53	91,34	5,20	3,47	0,77	81,37	11,18	7,45
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61102	6,98	92,56	3,72	3,72	2,55	94,01	2,99	2,99	0,75	86,68	6,66	6,66
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	31726	6,99	93,43	3,29	3,29	2,56	94,73	2,64	2,64	0,74	88,15	5,93	5,93
RYKSWG	2L ZOAB	100	63998	6,98	92,03	3,98	3,98	2,55	93,58	3,21	3,21	0,75	85,80	7,10	7,10
RYKSWG	2L ZOAB	100	20456	6,98	92,28	3,86	3,86	2,55	93,79	3,11	3,11	0,75	86,21	6,89	6,89
RYKSWG	2L ZOAB	100	63802	6,98	93,02	4,00	4,00	2,55	93,56	3,22	3,22	0,75	85,76	7,12	7,12
RYKSWG	2L ZOAB	100	18047	6,99	92,01	3,49	3,49	2,56	94,39	2,80	2,80	0,74	87,46	6,27	6,27
RYKSWG	1L ZOAB	100	90376	6,98	91,59	4,21	4,21	2,55	93,22	3,39	3,39	0,75	85,06	7,47	7,47
RYKSWG	1L ZOAB	100	79313	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,45	7,78	7,78
RYKSWG	1L ZOAB	100	67796	6,99	92,79	3,62	3,62	2,56	94,17	2,91	2,91	0,74	87,00	6,50	6,50
RYKSWG	1L ZOAB	100	36112	6,98	92,67	3,92	3,92	2,55	93,69	3,16	3,16	0,75	86,01	7,00	7,00
RYKSWG	1L ZOAB	100	66847	6,98	92,66	3,66	3,66	2,55	94,11	2,95	2,95	0,75	86,87	6,56	6,56
RYKSWG	1L ZOAB	100	40999	6,99	93,01	3,49	3,49	2,56	94,39	2,81	2,81	0,74	87,44	6,28	6,28
IREKVLIETRACE	1L ZOAB	100	7387	6,97	85,12	10,41	4,46	2,51	87,64	8,51	3,65	0,79	74,95	17,53	7,51
IREKVLIETRACE	1L ZOAB	100	8289	6,99	93,80	4,34	1,86	2,56	95,03	3,48	1,49	0,74	88,79	7,85	3,36
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	6410	6,96	82,33	12,37	5,30	2,49	85,47	10,17	4,36	0,81	70,90	20,37	8,73
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	6678	6,97	85,99	9,81	4,20	2,51	88,57	8,00	3,43	0,79	76,25	16,62	7,12
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	17867	6,98	89,71	7,20	3,09	2,54	91,68	5,83	2,50	0,76	82,02	12,58	5,39
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	17521	6,98	87,92	8,46	3,62	2,53	90,19	6,87	2,94	0,77	79,20	14,56	6,24
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	17967	6,98	89,71	7,20	3,09	2,54	91,68	5,83	2,50	0,76	82,02	12,58	5,39
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	17521	6,98	87,92	8,46	3,62	2,53	90,19	6,87	2,94	0,77	79,20	14,56	6,24
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	14699	6,98	88,81	7,83	3,36	2,53	90,93	6,35	2,72	0,77	80,59	13,59	5,82
IREKVLIETRACE	referentiewegdek	100	14065	6,97	85,54	10,13	4,34	2,51	88,19	8,27	3,54	0,79	75,57	17,10	7,33
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	15417	6,99	93,75	4,37	1,87	2,56	94,99	3,51	1,50	0,74	89,70	7,91	3,39
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	15872	6,99	94,18	4,07	1,75	2,56	95,34	3,26	1,40	0,74	89,44	7,39	3,17
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12381	6,99	95,23	3,82	0,95	2,57	96,18	3,05	0,76	0,73	91,25	7,00	1,75
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13103	6,99	95,47	3,17	1,36	2,57	96,38	2,53	1,09	0,73	91,89	5,82	2,49
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14279	6,99	94,75	4,20	1,05	2,57	95,80	3,36	0,84	0,73	90,43	7,66	1,91
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	15156	6,99	95,04	3,47	1,49	2,57	96,03	2,78	1,19	0,73	90,93	6,35	2,72
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	15067	6,99	94,77	3,66	1,57	2,57	95,81	2,93	1,26	0,73	90,46	6,68	2,86
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	11273	6,99	92,88	4,98	2,14	2,56	94,28	4,01	1,72	0,74	87,22	8,95	3,83
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12376	6,99	94,29	4,00	1,71	2,56	95,42	3,20	1,37	0,74	89,62	7,26	3,11
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	15417	6,99	93,75	4,37	1,87	2,56	94,99	3,51	1,50	0,74	89,70	7,91	3,39
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12680	6,98	92,27	5,41	2,32	2,55	93,78	4,35	1,87	0,75	86,20	9,66	4,14
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13124	6,99	95,21	3,36	1,44	2,57	96,17	2,88	1,15	0,73	91,22	6,15	2,63
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12557	6,98	92,82	5,02	2,15	2,56	94,23	4,04	1,73	0,74	87,12	9,01	3,86
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14103	6,98	91,14	6,20	2,66	2,55	92,86	5,00	2,14	0,75	84,33	10,97	4,70
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12376	6,99	94,29	4,00	1,71	2,56	95,42	3,20	1,37	0,74	89,62	7,26	3,11
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13199	6,99	94,58	3,79	1,63	2,57	95,66	3,04	1,30	0,73	90,13	6,91	2,96
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12680	6,98	92,27	5,41	2,32	2,55	93,78	4,35	1,87	0,75	86,20	9,66	4,14
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12557	6,98	92,82	5,02	2,15	2,56	94,23	4,04	1,73	0,74	87,12	9,01	3,86
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	17507	6,99	92,81	3,60	3,60	2,56	94,22	2,89	2,89	0,74	87,10	6,45	6,45
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	19711	6,98	91,99	4,01	4,01	2,55	93,55	3,23	3,23	0,75	85,73	7,14	7,14
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	30771	6,97	87,38	6,31	6,31	2,52	89,74	5,13	5,13	0,78	78,36	10,82	10,82
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	4360	6,99	93,31	3,34	3,34	2,56	94,63	2,68	2,68	0,74	87,95	6,02	6,02
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	556	6,99	94,50	2,20	2,75	2,56	95,59	2,20	2,20	0,73	89,98	5,01	5,01
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	16751	6,99	92,77	3,62	3,62	2,56	94,18	2,91	2,91	0,74	87,03	6,49	6,49
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	757	6,98	93,72	3,14	3,14	2,56	94,97	2,52	2,52	0,74	88,65	5,67	5,67
Wipolderlaan	referentiewegdek	50	17468	6,99	96,34	2,93	0,73	2,58	97,08	2,34	0,58	0,72	93,23	5,42	1,35
YFENBURG	1L ZOAB	100	61102	6,98	92,56	3,72	3,72	2,55	94,01	2,99	2,99	0,75	86,68	6,66	6,66
YFENBURG	referentiewegdek	80	21711	6,98	92,70	3,65	3,65	2,93	94,13	2,93	2,93	0,74	86,92	6,54	6,54
YFENBURG	referentiewegdek	80	51817	6,99	94,73	2,64	2,64	2,57	95,78	2,11	2,11	0,73	90,38	4,81	4,81
YFENBURG	referentiewegdek	100	37209	6,99	94,13	2,94	2,94	2,56	95,29	2,35	2,35	0,74	89,34	5,33	5,33
YFENBURG	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,36	1,36	2,56	97,63	1,08	1,08	0,72	94,92	2,54	2,54
YFENBURG	referentiewegdek	100	24236	6,99	93,72	3,14	3,14	2,56	94,18	2,52	2,52	0,74	87,03	6,49	6,49
YFENBURG	referentiewegdek	100	5288	6,99	93,26	3,37	3,37	2,56	94,59	2,71	2,71	0,74	87,86	5,68	5,68
Zuidenweg	referentiewegdek	50	1901	6,99	96,88	2,49	0,62	2,58	97,52	1,98	0,50	0,72	94,22	4,63	1,16
Zuidenweg	referentiewegdek	50	8321	7,00	97,19	1,54	0,86	2,59	98,25	1,23	0,53	0,71	95,87	2,89	1,24
Zuidenweg	referentiewegdek	50	2375	6,99	94,21	4,63	1,16	2,56	95,36	3,71	0,93	0,74	89,48	8,42	2,10

Bijlage 1: Verkeersgegevens Harnaschnoop 2030 - MER Rijnwijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A13	1L ZOAB	115	82999	6,98	91,45	4,28	4,28	2,55	93,11	3,45	3,45	0,75	84,84	7,58	7,58
A13	1L ZOAB	115	82329	6,98	91,44	4,28	4,28	2,55	93,10	3,45	3,45	0,75	84,83	7,59	7,59
A13	referentiewegdek	80	7269	6,99	93,78	3,11	3,11	2,56	95,01	2,50	2,50	0,74	88,75	5,63	5,63
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	8220	6,99	95,10	2,45	2,45	2,57	96,08	1,96	1,96	0,73	91,03	4,49	4,49
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	14271	6,99	95,95	2,02	2,02	2,58	96,77	1,62	1,62	0,72	92,54	3,73	3,73
A13 - Riiksweg A13	1L ZOAB	115	75737	6,98	91,23	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,47	7,77	7,77
A13 - Riiksweg A13	1L ZOAB	115	74113	6,98	91,04	4,48	4,48	2,54	92,77	3,62	3,62	0,76	84,16	7,92	7,92
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	21360	6,98	92,61	4,43	2,95	2,55	94,06	3,56	2,97	0,75	86,77	7,94	5,29
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	21360	6,98	92,61	4,43	2,95	2,55	94,06	3,56	2,97	0,75	86,77	7,94	5,29
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	21360	6,98	92,61	4,43	2,95	2,55	94,06	3,56	2,97	0,75	86,77	7,94	5,29
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	21360	6,98	92,61	4,43	2,95	2,55	94,06	3,56	2,97	0,75	86,77	7,94	5,29
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	21360	6,98	92,61	4,43	2,95	2,55	94,06	3,56	2,97	0,75	86,77	7,94	5,29
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	21360	6,98	92,61	4,43	2,95	2,55	94,06	3,56	2,97	0,75	86,77	7,94	5,29
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	33805	6,99	95,74	2,13	2,13	2,57	96,60	1,70	1,70	0,73	92,17	3,92	3,92
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	21360	6,98	92,61	3,69	3,69	2,55	94,06	2,97	2,97	0,75	86,77	6,62	6,62
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	54965	6,99	94,53	2,74	2,74	2,57	95,62	2,19	2,19	0,73	90,04	4,98	4,98
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	33805	6,99	95,74	2,13	2,13	2,57	96,60	1,70	1,70	0,73	92,17	3,92	3,92
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	33605	6,99	95,74	2,13	2,13	2,57	96,60	1,70	1,70	0,73	92,17	3,92	3,92
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	115	74113	6,98	91,04	4,48	4,48	2,54	92,77	3,62	3,62	0,76	84,16	7,92	7,92
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	75737	6,98	91,23	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,47	7,77	7,77
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89297	6,98	91,82	4,09	4,09	2,55	93,41	3,30	3,30	0,75	85,44	7,28	7,28
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89297	6,98	91,82	4,09	4,09	2,55	93,41	3,30	3,30	0,75	85,44	7,28	7,28
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89997	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,15	7,15
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89997	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,15	7,15
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	86850	6,98	91,78	4,11	4,11	2,55	93,38	3,31	3,31	0,75	85,38	7,31	7,31
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	86850	6,98	91,78	4,11	4,11	2,55	93,38	3,31	3,31	0,75	85,38	7,31	7,31
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89297	6,98	91,82	4,09	4,09	2,55	93,41	3,30	3,30	0,75	85,44	7,28	7,28
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89297	6,98	91,82	4,09	4,09	2,55	93,41	3,30	3,30	0,75	85,44	7,28	7,28
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89997	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,15	7,15
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89997	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,15	7,15
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89997	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,15	7,15
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89997	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,15	7,15
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	86850	6,98	91,78	4,11	4,11	2,55	93,38	3,31	3,31	0,75	85,38	7,31	7,31
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	86850	6,98	91,78	4,11	4,11	2,55	93,38	3,31	3,31	0,75	85,38	7,31	7,31
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89997	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,15	7,15
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89297	6,98	91,82	4,09	4,09	2,55	93,41	3,30	3,30	0,75	85,44	7,28	7,28
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89297	6,98	91,82	4,09	4,09	2,55	93,41	3,30	3,30	0,75	85,44	7,28	7,28
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89297	6,98	91,82	4,09	4,09	2,55	93,41	3,30	3,30	0,75	85,44	7,28	7,28
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89297	6,98	91,82	4,09	4,09	2,55	93,41	3,30	3,30	0,75	85,44	7,28	7,28
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A13 - ROTTEDAMSEWEG	1L ZOAB	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A4	1L ZOAB	100	90768	6,98	91,62	4,19	4,19	2,55	93,25	3,38	3,38	0,75	85,12	7,44	7,44
A4	1L ZOAB	100	90768	6,98	91,62	4,19	4,19	2,55	93,25	3,38	3,38	0,75	85,12	7,44	7,44
A4	1L ZOAB	100	79393	6,98	91,22	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,46	7,77	7,77
A4	1L ZOAB	100	98763	6,98	90,90	4,57	4,54	2,55	92,60	3,74	3,66	0,76	83,88	8,11	8,01
A4	referentiewegdek	100	98763	6,98	90,90	4,57	4,54	2,55	92,60	3,74	3,66	0,76	83,88	8,11	8,01
A4	1L ZOAB	100	98763	6,98	90,90	4,57	4,54	2,55	92,60	3,74	3,66	0,76	83,88	8,11	8,01
A4	1L ZOAB	100	98763	6,98	90,90	4,57	4,54	2,55	92,60	3,74	3,66	0,76	83,88	8,11	8,01
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	25389	6,99	94,78	2,66	2,66	2,57	95,60	2,36	2,36	0,73	90,28	5,06	4,66
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7480	6,98	91,91	4,04	4,04	2,55	93,49	3,26	3,26	0,75	85,60	7,20	7,20
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	20452	6,98	93,73	3,20	3,07	2,57	94,69	2,85	2,46	0,74	88,42	6,03	5,55
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	20452	6,98	93,73	3,20	3,07	2,57	94,69	2,85	2,46	0,74	88,42	6,03	5,55
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	7480	6,98	91,91	4,04	4,04	2,55	93,49	3,26	3,26	0,75	85,60	7,20	7,20
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	7480	6,98	91,91	4,04	4,04	2,55	93,49	3,26	3,26	0,75	85,60	7,20	7,20
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7480	6,98	91,91	4,04	4,04	2,55	93,49	3,26	3,26	0,75	85,60	7,20	7,20
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7480	6,98	91,91	4,04	4,04	2,55	93,49	3,26	3,26	0,75	85,60	7,20	7,20
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7480	6,98	91,91	4,04	4,04	2,55	93,49	3,26	3,26	0,75	85,60	7,20	7,20
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	20452	6,98	93,73	3,20	3,07	2,57	94,69	2,85	2,46	0,74	88,42	6,03	5,55
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	20452	6,98	93,73	3,20	3,07	2,57	94,69	2,85	2,46	0,74	88,42	6,03	5,55
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	20452	6,98	93,73	3,20	3,07	2,57	94,69	2,85	2,46	0,74	88,42	6,03	5,55
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	1L ZOAB	100	20452	6,98	93,73	3,20	3,07	2,57	94,69	2,85	2,46	0,74	88,42	6,03	5,55
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49197	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49197	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Harnaschknop 2030 - MER Rijnwijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49197	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49197	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAAB	100	49197	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55706	6,98	89,44	5,28	5,28	2,54	91,45	4,27	4,27	0,77	81,59	9,20	9,20
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	20173	6,98	88,32	5,84	5,84	2,50	90,52	4,74	4,74	0,77	80,80	10,09	10,09
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	8641	6,97	83,66	8,17	8,17	2,50	86,60	6,70	6,70	0,80	72,81	13,59	13,59
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	9648	6,97	86,23	6,88	6,88	2,52	88,78	5,61	5,61	0,78	76,62	11,69	11,69
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	19045	6,97	87,03	6,49	6,49	2,52	89,44	5,28	5,28	0,78	77,83	11,09	11,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	21973	6,98	92,17	3,97	3,97	2,56	93,44	3,46	3,46	0,75	85,81	7,32	7,32
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,36	1,36	2,58	97,83	1,08	1,08	0,72	94,92	2,54	2,54
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,36	1,36	2,58	97,83	1,08	1,08	0,72	94,92	2,54	2,54
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,36	1,36	2,58	97,83	1,08	1,08	0,72	94,92	2,54	2,54
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24071	6,98	93,59	3,26	3,15	2,57	94,63	2,85	2,85	0,74	88,23	6,09	5,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24071	6,98	93,59	3,26	3,15	2,57	94,63	2,85	2,85	0,74	88,23	6,09	5,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24071	6,98	93,59	3,26	3,15	2,57	94,63	2,85	2,85	0,74	88,23	6,09	5,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24071	6,98	93,59	3,26	3,15	2,57	94,63	2,85	2,85	0,74	88,23	6,09	5,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAAB	100	24071	6,98	93,59	3,26	3,15	2,57	94,63	2,85	2,85	0,74	88,23	6,09	5,68
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAAB	100	24332	6,99	97,28	1,63	1,09	2,58	97,83	1,30	0,87	0,72	94,92	3,05	2,03
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAAB	100	24332	6,99	97,28	1,63	1,09	2,58	97,83	1,30	0,87	0,72	94,92	3,05	2,03
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,63	1,09	2,58	97,83	1,30	0,87	0,72	94,92	3,05	2,03
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,63	1,09	2,58	97,83	1,30	0,87	0,72	94,92	3,05	2,03
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAAB	100	16706	6,98	91,83	4,16	4,01	2,56	93,09	3,69	3,22	0,75	85,19	7,70	7,11
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16706	6,98	91,83	4,16	4,01	2,56	93,09	3,69	3,22	0,75	85,19	7,70	7,11
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	16706	6,98	91,83	4,16	4,01	2,56	93,09	3,69	3,22	0,75	85,19	7,70	7,11
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5268	6,99	93,23	3,38	3,38	2,72	94,57	2,72	2,72	0,74	87,82	6,09	6,09
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5268	6,99	93,23	3,38	3,38	2,72	94,57	2,72	2,72	0,74	87,82	6,09	6,09
A4 - RYKSWG	2L ZOAAB	100	43975	6,98	92,05	3,97	3,97	2,55	93,60	3,20	3,20	0,75	85,83	7,08	7,08
A4 - RYKSWG	2L ZOAAB	100	45701	6,98	91,68	4,16	4,16	2,55	93,30	3,35	3,35	0,75	85,22	7,39	7,39
A4 - RYKSWG	2L ZOAAB	100	27386	6,97	87,25	6,38	6,38	2,52	89,63	5,19	5,19	0,78	78,16	10,92	10,92
A4 - RYKSWG	2L ZOAAB	100	73011	6,98	90,02	4,99	4,99	2,54	91,93	4,04	4,04	0,76	82,51	8,75	8,75
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	29477	6,97	87,09	6,46	6,46	2,52	89,49	5,25	5,25	0,78	77,91	11,04	11,04
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	64386	6,98	90,87	4,57	4,57	2,54	92,63	3,69	3,69	0,76	83,88	8,06	8,06
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	90768	6,98	91,62	4,19	4,19	2,55	93,25	3,38	3,38	0,75	85,12	7,44	7,44
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	90768	6,98	91,62	4,19	4,19	2,55	93,25	3,38	3,38	0,75	85,12	7,44	7,44
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	79393	6,98	91,22	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,46	7,77	7,77
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	79393	6,98	91,22	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,46	7,77	7,77
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	73493	6,98	89,56	5,22	5,22	2,54	91,55	4,23	4,23	0,76	81,77	9,11	9,11
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	83508	6,98	89,90	5,05	5,05	2,54	91,83	4,08	4,08	0,76	82,33	8,84	8,84
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	83508	6,98	89,90	5,05	5,05	2,54	91,83	4,08	4,08	0,76	82,33	8,84	8,84
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	84520	6,98	90,26	4,87	4,87	2,54	92,13	3,94	3,94	0,76	82,90	8,55	8,55
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	73493	6,98	89,56	5,22	5,22	2,54	91,55	4,23	4,23	0,76	81,77	9,11	9,11
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	98763	6,98	90,90	4,57	4,54	2,55	92,60	3,74	3,66	0,76	83,88	8,11	8,01
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	90436	6,98	90,62	4,70	4,67	2,54	92,37	3,86	3,77	0,76	83,44	8,33	8,23
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	66464	6,98	89,55	5,23	5,23	2,54	91,54	4,23	4,23	0,76	81,76	9,12	9,12
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	66464	6,98	89,55	5,23	5,23	2,54	91,54	4,23	4,23	0,76	81,76	9,12	9,12
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	66464	6,98	89,55	5,23	5,23	2,54	91,54	4,23	4,23	0,76	81,76	9,12	9,12
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	73933	6,98	91,22	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,46	7,77	7,77
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	73933	6,98	91,22	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,46	7,77	7,77
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	86073	6,98	90,82	4,59	4,59	2,54	92,59	3,71	3,71	0,76	83,81	8,10	8,10
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	80817	6,98	90,66	4,67	4,67	2,54	92,46	3,77	3,77	0,76	83,55	8,22	8,22
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	97496	6,98	90,86	4,58	4,56	2,55	92,57	3,76	3,67	0,76	83,83	8,13	8,03
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	97496	6,98	90,86	4,58	4,56	2,55	92,57	3,76	3,67	0,76	83,83	8,13	8,03
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	97496	6,98	90,86	4,58	4,56	2,55	92,57	3,76	3,67	0,76	83,83	8,13	8,03
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	77063	6,98	90,10	4,95	4,95	2,54	92,00	4,00	4,00	0,76	82,64	8,68	8,68
A4 - RYKSWG	1L ZOAAB	100	64527	6,98	92,43	4,63	4,63	2,54	93,91	3,73	3,73	0,75	83,69	8,16	8,16
A4 optit Piaspoelolder	referentiewegdek	100	10051	6,98	92,43	3,79	3,79	2,55	93,91	3,05	3,05	0,75	86,46	6,77	6,77
A4 optit Piaspoelolder	referentiewegdek	100	2125	6,93	66,79	16,60	16,60	2,40	71,75	14,13	14,13	0,90	51,27	24,37	24,37
Afrif A13	referentiewegdek	80	15196	6,99	95,61	2,20	2,20	2,57	96,49	1,76	1,76	0,73	91,92	4,04	4,04
Afrif A13	referentiewegdek	50	15196	6,99	95,61	2,20	2,20	2,57	96,49	1,76	1,76	0,73	91,92	4,04	4,04
Afrif A13	referentiewegdek	50	3631	7,00	98,85	0,57	0,57	2,59	99,09	0,46	0,46	0,71	97,03	1,09	1,09
Afrif A13	referentiewegdek	50	11365	6,99	94,51	2,75	2,75	2,57	95,60	2,20	2,20	0,73	90,00	5,00	5,00
Brasserskade	referentiewegdek	50	14246	6,99	94,76	3,67	3,67	2,57	95,80	2,94	2,94	0,73	90,43	6,70	2,87
Broekmolenweg	referentiewegdek	50	13121	6,99	95,48	3,17	3,17	2,57	96,39	2,57	2,57	0,73	90,94	6,34	2,49
Broekmolenweg	referentiewegdek	50	15122	6,99	95,05	3,47	3,47	2,57	96,04	2,77	2,77	0,73	90,94	6,34	2,72
Broekmolenweg	referentiewegdek	50	13121	6,99	95,48	3,17	3,17	2,57	96,39	2,57	2,57	0,73	91,70	5,81	2,49
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6507	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Harnaschnoep 2030 - MER R/wijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Delfweg	referentiewegdek	60	6507	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6507	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6507	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
E19	1L ZOAB	100	49197	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
E19	referentiewegdek	50	12629	6,99	96,52	2,78	0,70	2,58	97,23	2,22	0,95	0,72	93,56	5,15	1,29
Harnaskade	referentiewegdek	50	15189	6,99	96,34	2,83	0,73	2,58	97,08	2,34	0,58	0,72	93,23	5,42	1,35
Harnaskade	referentiewegdek	50	12629	6,99	96,52	2,78	0,70	2,58	97,23	2,22	0,55	0,72	93,56	5,15	1,29
Harnaskade	referentiewegdek	50	12507	6,99	96,49	2,81	0,70	2,58	97,20	2,24	0,56	0,72	93,50	5,20	1,30
Hedweg	referentiewegdek	50	4966	7,00	99,87	0,10	0,03	2,60	99,90	0,08	0,02	0,70	99,76	0,19	0,05
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6507	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6507	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	13106	7,00	98,58	1,13	0,28	2,59	98,87	0,90	0,23	0,71	97,32	2,14	0,54
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	72895	6,98	90,92	4,54	4,54	2,54	92,67	3,67	3,67	0,76	83,97	8,02	8,02
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	23519	6,98	88,45	5,77	5,77	2,53	90,63	4,68	4,68	0,77	80,03	9,98	9,98
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	49579	6,98	90,43	4,78	4,78	2,54	93,27	3,87	3,87	0,76	83,17	8,41	8,41
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	43256	6,98	90,43	4,79	4,79	2,54	92,26	3,87	3,87	0,76	83,17	8,42	8,42
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	73074	6,98	89,80	5,10	5,10	2,54	91,74	4,13	4,13	0,76	82,15	8,92	8,92
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	49197	6,98	90,35	4,83	4,83	2,54	92,20	3,90	3,90	0,76	83,04	8,48	8,48
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	25683	6,98	92,08	3,96	3,96	2,55	93,62	3,19	3,19	0,75	85,87	7,06	7,06
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	29476	6,98	91,64	4,18	4,18	2,55	93,27	3,37	3,37	0,75	85,16	7,42	7,42
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	42826	6,98	92,33	3,87	3,81	2,56	93,70	3,25	3,06	0,75	86,18	7,02	6,79
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	42826	6,98	92,33	3,87	3,81	2,56	93,70	3,25	3,06	0,75	86,18	7,02	6,79
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	100	51511	6,99	94,66	2,70	2,65	2,57	95,61	2,27	2,12	0,73	90,16	5,02	4,82
Lang Kleiweg	referentiewegdek	50	8811	7,00	99,46	0,39	0,10	2,60	99,61	0,31	0,09	0,70	99,06	0,75	0,19
Lang Kleiweg	referentiewegdek	50	8820	7,00	99,46	0,43	0,11	2,60	99,57	0,34	0,09	0,70	98,98	0,82	0,20
Lang Kleiweg	referentiewegdek	50	3161	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Lang Kleiweg	referentiewegdek	50	5905	7,00	99,72	0,23	0,06	2,60	99,77	0,18	0,05	0,70	99,46	0,43	0,11
Lang Kleiweg	referentiewegdek	50	8919	7,00	99,47	0,37	0,16	2,60	99,58	0,29	0,13	0,70	98,99	0,71	0,30
Lang Kleiweg	referentiewegdek	50	8919	7,00	99,47	0,43	0,11	2,60	99,58	0,34	0,08	0,70	98,99	0,81	0,20
Lang Kleiweg	referentiewegdek	50	7729	7,00	99,46	0,44	0,11	2,60	99,57	0,35	0,09	0,70	98,96	0,83	0,21
Nieuwe Weg	referentiewegdek	50	28635	6,99	94,39	4,49	4,49	2,57	95,50	3,60	3,60	0,73	89,79	8,16	2,04
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	592	7,00	99,21	0,64	0,16	2,60	99,37	0,50	0,13	0,71	98,49	1,21	0,30
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	18816	6,99	94,39	4,49	4,49	2,57	95,51	3,59	3,59	0,73	89,80	8,16	2,04
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	4715	6,98	92,92	5,66	1,42	2,56	94,31	4,55	1,14	0,74	87,29	10,17	2,54
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	3783	6,99	96,44	2,85	0,70	2,58	97,16	2,27	0,57	0,72	93,41	5,27	1,32
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	2167	6,99	94,51	4,39	1,10	2,57	95,60	3,52	0,88	0,73	90,00	8,00	2,00
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	1577	7,00	99,41	0,47	0,12	2,60	99,53	0,37	0,09	0,70	98,88	0,89	0,22
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	1662	7,00	99,44	0,45	0,11	2,60	99,56	0,35	0,09	0,70	98,94	0,85	0,21
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	1529	7,00	99,39	0,48	0,12	2,60	99,52	0,38	0,10	0,70	98,85	0,92	0,23
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	15399	6,99	93,17	5,46	1,37	2,56	94,52	4,39	1,10	0,74	87,71	9,83	2,46
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	2904	6,99	96,33	2,94	0,73	2,58	97,07	2,34	0,59	0,72	93,21	5,43	1,36
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	16137	6,99	93,48	5,21	1,30	2,56	94,77	4,19	1,05	0,74	88,24	9,41	2,35
Ontsluitingsweg Slon	referentiewegdek	50	1553	7,00	99,40	0,48	0,12	2,60	99,53	0,38	0,09	0,70	98,87	0,91	0,23
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	18439	6,99	95,19	3,85	0,96	2,57	96,15	3,08	0,77	0,73	91,18	7,05	1,76
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	5268	6,99	95,78	3,37	0,84	2,60	96,63	2,69	0,67	0,73	92,24	6,21	1,55
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4672	7,00	99,59	0,33	0,08	2,60	99,68	0,26	0,06	0,70	99,22	0,62	0,16
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	4475	7,00	99,80	0,16	0,04	2,60	99,84	0,13	0,03	0,70	99,61	0,31	0,08
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3331	7,00	99,94	0,05	0,01	2,60	99,95	0,04	0,01	0,70	99,89	0,09	0,02
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	11378	6,99	96,66	2,88	0,87	2,58	97,33	2,13	0,53	0,72	93,79	4,96	1,24
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	10505	6,99	97,08	2,34	0,58	2,58	97,67	1,86	0,47	0,72	94,56	4,36	1,09
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	6437	6,99	96,52	2,78	0,70	2,58	97,23	2,22	0,55	0,72	93,55	5,16	1,29
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	15302	6,99	95,31	3,76	0,94	2,57	96,25	3,00	0,75	0,73	91,39	6,88	1,72
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	11507	6,99	95,60	3,52	0,88	2,57	96,48	2,81	0,70	0,73	91,91	6,47	1,62
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	30	3331	7,00	99,94	0,05	0,01	2,60	99,95	0,04	0,00	0,70	99,89	0,10	0,01
Oprijt A13	referentiewegdek	50	3851	6,98	90,51	4,83	4,75	2,54	92,33	3,75	3,83	0,76	83,29	8,35	8,35
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45805	6,98	90,73	5,56	3,71	2,60	92,51	4,49	3,00	0,76	83,65	9,81	6,54
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	33703	6,98	88,33	7,00	4,67	2,63	90,53	5,68	3,79	0,77	79,84	12,10	8,06
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22488	6,98	91,01	5,40	3,60	2,54	92,74	4,35	2,90	0,76	84,11	9,53	6,36
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	23316	6,98	90,45	4,63	3,82	2,54	92,29	3,60	3,09	0,76	83,21	10,07	6,72
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22488	6,98	91,01	5,40	3,60	2,54	92,74	4,35	2,90	0,76	84,11	9,53	6,36
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	23316	6,98	90,45	4,63	3,82	2,54	92,29	3,60	3,09	0,76	83,21	10,07	6,72
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	42445	6,98	88,60	5,70	5,70	2,53	90,75	4,62	4,62	0,77	80,25	9,87	9,87
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	37202	6,98	88,76	6,74	5,07	2,53	90,89	5,47	3,65	0,77	80,51	11,70	7,80
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47453	6,97	87,31	7,61	6,07	2,52	89,68	6,19	4,13	0,78	78,26	13,04	8,70
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	23478	6,98	86,30	9,59	4,11	2,52	88,83	7,82	3,35	0,78	76,72	16,30	6,98
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47453	6,97	87,31	7,61	6,07	2,52	89,68	6,19	4,13	0,78	78,26	13,04	8,70
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47453	6,97	87,31	8,88	3,81	2,52	89,68	7,22	3,10	0,78	78,26	15,22	6,52
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	37198	6,98	88,76	6,75	5,40	2,53	90,88	5,47	3,60	0,77	80,51	11,70	7,80
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	22488	6,98	91,01	5,40	3,60	2,54	92,74	4,35	2,90	0,76	84,11	9,53	6,36
Provincialeweg	referentiewegdek	50	23316	6,98	90,45	4,63	3,82	2,54	92,29	3,60	3,09	0,76	83,21	10,07	6,72
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	20226	6,99	94,71	3,17	2,12	2,57	95,77	2,54	1,69	0,73	90,55	5,79	3,86

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Harnaschnoep 2030 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	24430	6,98	89,93	6,04	4,03	2,54	91,86	4,89	3,26	0,76	82,37	10,58	7,05
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	21042	6,99	93,84	3,70	2,47	2,56	95,06	2,97	1,98	0,74	88,84	6,69	4,46
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	22190	6,99	93,01	4,19	2,80	2,55	94,38	3,37	2,25	0,74	87,44	7,54	5,02
RYKSWG	2L ZOAB	100	63803	6,98	92,05	3,98	3,38	2,56	93,59	3,20	3,20	0,75	85,82	7,09	7,09
RYKSWG	2L ZOAB	100	19845	6,98	92,03	3,99	3,99	2,55	93,58	3,21	3,21	0,75	85,80	7,10	7,10
RYKSWG	2L ZOAB	100	63088	6,98	91,97	4,01	4,01	2,55	93,53	3,23	3,23	0,75	85,70	7,15	7,15
RYKSWG	2L ZOAB	100	17403	6,98	92,74	3,63	3,63	2,56	94,16	2,92	2,92	0,74	86,98	6,51	6,51
RYKSWG	1L ZOAB	100	90768	6,98	91,62	4,19	4,19	2,55	93,25	3,17	3,17	0,75	85,12	7,44	7,44
RYKSWG	1L ZOAB	100	79393	6,98	92,25	4,39	4,39	2,55	92,92	3,54	3,54	0,75	84,46	7,77	7,77
RYKSWG	1L ZOAB	100	67862	6,99	92,76	3,62	3,62	2,56	94,18	2,91	2,91	0,74	87,01	6,49	6,49
RYKSWG	1L ZOAB	100	36214	6,98	92,18	3,91	3,91	2,55	93,71	3,15	3,15	0,75	86,04	6,98	6,98
RYKSWG	1L ZOAB	100	66946	6,98	92,68	3,66	3,66	2,55	94,12	2,94	2,94	0,75	86,89	6,56	6,56
RYKSWG	1L ZOAB	100	41301	6,99	93,06	3,47	3,47	2,56	94,43	2,79	2,79	0,74	87,53	6,24	6,24
RYKSWG	1L ZOAB	100	7490	6,97	85,33	10,27	4,40	2,51	88,01	8,39	3,60	0,79	75,26	17,32	7,42
IREKVLIE TRACE	1L ZOAB	100	8367	6,99	93,86	4,30	1,84	2,56	95,08	3,45	1,48	0,74	88,89	7,78	3,33
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	6510	6,96	82,60	12,18	5,22	2,49	85,71	10,01	4,29	0,81	71,29	20,09	8,61
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	6698	6,97	86,04	9,78	4,19	2,51	88,61	7,97	3,42	0,79	76,32	16,58	7,10
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	18164	6,98	89,83	7,12	3,05	2,54	91,77	5,76	2,47	0,76	82,20	12,46	5,34
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	17596	6,98	87,97	8,42	3,61	2,63	90,23	6,84	2,93	0,77	79,28	14,50	6,22
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	18164	6,98	89,83	7,12	3,05	2,54	91,77	5,76	2,47	0,76	82,20	12,46	5,34
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	17596	6,98	87,97	8,42	3,61	2,63	90,23	6,84	2,93	0,77	79,28	14,50	6,22
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	14877	6,98	88,94	7,74	3,32	2,53	91,04	6,27	2,69	0,77	80,80	13,44	5,76
IREKVLIE TRACE	referentiewegdek	100	14188	6,97	85,66	10,04	4,30	2,51	88,30	8,19	3,51	0,79	75,76	16,97	7,27
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	15260	6,99	93,74	4,38	1,88	2,56	94,98	3,52	1,51	0,74	88,68	7,93	3,40
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	15723	6,99	94,17	4,08	1,75	2,56	95,33	3,27	1,40	0,74	89,42	7,41	3,17
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12397	6,99	95,23	3,82	0,95	2,57	96,18	3,05	1,72	0,75	91,26	6,99	1,75
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13121	6,99	95,48	3,17	1,36	2,57	96,39	2,53	1,08	0,73	91,70	5,81	2,49
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	14246	6,99	94,76	4,19	1,05	2,57	95,80	3,36	0,84	0,73	90,43	7,65	1,91
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	15122	6,99	95,05	3,47	1,49	2,57	96,04	2,77	1,19	0,73	90,94	6,34	2,72
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	14927	6,99	94,77	3,66	1,57	2,57	95,81	2,93	1,26	0,73	90,45	6,68	2,86
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	11419	6,99	93,01	4,89	2,10	2,56	94,39	3,33	1,68	0,74	87,44	8,79	3,77
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12436	6,99	94,35	3,95	1,69	2,57	95,48	3,17	1,36	0,73	89,73	7,19	3,08
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	15260	6,99	93,74	4,38	1,88	2,56	94,98	3,52	1,51	0,74	88,68	7,93	3,40
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12605	6,98	92,29	5,40	2,31	2,55	93,80	4,34	1,86	0,75	86,23	9,64	4,13
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13035	6,99	95,21	3,36	1,44	2,57	96,17	2,44	1,15	0,73	91,22	6,15	2,63
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12538	6,99	92,86	5,00	2,14	2,56	94,26	4,02	1,72	0,74	87,18	8,98	3,85
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	14046	6,98	91,15	6,20	2,66	2,55	92,86	5,00	2,14	0,75	84,34	10,96	4,70
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12436	6,99	94,35	3,95	1,69	2,57	95,48	3,17	1,36	0,73	89,73	7,19	3,08
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	13097	6,99	94,57	3,80	1,63	2,57	95,65	3,04	1,30	0,73	90,11	6,92	2,97
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12605	6,98	92,29	5,40	2,31	2,55	93,80	4,34	1,86	0,75	86,23	9,64	4,13
Vrijenbanselaan	referentiewegdek	50	12538	6,99	92,86	5,00	2,14	2,56	94,26	4,02	1,72	0,74	87,18	8,98	3,85
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	16869	6,98	92,51	3,75	3,75	2,55	93,97	3,01	3,01	0,75	86,59	6,70	6,70
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	19058	6,98	91,70	4,15	4,15	2,55	93,31	3,34	3,34	0,75	85,25	7,38	7,38
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	26853	6,97	86,99	6,50	6,50	2,52	89,41	5,29	5,29	0,78	77,77	11,12	11,12
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	4024	6,99	93,17	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,1	6,14	6,14
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	1061	6,99	96,70	1,65	1,65	2,58	97,37	1,32	1,32	0,72	93,88	3,06	3,06
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	15370	6,98	92,13	3,93	3,93	2,55	93,66	3,17	3,17	0,75	85,96	7,02	7,02
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	1499	6,99	96,37	1,82	1,82	2,58	97,10	1,45	1,45	0,72	93,28	3,36	3,36
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	27522	6,99	94,36	4,51	1,13	2,57	95,48	3,62	0,90	0,73	89,74	8,21	2,05
Wipolderlaan	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
YPERBURG	referentiewegdek	80	21360	6,98	92,61	3,69	3,69	2,55	94,06	2,97	2,97	0,75	86,77	6,62	6,62
YPERBURG	referentiewegdek	80	51476	6,99	94,70	2,65	2,65	2,57	95,76	2,12	2,12	0,73	90,34	4,83	4,83
YPERBURG	referentiewegdek	100	36996	6,99	94,11	2,94	2,94	2,56	95,28	2,36	2,36	0,74	89,31	5,34	5,34
YPERBURG	referentiewegdek	100	24332	6,99	97,28	1,36	1,36	2,58	97,83	1,08	1,08	0,72	94,92	2,54	2,54
YPERBURG	referentiewegdek	100	24036	6,99	93,69	3,15	3,15	2,56	94,94	2,53	2,53	0,74	88,59	5,70	5,70
YPERBURG	referentiewegdek	100	5268	6,99	93,23	3,38	3,38	2,56	94,57	2,72	2,72	0,74	87,82	6,09	6,09
Zuideilijke Randweg	referentiewegdek	50	14892	6,99	93,16	5,47	1,37	2,56	94,50	4,40	1,10	0,74	87,69	9,85	2,46
Zuideilijke Randweg	referentiewegdek	50	15889	6,99	93,45	5,24	1,31	2,56	94,74	4,21	1,05	0,74	88,18	9,46	2,36
Zuideilijke Randweg	referentiewegdek	50	15889	6,99	93,45	5,24	1,31	2,56	94,74	4,21	1,05	0,74	88,18	9,46	2,36
Zuideilijke Randweg	referentiewegdek	50	15103	6,99	93,22	5,42	1,36	2,56	94,56	4,36	1,09	0,74	87,80	9,76	2,44
Zuiderweg	referentiewegdek	50	1799	7,00	96,71	1,70	0,66	2,58	97,38	2,10	0,52	0,72	93,90	4,88	1,22
Zuiderweg	referentiewegdek	50	8163	7,00	97,76	1,57	0,67	2,59	98,21	1,25	0,54	0,71	95,80	2,94	1,26
Zuiderweg	referentiewegdek	50	2273	6,99	93,96	4,83	1,21	2,56	95,16	3,88	0,97	0,74	89,05	8,76	2,19

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Delft Noord 2030 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verhandiging	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	47542	6,98	89,87	5,07	5,07	2,54	91,80	4,10	4,10	0,76	82,27	8,87	8,87
A4 - KP YPENBURG	1L ZOA8	100	47542	6,98	89,87	5,07	5,07	2,54	91,80	4,10	4,10	0,76	82,27	8,87	8,87
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	54208	6,98	89,01	5,49	5,49	2,53	91,10	4,45	4,45	0,77	80,91	9,55	9,55
A4 - KP YPENBURG	1L ZOA8	100	54208	6,98	89,01	5,49	5,49	2,53	91,10	4,45	4,45	0,77	80,91	9,55	9,55
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	54208	6,98	89,01	5,49	5,49	2,53	91,10	4,45	4,45	0,77	80,91	9,55	9,55
A4 - KP YPENBURG	1L ZOA8	100	54208	6,98	89,01	5,49	5,49	2,53	91,10	4,45	4,45	0,77	80,91	9,55	9,55
A4 - RIJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18652	6,98	87,97	6,02	6,02	2,53	90,23	4,89	4,89	0,77	79,27	10,36	10,36
A4 - RIJSWIJK 11	1L ZOA8	100	18652	6,97	85,15	7,42	7,42	2,51	87,87	6,07	6,07	0,79	75,00	12,50	12,50
A4 - RIJSWIJK 11	referentiewegdek	100	13137	6,97	86,67	6,66	6,66	2,52	89,14	5,43	5,43	0,78	77,28	11,36	11,36
A4 - RIJSWIJK 11	1L ZOA8	100	13137	6,97	86,67	6,66	6,66	2,52	89,14	5,43	5,43	0,78	77,28	11,36	11,36
A4 - RIJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18499	6,97	87,10	6,45	6,45	2,52	89,50	5,25	5,25	0,78	77,93	11,04	11,04
A4 - RIJSWIJK 11	1L ZOA8	100	18499	6,98	91,84	4,14	4,02	2,56	93,16	3,61	3,23	0,75	85,26	7,60	7,13
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	20647	6,99	97,53	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,39	2,31	2,31
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	20632	6,99	97,53	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,39	2,31	2,31
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26832	6,99	97,53	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,39	2,31	2,31
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	26832	6,99	97,53	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,39	2,31	2,31
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	22855	6,98	93,39	3,36	3,25	2,56	94,44	2,95	2,60	0,74	87,87	6,28	5,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	22855	6,98	93,39	3,36	3,25	2,56	94,44	2,95	2,60	0,74	87,87	6,28	5,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	22855	6,98	93,39	3,36	3,25	2,56	94,44	2,95	2,60	0,74	87,87	6,28	5,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	22855	6,98	93,39	3,36	3,25	2,56	94,44	2,95	2,60	0,74	87,87	6,28	5,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	22855	6,98	93,39	3,36	3,25	2,56	94,44	2,95	2,60	0,74	87,87	6,28	5,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	22855	6,98	93,39	3,36	3,25	2,56	94,44	2,95	2,60	0,74	87,87	6,28	5,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26832	6,99	97,53	1,48	0,99	2,58	98,04	1,18	0,79	0,72	95,39	2,77	1,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	26832	6,99	97,53	1,48	0,99	2,58	98,04	1,18	0,79	0,72	95,39	2,77	1,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26832	6,99	97,53	1,48	0,99	2,58	98,04	1,18	0,79	0,72	95,39	2,77	1,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	26832	6,99	97,53	1,48	0,99	2,58	98,04	1,18	0,79	0,72	95,39	2,77	1,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	26832	6,99	97,53	1,48	0,99	2,58	98,04	1,18	0,79	0,72	95,39	2,77	1,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	26832	6,99	97,53	1,48	0,99	2,58	98,04	1,18	0,79	0,72	95,39	2,77	1,85
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	15422	6,98	91,39	4,39	4,22	2,56	92,70	3,91	3,39	0,76	84,45	8,09	7,46
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	15422	6,98	91,39	4,39	4,22	2,56	92,70	3,91	3,39	0,76	84,45	8,09	7,46
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	15422	6,98	91,39	4,39	4,22	2,56	92,70	3,91	3,39	0,76	84,45	8,09	7,46
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	15422	6,98	91,39	4,39	4,22	2,56	92,70	3,91	3,39	0,76	84,45	8,09	7,46
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5225	6,99	93,18	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,72	6,14	6,14
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	5225	6,99	93,18	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,72	6,14	6,14
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5225	6,99	93,18	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,72	6,14	6,14
A4 - RIJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOA8	100	5225	6,99	93,18	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,72	6,14	6,14
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	43768	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,72	7,14	7,14
A4 - RYKSWG	2L ZOA8	100	46792	6,98	91,68	4,16	4,16	2,55	93,30	3,35	3,35	0,75	85,22	7,39	7,39
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	31167	6,97	87,54	6,23	6,23	2,52	89,87	5,06	5,06	0,78	81,70	10,70	10,70
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	76877	6,98	90,00	5,00	5,00	2,54	91,92	4,04	4,04	0,76	82,49	8,76	8,76
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	92423	6,98	91,85	4,07	4,07	2,55	93,44	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	92423	6,98	91,85	4,07	4,07	2,55	93,44	3,28	3,28	0,75	85,50	7,25	7,25
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	78417	6,98	91,19	4,41	4,41	2,55	92,89	3,55	3,55	0,75	84,41	7,80	7,80
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	78417	6,98	91,19	4,41	4,41	2,55	92,89	3,55	3,55	0,75	84,41	7,80	7,80
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	73280	6,98	89,63	5,18	5,18	2,54	91,61	4,20	4,20	0,76	81,89	9,06	9,06
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	73280	6,98	89,63	5,18	5,18	2,54	91,61	4,20	4,20	0,76	81,89	9,06	9,06
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	83131	6,98	89,95	5,02	5,02	2,54	91,87	4,06	4,06	0,76	82,40	8,80	8,80
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	83131	6,98	89,95	5,02	5,02	2,54	91,87	4,06	4,06	0,76	82,40	8,80	8,80
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	83131	6,98	89,95	5,02	5,02	2,54	91,87	4,06	4,06	0,76	82,40	8,80	8,80
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	83131	6,98	89,95	5,02	5,02	2,54	91,87	4,06	4,06	0,76	82,40	8,80	8,80
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	83392	6,98	90,25	4,87	4,87	2,54	92,12	3,94	3,94	0,76	81,89	8,56	8,56
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	83392	6,98	90,25	4,87	4,87	2,54	92,12	3,94	3,94	0,76	81,89	8,56	8,56
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	96218	6,98	90,76	4,63	4,60	2,54	92,49	3,80	3,72	0,76	83,67	8,22	8,12
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	96218	6,98	90,76	4,63	4,60	2,54	92,49	3,80	3,72	0,76	83,67	8,22	8,12
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	88406	6,98	90,52	4,75	4,72	2,54	92,28	3,90	3,81	0,76	83,27	8,42	8,31
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	88406	6,98	90,52	4,75	4,72	2,54	92,28	3,90	3,81	0,76	83,27	8,42	8,31
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	65632	6,98	89,52	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	65632	6,98	89,52	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	65632	6,98	89,52	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	65632	6,98	89,52	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	78417	6,98	91,19	4,41	4,41	2,55	92,89	3,55	3,55	0,75	84,41	7,80	7,80
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	78417	6,98	91,19	4,41	4,41	2,55	92,89	3,55	3,55	0,75	84,41	7,80	7,80
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	78417	6,98	91,19	4,41	4,41	2,55	92,89	3,55	3,55	0,75	84,41	7,80	7,80
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	78417	6,98	91,19	4,41	4,41	2,55	92,89	3,55	3,55	0,75	84,41	7,80	7,80
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	85002	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,75	8,13	8,13
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	85002	6,98	90,78	4,61	4,61	2,54	92,56	3,72	3,72	0,76	83,75	8,13	8,13
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	79787	6,98	90,63	4,69	4,69	2,54	92,43	3,78	3,78	0,76	83,49	8,25	8,25
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	79787	6,98	90,63	4,69	4,69	2,54	92,43	3,78	3,78	0,76	83,49	8,25	8,25
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	95185	6,98	90,75	4,64	4,61	2,54	92,47	3,80	3,72	0,76	83,65	8,23	8,13
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	95185	6,98	90,75	4,64	4,61	2,54	92,47	3,80	3,72	0,76	83,65	8,23	8,13
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	95185	6,98	90,75	4,64	4,61	2,54	92,47	3,80	3,72	0,76	83,65	8,23	8,13
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	95185	6,98	90,75	4,64	4,61	2,54	92,47	3,80	3,72	0,76	83,65	8,23	8,13
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	76142	6,98	90,12	4,94	4,94	2,54	92,01	3,99	3,99	0,76	82,67	8,67	8,67
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	76142	6,98	90,12	4,94	4,94	2,54	92,01	3,99	3,99	0,76	82,67	8,67	8,67
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	64694	6,98	90,76	4,62	4,62	2,54	92,54	3,73	3,73	0,76	83,71	8,14	8,14
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	64694	6,98	90,76	4,62	4,62	2,54	92,54	3,73	3,73	0,76	83,71	8,14	8,14
A4 - RYKSWG	referentiewegdek	100	9989	6,98	92,30	3,85	3,85	2,55	93,81	3,10	3,10	0,75	86,25	6,88	6,88
A4 - RYKSWG	1L ZOA8	100	9989	6,98											

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Delft Noord 2030 - MER Rijnswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Delfweg	referentiewegdek	60	6718	7,00	99,99	0,00	0,00	2,60	99,99	0,00	0,00	0,70	99,99	0,01	0,01
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6718	7,00	99,99	0,00	0,00	2,60	99,99	0,00	0,00	0,70	99,99	0,01	0,01
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6718	7,00	99,99	0,00	0,00	2,60	99,99	0,00	0,00	0,70	99,99	0,01	0,01
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6718	7,00	99,99	0,00	0,00	2,60	99,99	0,00	0,00	0,70	99,99	0,01	0,01
E19	1L ZOAB	100	47542	6,98	99,98	0,01	5,07	2,54	91,80	4,10	4,10	0,70	99,99	0,02	0,01
E19	1L ZOAB	100	47542	6,98	99,87	5,07	5,07	2,54	91,80	4,10	4,10	0,76	82,27	8,87	8,87
Harnaaskade	referentiewegdek	50	13116	6,99	96,84	2,53	0,68	2,58	97,48	2,01	0,50	0,72	94,13	4,69	1,17
Harnaaskade	referentiewegdek	50	15582	6,99	96,58	2,73	0,63	2,58	97,27	2,18	0,55	0,72	93,66	5,07	1,27
Harnaaskade	referentiewegdek	50	13116	6,99	96,84	2,53	0,63	2,58	97,48	2,01	0,50	0,72	94,13	4,69	1,17
Harnaaskade	referentiewegdek	50	13011	6,99	96,82	2,55	0,64	2,58	97,46	2,03	0,51	0,72	94,09	4,73	1,18
Heulweg	referentiewegdek	50	10489	7,00	99,24	0,61	0,15	2,60	99,40	0,48	0,12	0,70	98,55	1,16	0,29
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6718	7,00	99,99	0,00	0,00	2,60	99,99	0,00	0,00	0,70	99,99	0,01	0,01
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6718	7,00	99,99	0,00	0,00	2,60	99,99	0,00	0,00	0,70	99,99	0,01	0,01
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	13226	7,00	98,59	1,12	0,28	2,59	98,88	0,89	0,22	0,71	97,35	2,12	0,53
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	72769	6,98	90,93	4,53	4,53	2,54	92,68	3,66	3,66	0,76	83,99	8,01	8,01
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	24258	6,98	88,64	4,61	5,68	2,53	90,79	4,61	4,61	0,77	80,32	9,84	9,84
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	48913	6,98	90,39	4,80	4,80	2,54	92,24	3,88	3,88	0,76	83,11	8,44	8,44
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	42625	6,98	90,37	4,82	4,82	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,07	8,47	8,47
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	73146	6,98	89,81	5,09	5,09	2,54	91,76	4,12	4,12	0,76	82,18	8,91	8,91
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	47542	6,98	99,87	5,07	5,07	2,55	91,80	4,10	4,10	0,75	82,27	8,87	8,87
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	23290	6,98	91,15	4,43	4,43	2,55	92,86	3,57	3,57	0,75	84,34	7,83	7,83
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	30182	6,98	91,73	4,13	4,13	2,55	93,34	3,33	3,33	0,75	85,30	7,35	7,35
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	42516	6,98	92,27	3,89	3,83	2,56	93,65	3,27	3,08	0,75	86,09	7,07	6,84
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	53388	6,99	94,88	2,58	2,53	2,57	93,65	3,27	3,08	0,75	86,09	7,07	6,84
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	100	9406	7,00	99,84	0,13	0,03	2,60	99,87	0,10	0,03	0,70	99,69	0,24	0,06
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9409	7,00	99,82	0,14	0,04	2,60	99,86	0,11	0,03	0,70	99,66	0,27	0,07
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	5488	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	7709	7,00	99,81	0,15	0,04	2,60	99,85	0,12	0,03	0,70	99,65	0,28	0,07
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9473	7,00	99,82	0,13	0,05	2,60	99,86	0,10	0,04	0,70	99,66	0,24	0,10
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9473	7,00	99,82	0,14	0,04	2,60	99,86	0,11	0,03	0,70	99,66	0,27	0,07
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	9180	7,00	99,84	0,13	0,03	2,60	99,87	0,10	0,03	0,70	99,69	0,25	0,06
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	17648	6,99	96,11	3,11	0,78	2,58	96,89	2,49	0,62	0,72	92,82	5,75	1,44
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1283	7,00	99,75	0,20	0,05	2,60	99,80	0,16	0,04	0,70	99,51	0,39	0,10
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1283	7,00	99,75	0,20	0,05	2,60	99,80	0,16	0,04	0,70	99,51	0,39	0,10
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1283	7,00	99,75	0,20	0,05	2,60	99,80	0,16	0,04	0,70	99,51	0,39	0,10
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1843	7,00	99,82	0,14	0,04	2,60	99,86	0,11	0,03	0,70	99,66	0,27	0,07
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	6743	7,00	98,47	1,23	0,96	2,59	97,11	0,97	0,24	0,71	97,11	2,31	0,58
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	5287	6,99	93,48	5,22	1,30	2,56	94,76	4,19	1,05	0,74	88,23	9,41	2,35
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4350	6,99	96,64	2,69	0,67	2,58	97,32	2,14	0,54	0,72	93,77	4,98	1,25
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2564	6,99	95,01	3,99	1,00	2,57	96,00	3,20	0,80	0,70	90,87	7,30	1,83
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1895	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,98	0,02	0,00	0,70	99,95	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1952	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,98	0,02	0,00	0,70	99,95	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1683	7,00	99,97	0,03	0,01	2,60	99,97	0,02	0,01	0,70	99,94	0,05	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3425	6,99	97,12	2,30	0,58	2,58	97,71	1,83	0,46	0,72	94,64	4,29	1,07
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2322	6,99	95,84	3,33	0,83	2,57	96,67	2,66	0,67	0,73	92,33	6,14	1,53
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3425	6,99	97,12	2,30	0,58	2,58	97,71	1,83	0,46	0,72	94,64	4,29	1,07
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1731	7,00	99,82	0,14	0,04	2,60	99,86	0,11	0,03	0,70	99,66	0,27	0,07
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	14256	6,99	95,64	3,49	0,87	2,57	96,52	2,79	0,70	0,73	91,99	6,41	1,60
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	6201	6,99	96,78	2,58	0,64	2,58	97,43	2,06	0,51	0,72	94,01	4,79	1,20
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	6201	6,99	96,78	2,58	0,64	2,58	97,43	2,06	0,51	0,72	94,01	4,79	1,20
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	6232	6,99	96,20	3,04	0,76	2,58	96,97	2,42	0,61	0,72	92,98	5,61	1,40
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	6216	6,99	96,16	3,08	0,67	2,58	96,93	2,45	0,61	0,72	92,90	5,68	1,42
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	9373	6,99	97,19	2,24	0,56	2,58	97,77	1,79	0,45	0,72	94,77	4,18	1,05
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	9113	6,99	97,38	2,10	0,52	2,58	97,91	1,67	0,42	0,72	95,11	3,92	0,98
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	6351	6,99	96,86	2,51	0,63	2,58	97,50	2,00	0,50	0,72	94,16	4,67	1,17
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	11544	6,99	95,68	3,45	0,86	2,57	96,55	2,76	0,69	0,73	92,06	6,35	1,59
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	8785	6,99	96,02	3,18	0,80	2,58	96,82	2,54	0,64	0,72	92,66	5,87	1,47
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	12971	6,99	97,59	1,93	0,48	2,59	98,08	1,54	0,38	0,71	95,49	3,61	0,90
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3772	6,98	88,32	5,84	5,84	2,53	90,52	4,74	4,74	0,77	79,81	10,09	10,09
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	39398	6,98	89,65	6,21	4,14	2,54	91,62	5,03	3,35	0,76	81,91	10,85	7,23
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	41052	6,98	88,88	6,67	4,45	2,53	90,98	5,41	3,72	0,77	80,70	11,58	8,41
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	19235	6,98	89,97	6,02	4,01	2,54	91,89	4,87	3,25	0,76	82,43	10,54	7,03
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	20163	6,98	89,34	6,40	4,26	2,53	91,37	5,18	3,45	0,77	81,42	11,15	7,43
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	19235	6,98	89,97	6,02	4,01	2,54	91,89	4,87	3,25	0,76	82,43	10,54	7,03
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47306	6,97	87,21	7,67	5,11	2,52	89,60	6,24	4,16	0,78	82,43	10,54	7,03
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	23599	6,97	86,30	9,59	4,11	2,52	88,83	7,82	3,35	0,78	76,71	16,30	6,99
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	23706	6,98	88,12	8,31	3,56	2,53	90,36	6,75	2,89	0,77	79,51	14,34	6,15
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47306	6,97	87,21	8,95	3,84	2,52	89,60	7,28	3,12	0,78	78,11	15,33	6,57
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47306	6,97	87,21	8,95	3,84	2,52	89,60	7,28	3,12	0,78	78,11	15,33	6,57
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47306	6,97	87,21	8,95	3,84	2,52	89,60	7,28	3,12	0,78	78,11	15,33	6,57
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47306	6,97	87,21	8,95	3,84	2,52	89,60	7,28	3,12	0,78	78,11	15,33	6,57
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	45058	6,98	89,28	6,43	4,29	2,53	91,32	5,21	3,47	0,77	81,34	11,20	7,47

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Deft Noord 2030 - MER Rijnwijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	19235	6,98	89,97	6,02	4,01	2,54	91,89	4,87	3,25	0,76	82,43	10,54	7,03
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	17775	6,99	93,12	4,13	2,75	2,56	94,47	3,32	2,21	0,74	87,62	7,43	4,95
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	19023	6,98	92,15	4,71	3,14	2,59	93,68	3,93	2,53	0,75	86,00	8,40	5,60
Rijswijkselandingslaan	referentiewegdek	50	15105	7,00	98,90	0,77	0,33	2,59	99,13	0,61	0,26	0,71	97,93	1,45	0,62
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	62196	6,98	92,60	3,70	3,70	2,55	94,05	2,98	2,98	0,75	86,75	6,63	6,63
RYKSWG	1L ZOAB	100	63678	6,98	92,04	3,98	3,98	2,55	93,59	3,20	3,20	0,75	85,82	7,09	7,09
RYKSWG	1L ZOAB	100	17902	6,99	92,97	3,52	3,52	2,56	94,35	2,83	2,83	0,74	87,36	6,32	6,32
RYKSWG	1L ZOAB	100	92423	6,98	91,85	4,07	4,07	2,55	93,44	3,28	2,94	0,75	85,50	7,25	7,25
RYKSWG	1L ZOAB	100	66885	6,98	92,68	3,66	3,66	2,55	94,11	2,94	2,94	0,75	86,88	6,56	6,56
RYKSWG	1L ZOAB	100	43629	6,99	93,50	3,25	3,25	2,66	94,78	2,61	2,61	0,74	88,26	5,87	5,87
IREKVLIEITRACE	1L ZOAB	100	7277	6,97	84,80	10,64	4,56	2,51	87,57	8,70	3,73	0,79	74,48	17,87	7,66
IREKVLIEITRACE	1L ZOAB	100	7858	6,99	93,52	4,53	1,94	2,56	94,80	3,64	1,56	0,74	88,31	8,19	3,51
IREKVLIEITRACE	referentiewegdek	100	6667	6,96	92,90	11,97	5,13	2,49	85,96	9,83	4,21	0,81	71,71	19,80	8,49
IREKVLIEITRACE	referentiewegdek	100	6604	6,97	85,96	9,82	4,21	2,51	88,55	8,01	3,43	0,79	76,21	16,85	7,14
IREKVLIEITRACE	referentiewegdek	100	17908	6,98	89,68	7,23	3,10	2,54	91,64	5,85	2,51	0,76	81,96	12,63	5,41
IREKVLIEITRACE	referentiewegdek	100	17414	6,97	87,86	8,50	3,64	2,53	90,13	6,91	2,96	0,77	79,10	14,63	6,27
IREKVLIEITRACE	referentiewegdek	100	17908	6,98	89,68	7,23	3,10	2,54	91,64	5,85	2,51	0,76	81,96	12,63	5,41
IREKVLIEITRACE	referentiewegdek	100	17414	6,97	87,86	8,50	3,64	2,53	90,13	6,91	2,96	0,77	79,10	14,63	6,27
IREKVLIEITRACE	referentiewegdek	100	14525	6,98	88,65	7,94	3,40	2,63	90,80	6,44	2,76	0,77	80,34	13,76	5,90
IREKVLIEITRACE	referentiewegdek	100	13881	6,97	85,35	10,25	4,39	2,51	88,04	8,37	3,59	0,79	75,30	17,29	7,41
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13581	6,99	92,93	4,95	1,71	2,56	94,31	3,98	1,71	0,74	87,30	8,89	3,81
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	16519	6,99	94,40	3,92	1,68	2,57	95,52	3,14	1,35	0,73	89,82	7,13	3,05
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12751	6,99	95,36	3,71	0,74	2,57	96,29	2,97	0,74	0,73	91,49	6,81	1,70
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13586	6,99	95,63	3,06	1,31	2,57	96,51	2,45	1,05	0,73	91,96	5,63	2,41
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14734	6,99	94,92	4,07	1,02	2,57	95,93	3,25	0,81	0,73	90,71	7,43	1,86
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	15727	6,99	95,22	3,34	1,43	2,57	96,18	2,67	1,15	0,73	91,25	6,12	2,62
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	15689	6,99	94,98	3,52	1,51	2,57	95,98	2,81	1,21	0,73	90,81	6,43	2,76
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12011	6,98	92,17	5,48	2,35	2,55	93,69	4,41	1,89	0,75	86,02	9,79	4,19
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12753	6,99	94,43	3,90	1,67	2,57	96,53	3,13	1,34	0,73	89,86	7,10	3,04
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13681	6,99	92,93	4,95	1,71	2,56	94,31	3,98	1,71	0,74	87,30	8,89	3,81
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14376	6,98	92,10	5,53	2,12	2,55	93,64	4,45	1,91	0,75	85,92	9,86	4,22
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13663	6,99	95,39	3,23	1,38	2,57	96,31	2,58	1,11	0,73	91,53	5,93	2,54
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13548	6,98	92,33	5,37	2,30	2,55	93,83	4,32	1,85	0,75	86,30	9,59	4,11
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	16114	6,98	90,92	6,36	2,73	2,54	92,67	5,13	2,20	0,76	83,96	11,23	4,81
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	12753	6,99	94,43	3,90	1,67	2,57	96,53	3,13	1,34	0,73	89,86	7,10	3,04
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13791	6,99	94,79	3,65	1,56	2,57	95,83	2,92	1,25	0,73	90,49	6,65	2,85
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	14376	6,98	92,10	5,53	2,37	2,55	93,64	4,45	1,91	0,75	85,92	9,86	4,22
Vrijbanselaan	referentiewegdek	50	13548	6,98	92,33	5,37	2,30	2,55	93,83	4,32	1,85	0,75	86,30	9,59	4,11
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	17446	6,99	92,78	3,61	3,61	2,56	94,20	2,90	2,90	0,74	87,05	6,47	6,47
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	19677	6,98	91,98	4,01	3,23	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,70	7,15	7,15
WATERINGEN 12	1L ZOAB	100	30712	6,97	87,35	6,32	6,32	2,52	89,72	5,14	5,14	0,78	78,32	10,84	10,84
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	4392	6,99	93,36	3,32	3,32	2,56	94,67	2,66	2,66	0,74	88,03	5,98	5,98
WATERINGEN 12	referentiewegdek	100	553	6,99	94,47	2,76	2,76	2,57	96,57	2,21	2,21	0,73	89,94	5,03	5,03
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	16793	6,99	92,78	3,61	3,61	2,56	94,20	2,90	2,90	0,74	87,06	6,47	6,47
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	663	6,99	92,73	3,64	3,64	2,56	94,15	2,92	2,92	0,74	86,96	6,52	6,52
WATERINGEN 12	referentiewegdek	50	17239	6,99	96,29	2,97	0,74	2,58	97,04	2,37	0,59	0,72	93,14	5,49	1,37
Wipolderlaan	1L ZOAB	100	62196	6,98	92,60	3,70	3,70	2,55	94,05	2,98	2,98	0,75	86,75	6,63	6,63
YPENBURG	referentiewegdek	80	20538	6,98	92,43	3,79	3,79	2,55	93,91	3,05	3,05	0,75	86,46	6,77	6,77
YPENBURG	referentiewegdek	80	53353	6,99	94,93	2,54	2,54	2,57	95,94	2,03	2,03	0,73	90,73	4,63	4,63
YPENBURG	referentiewegdek	100	38580	6,99	94,43	2,78	2,78	2,57	95,54	2,23	2,23	0,73	89,87	5,07	5,07
YPENBURG	referentiewegdek	100	26832	6,99	97,53	1,23	1,23	2,58	98,04	0,98	0,98	0,72	95,39	2,31	2,31
YPENBURG	referentiewegdek	100	22820	6,99	93,49	3,26	3,26	2,56	94,77	2,61	2,61	0,74	88,25	5,88	5,88
YPENBURG	referentiewegdek	100	5225	6,99	93,18	3,41	3,41	2,56	94,52	2,74	2,74	0,74	87,72	6,14	6,14
Zuidweg	referentiewegdek	50	12930	7,00	97,57	1,94	0,49	2,68	98,07	1,55	0,39	0,71	95,46	3,63	0,91
Zuidweg	referentiewegdek	50	13605	7,00	97,69	1,84	0,46	2,69	98,17	1,47	0,37	0,71	95,68	3,45	0,86
Zuidweg	referentiewegdek	50	12572	6,99	97,41	1,81	0,78	2,58	97,94	1,44	0,62	0,72	95,16	3,39	1,45
Zuidweg	referentiewegdek	50	13569	6,99	96,77	2,59	0,65	2,68	97,42	2,06	0,52	0,72	94,00	4,80	1,20
Zuidweg	referentiewegdek	50	12930	6,99	97,57	1,94	0,49	2,68	98,07	1,55	0,39	0,71	95,46	3,63	0,91

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Plaspoelolder 2030 - MIER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A13	1L ZOAB	115	83223	6,98	91,46	4,27	4,27	2,65	93,12	3,44	3,44	0,75	84,86	7,57	7,57
A13	1L ZOAB	115	82709	6,98	91,47	4,26	4,26	2,65	93,13	3,44	3,44	0,75	84,88	7,56	7,56
A13	referentiewegdek	80	7751	6,99	94,17	2,92	2,92	2,56	95,32	2,34	2,34	0,74	89,41	5,29	5,29
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	8099	6,99	95,02	2,49	2,49	2,57	96,02	1,99	1,99	0,73	90,90	4,55	4,55
A13 - DELFT-NOORD 8	referentiewegdek	80	14747	6,99	96,05	1,98	1,98	2,58	96,84	1,58	1,58	0,72	92,70	3,65	3,65
A13 - Rijksweg A13	1L ZOAB	115	75480	6,98	91,19	4,41	4,41	2,55	92,89	3,56	3,56	0,75	84,40	7,80	7,80
A13 - Rijksweg A13	1L ZOAB	115	74615	6,98	91,09	4,46	4,46	2,55	92,81	3,59	3,59	0,75	84,25	7,88	7,88
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	21721	6,99	92,67	3,66	3,66	2,55	94,11	2,95	2,95	0,75	86,87	6,57	6,57
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	70	21721	6,99	92,67	3,66	3,66	2,55	94,11	2,95	2,95	0,75	86,87	6,57	6,57
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	21721	6,99	92,67	4,40	4,40	2,93	94,11	3,54	2,36	0,75	86,87	7,88	5,25
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	21721	6,99	92,67	4,40	4,40	2,93	94,11	3,54	2,36	0,75	86,87	7,88	5,25
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	21721	6,99	92,67	4,40	4,40	2,93	94,11	3,54	2,36	0,75	86,87	7,88	5,25
A13 - RIJSWIJK 7	1L ZOAB	80	21721	6,99	92,67	4,40	4,40	2,93	94,11	3,54	2,36	0,75	86,87	7,88	5,25
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	34009	6,99	95,75	2,13	2,13	2,57	96,60	1,70	1,70	0,73	92,17	3,91	3,91
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	55730	6,99	92,67	3,66	3,66	2,55	94,11	2,95	2,95	0,75	86,87	6,57	6,57
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	70	21721	6,99	92,67	2,73	2,73	2,18	95,63	2,18	2,18	0,73	91,07	4,96	4,96
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	34009	6,99	95,75	2,13	2,13	2,57	96,60	1,70	1,70	0,73	92,17	3,91	3,91
A13 - RIJSWIJK 7	referentiewegdek	80	34009	6,99	95,75	2,13	2,13	2,57	96,60	1,70	1,70	0,73	92,17	3,91	3,91
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	115	74615	6,98	91,09	4,46	4,46	2,55	92,81	3,59	3,59	0,75	84,25	7,88	7,88
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	75480	6,98	91,19	4,41	4,41	2,55	92,89	3,56	3,56	0,75	84,40	7,80	7,80
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89809	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,49	7,26	7,26
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	89809	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,49	7,26	7,26
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	90217	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,14	7,14
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	90217	6,98	91,98	4,01	4,01	2,55	93,54	3,23	3,23	0,75	85,71	7,14	7,14
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88508	6,98	91,76	4,12	4,12	2,55	93,36	3,32	3,32	0,75	85,35	7,33	7,33
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88508	6,98	91,76	4,12	4,12	2,55	93,36	3,32	3,32	0,75	85,35	7,33	7,33
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	58814	6,98	89,46	5,27	5,27	2,54	91,47	4,27	4,27	0,76	81,62	9,19	9,19
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88508	6,98	91,76	4,12	4,12	2,55	93,36	3,32	3,32	0,75	85,35	7,33	7,33
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88508	6,98	91,76	4,12	4,12	2,55	93,36	3,32	3,32	0,75	85,35	7,33	7,33
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88508	6,98	91,76	4,12	4,12	2,55	93,36	3,32	3,32	0,75	85,35	7,33	7,33
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	99809	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,49	7,26	7,26
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	99809	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,49	7,26	7,26
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	99809	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,49	7,26	7,26
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	99809	6,98	91,85	4,08	4,08	2,55	93,43	3,28	3,28	0,75	85,49	7,26	7,26
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	58814	6,98	89,46	5,27	5,27	2,54	91,47	4,27	4,27	0,76	81,62	9,19	9,19
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	58814	6,98	89,46	5,27	5,27	2,54	91,47	4,27	4,27	0,76	81,62	9,19	9,19
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	58814	6,98	89,46	5,27	5,27	2,54	91,47	4,27	4,27	0,76	81,62	9,19	9,19
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	90526	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,38	3,38	0,75	85,08	7,46	7,46
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	90526	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,38	3,38	0,75	85,08	7,46	7,46
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,78	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,78	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88836	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,67	0,76	83,87	8,11	8,02
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88836	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,67	0,76	83,87	8,11	8,02
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88836	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,67	0,76	83,87	8,11	8,02
A13 - ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	88836	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,67	0,76	83,87	8,11	8,02
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	21903	6,99	93,85	3,08	3,08	2,56	95,06	2,47	2,47	0,74	88,86	5,57	5,57
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	21977	6,99	93,88	3,06	3,06	2,56	95,09	2,46	2,46	0,74	88,91	5,54	5,54
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	26233	6,99	94,74	2,68	2,58	2,57	96,57	2,37	2,06	0,73	90,21	5,09	4,70
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	8624	6,99	92,91	3,55	3,55	2,56	94,30	2,85	2,85	0,74	87,26	6,37	6,37
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	22012	6,98	93,77	3,17	3,07	2,57	94,75	2,81	2,45	0,74	88,51	5,97	5,52
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7807	6,98	92,27	3,87	3,87	2,55	93,78	3,11	3,11	0,75	86,19	6,91	6,91
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7807	6,98	92,27	3,87	3,87	2,55	93,78	3,11	3,11	0,75	86,19	6,91	6,91
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	7807	6,98	92,27	3,87	3,87	2,55	93,78	3,11	3,11	0,75	86,19	6,91	6,91
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	8624	6,99	92,91	3,55	3,55	2,56	94,30	2,85	2,85	0,74	87,26	6,37	6,37
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	50	21938	6,98	93,74	3,19	3,07	2,57	94,72	2,82	2,46	0,74	88,46	6,00	5,54
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	22012	6,98	93,77	3,17	3,17	2,57	94,75	2,81	2,45	0,74	88,51	5,97	5,52
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	22012	6,98	93,77	3,17	3,17	2,57	94,75	2,81	2,45	0,74	88,51	5,97	5,52
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	22012	6,98	93,77	3,17	3,17	2,57	94,75	2,81	2,45	0,74	88,51	5,97	5,52
A4 - IND.PLASPOELPOLDER 10	referentiewegdek	100	49319	6,98	90,37	4,81	4,81	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,08	8,46	8,46

Bijlage 1 : Verkeersgegevens Plaspoelpolder 2030 - MIER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49319	6,98	90,37	4,81	4,81	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,08	8,46	8,46
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49319	6,98	90,37	4,81	4,81	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,08	8,46	8,46
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	49319	6,98	90,37	4,81	4,81	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,08	8,46	8,46
A4 - KP YPENBURG	1L ZOAB	100	49319	6,98	90,37	4,81	4,81	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,08	8,46	8,46
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55814	6,98	89,46	5,27	5,27	2,54	91,47	4,27	4,27	0,76	81,62	9,19	9,19
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55814	6,98	89,46	5,27	5,27	2,54	91,47	4,27	4,27	0,76	81,62	9,19	9,19
A4 - KP YPENBURG	referentiewegdek	100	55814	6,98	89,46	5,27	5,27	2,54	91,47	4,27	4,27	0,76	81,62	9,19	9,19
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18705	6,97	87,85	6,08	6,08	2,53	90,13	4,94	4,94	0,77	79,08	10,46	10,46
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	11976	6,97	84,75	7,62	7,62	2,51	87,53	6,24	6,24	0,79	74,40	12,80	12,80
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	13212	6,97	86,68	6,66	6,66	2,52	89,15	5,43	5,43	0,78	77,29	11,36	11,36
A4 - RJSWIJK 11	referentiewegdek	100	18425	6,97	86,87	6,57	6,57	2,52	89,31	5,35	5,35	0,78	77,58	11,21	11,21
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24394	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,84	0,74	88,28	6,06	5,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24394	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,84	0,74	88,28	6,06	5,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24394	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,84	0,74	88,28	6,06	5,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24394	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,84	0,74	88,28	6,06	5,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	24394	6,98	93,62	3,24	3,14	2,57	94,65	2,84	2,84	0,74	88,28	6,06	5,66
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	24224	6,99	92,39	3,86	3,75	2,66	93,63	3,01	3,01	0,75	86,19	7,12	6,69
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	17311	6,98	92,02	4,06	3,92	2,56	93,26	3,60	3,60	0,75	85,52	7,52	6,96
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	17311	6,98	92,02	4,06	3,92	2,56	93,26	3,60	3,60	0,75	85,52	7,52	6,96
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	17311	6,98	92,02	4,06	3,92	2,56	93,26	3,60	3,60	0,75	85,52	7,52	6,96
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	17311	6,98	92,02	4,06	3,92	2,56	93,26	3,60	3,60	0,75	85,52	7,52	6,96
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5605	6,99	93,53	3,24	3,24	2,56	94,80	2,60	2,60	0,74	88,31	5,84	5,84
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	referentiewegdek	100	5605	6,99	93,53	3,24	3,24	2,56	94,80	2,60	2,60	0,74	88,31	5,84	5,84
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	5605	6,99	93,53	3,24	3,24	2,56	94,80	2,60	2,60	0,74	88,31	5,84	5,84
A4 - RJSWIJK CENTRUM 9	1L ZOAB	100	43704	6,98	91,95	4,03	4,03	2,55	94,80	2,60	2,60	0,74	88,31	5,84	5,84
A4 - RJKSWG	2L ZOAB	100	45691	6,98	91,61	4,20	4,20	2,55	93,23	3,38	3,38	0,75	85,09	7,45	7,45
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83708	6,98	90,25	4,87	4,87	2,54	92,12	3,94	3,94	0,76	82,89	8,56	8,56
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	65040	6,98	90,94	4,53	4,53	2,54	92,69	3,65	3,65	0,76	84,01	8,00	8,00
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	90526	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,38	3,38	0,75	85,08	7,46	7,46
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	90526	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,38	3,38	0,75	85,08	7,46	7,46
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	72726	6,98	89,50	5,25	5,25	2,54	91,50	4,25	4,25	0,76	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83025	6,98	89,90	5,05	5,05	2,54	91,83	4,09	4,09	0,76	82,32	8,84	8,84
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83025	6,98	89,90	5,05	5,05	2,54	91,83	4,09	4,09	0,76	82,32	8,84	8,84
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83708	6,98	90,25	4,87	4,87	2,54	92,12	3,94	3,94	0,76	82,89	8,56	8,56
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	72726	6,98	89,50	5,25	5,25	2,54	91,50	4,25	4,25	0,76	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	98836	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,75	0,76	83,87	8,12	8,12
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	90628	6,98	90,63	4,70	4,67	2,54	92,37	3,86	3,86	0,76	83,44	8,22	8,22
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83025	6,98	89,90	5,05	5,05	2,54	91,83	4,09	4,09	0,76	82,32	8,84	8,84
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83025	6,98	89,90	5,05	5,05	2,54	91,83	4,09	4,09	0,76	82,32	8,84	8,84
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83708	6,98	90,25	4,87	4,87	2,54	92,12	3,94	3,94	0,76	82,89	8,56	8,56
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	72726	6,98	89,50	5,25	5,25	2,54	91,50	4,25	4,25	0,76	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	98836	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,75	0,76	83,87	8,12	8,12
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	90628	6,98	90,63	4,70	4,67	2,54	92,37	3,86	3,86	0,76	83,44	8,22	8,22
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83025	6,98	89,90	5,05	5,05	2,54	91,83	4,09	4,09	0,76	82,32	8,84	8,84
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83025	6,98	89,90	5,05	5,05	2,54	91,83	4,09	4,09	0,76	82,32	8,84	8,84
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	83708	6,98	90,25	4,87	4,87	2,54	92,12	3,94	3,94	0,76	82,89	8,56	8,56
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	72726	6,98	89,50	5,25	5,25	2,54	91,50	4,25	4,25	0,76	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	98836	6,98	90,89	4,57	4,54	2,55	92,59	3,75	3,75	0,76	83,87	8,12	8,12
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	90628	6,98	90,63	4,70	4,67	2,54	92,37	3,86	3,86	0,76	83,44	8,22	8,22
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	66331	6,98	89,53	5,24	5,24	2,54	91,52	4,24	4,24	0,76	81,72	9,14	9,14
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
A4 - RJKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	92,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78

Bijlage 1: Verkeersgegevens Plaspoelolder 2030 - MIER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6466	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6466	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Delfweg	gewone elementenverharding	60	6466	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
E19	1L ZOAB	100	49319	6,98	90,37	4,81	4,81	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,08	8,46	8,46
E19	1L ZOAB	100	49319	6,98	90,37	4,81	4,81	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,08	8,46	8,46
Harnaaskade	referentiewegdek	50	13153	6,99	96,85	2,52	0,63	2,58	97,49	2,01	2,01	0,72	94,15	4,68	1,17
Harnaaskade	referentiewegdek	50	15613	6,99	96,59	2,73	0,68	2,58	97,28	2,18	2,18	0,72	93,67	5,06	1,27
Harnaaskade	referentiewegdek	50	13153	6,99	96,85	2,52	0,63	2,58	97,49	2,01	2,01	0,72	94,15	4,68	1,17
Harnaaskade	referentiewegdek	50	13049	6,99	96,83	2,54	0,63	2,58	97,47	2,02	2,02	0,72	94,10	4,72	1,18
Heulweg	referentiewegdek	50	6151	7,00	98,89	0,89	0,22	2,69	99,12	0,71	0,71	0,71	97,89	1,69	0,42
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6466	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	6466	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Jan Thijssenweg	referentiewegdek	60	13149	7,00	98,59	1,13	0,28	2,59	98,88	0,90	0,90	0,71	97,33	2,13	0,53
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	27202	6,98	90,92	4,54	4,54	2,54	92,67	3,67	3,67	0,76	83,96	8,02	8,02
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	23450	6,98	88,42	5,79	5,79	2,53	90,60	4,70	4,70	0,77	79,98	10,01	10,01
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	49589	6,98	90,43	4,78	4,78	2,54	92,27	3,87	3,87	0,76	83,18	8,41	8,41
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	43312	6,98	90,44	4,78	4,78	2,54	92,27	3,86	3,86	0,76	83,18	8,41	8,41
KP PRINS CLAUSPLEIN	1L ZOAB	100	73015	6,98	89,79	5,11	5,11	2,54	91,74	4,13	4,13	0,76	82,14	8,93	8,93
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	49319	6,98	90,37	4,81	4,81	2,54	92,22	3,89	3,89	0,76	83,08	8,46	8,46
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	25875	6,98	92,13	3,93	3,93	2,55	93,67	3,17	3,17	0,75	85,97	7,02	7,02
KP YPENBURG	1L ZOAB	100	29427	6,98	91,63	4,18	4,18	2,55	93,25	3,37	3,37	0,75	85,13	7,43	7,43
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	43512	6,98	92,45	3,80	3,75	2,56	93,80	3,19	3,19	0,75	86,39	6,92	6,69
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	50	43512	6,98	92,45	3,80	3,75	2,56	93,80	3,19	3,19	0,75	86,39	6,92	6,69
Laan van Delfvliet	referentiewegdek	100	52115	6,99	94,69	2,68	2,63	2,57	95,64	2,25	2,10	0,73	90,23	4,98	4,79
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	4782	7,00	99,89	0,09	0,02	2,60	99,91	0,07	0,02	0,70	99,78	0,17	0,04
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	4784	7,00	99,87	0,10	0,03	2,60	99,70	0,20	0,02	0,70	99,75	0,20	0,05
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	2984	7,00	100,00	0,00	0,00	2,60	100,00	0,00	0,00	0,70	100,00	0,00	0,00
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	3802	7,00	99,86	0,11	0,03	2,60	99,89	0,09	0,02	0,70	99,74	0,21	0,05
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	4875	7,00	99,87	0,09	0,04	2,60	99,90	0,07	0,03	0,70	99,76	0,17	0,07
Lange Kleiweg	referentiewegdek	50	4486	7,00	99,88	0,09	0,02	2,60	99,91	0,02	0,02	0,70	99,78	0,18	0,04
Nieuwe Weg	referentiewegdek	50	17672	6,99	96,11	3,11	0,78	2,58	96,90	2,48	0,62	0,72	92,82	5,74	1,44
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1190	7,00	99,74	0,21	0,05	2,60	99,79	0,17	0,04	0,70	99,50	0,40	0,10
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1190	7,00	99,74	0,21	0,05	2,60	99,79	0,17	0,04	0,70	99,50	0,40	0,10
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1190	7,00	99,74	0,21	0,05	2,60	99,79	0,17	0,04	0,70	99,50	0,40	0,10
Noordhoornseweg	referentiewegdek	50	1751	7,00	99,82	0,14	0,04	2,60	99,86	0,11	0,03	0,70	99,66	0,27	0,07
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	6547	7,00	98,43	1,25	0,31	2,59	98,76	1,00	0,25	0,71	97,05	2,36	0,59
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	5409	6,99	93,62	5,11	1,28	2,56	94,88	4,10	1,02	0,74	88,47	9,23	2,31
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	4468	6,99	96,72	2,09	0,66	2,58	97,38	2,09	0,52	0,72	93,91	4,87	1,22
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2667	6,99	95,20	3,84	0,96	2,57	96,16	3,07	0,77	0,73	91,21	7,03	1,76
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1985	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,98	0,02	0,00	0,70	99,95	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2047	7,00	99,97	0,02	0,01	2,60	99,98	0,02	0,00	0,70	99,95	0,04	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1736	7,00	99,97	0,03	0,01	2,60	99,97	0,02	0,01	0,70	99,94	0,05	0,01
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3252	6,99	96,97	2,42	0,61	2,58	97,59	2,89	0,48	0,72	94,37	4,50	1,13
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	2136	6,99	95,48	3,62	0,90	2,57	96,39	2,89	0,72	0,73	91,70	6,64	1,66
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	3252	6,99	96,97	2,42	0,61	2,58	97,59	2,89	0,48	0,72	94,37	4,50	1,13
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	1559	7,00	99,81	0,15	0,04	2,60	99,85	0,12	0,03	0,70	99,64	0,29	0,07
Ontsluitingsweg Sion	referentiewegdek	50	14963	6,99	95,10	3,92	0,98	2,57	96,08	3,14	0,78	0,73	91,03	7,18	1,79
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	5936	7,00	98,13	1,49	0,37	2,59	98,51	1,19	0,30	0,71	96,49	2,81	0,70
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	5860	7,00	97,95	1,64	0,41	2,59	98,37	1,31	0,33	0,71	96,15	3,08	0,77
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	1667	7,00	99,33	0,54	0,13	2,60	99,47	0,42	0,11	0,70	98,73	1,02	0,25
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	8364	7,00	97,67	1,87	0,47	2,59	98,14	1,48	0,37	0,71	95,64	3,49	0,87
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	5750	7,00	97,89	1,69	0,42	2,59	98,32	1,34	0,34	0,71	96,04	3,17	0,79
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	7092	6,99	97,27	2,18	0,55	2,58	97,83	1,74	0,43	0,72	94,91	4,07	1,02
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	10118	7,00	97,76	1,79	0,45	2,59	98,22	1,43	0,36	0,71	95,80	3,36	0,84
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	9483	7,00	98,32	1,34	0,34	2,59	98,67	1,07	0,27	0,71	96,84	2,53	0,63
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	6334	7,00	98,25	1,40	0,35	2,59	98,61	1,11	0,28	0,71	96,71	2,63	0,66
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	11993	6,99	95,29	3,76	0,94	2,57	96,24	3,01	0,75	0,73	91,37	6,90	1,73
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	9322	6,99	96,22	3,03	0,76	2,58	96,98	2,42	0,60	0,72	93,01	5,59	1,40
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	8364	7,00	97,67	1,87	0,47	2,59	98,14	1,48	0,37	0,71	95,64	3,49	0,87
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	8364	7,00	97,67	1,87	0,47	2,59	98,14	1,48	0,37	0,71	95,64	3,49	0,87
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	8364	7,00	97,67	1,87	0,47	2,59	98,14	1,48	0,37	0,71	95,64	3,49	0,87
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	3729	6,98	90,20	4,90	4,90	2,54	92,07	3,96	3,96	0,76	82,79	8,60	8,60
Ontsluitingsweg t Haantje	referentiewegdek	50	41956	6,98	90,21	5,88	3,92	2,54	92,08	4,75	3,17	0,76	82,81	10,31	6,87
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	20348	6,98	90,45	4,63	3,82	2,54	92,28	4,73	3,09	0,76	83,20	10,08	6,72
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	21609	6,98	89,98	6,01	4,01	2,54	91,90	4,86	3,24	0,76	82,45	10,53	7,02
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	46426	6,98	88,69	6,65	5,65	2,53	90,83	4,59	4,59	0,77	80,40	9,80	9,80
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	43921	6,98	88,79	6,73	4,48	2,53	90,91	5,45	3,64	0,77	80,56	11,67	7,78
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	23486	6,97	86,23	7,63	5,09	2,52	89,65	6,21	4,14	0,78	78,20	13,08	8,72
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	24846	6,97	86,23	7,64	4,13	2,52	88,77	7,86	3,37	0,78	76,61	16,38	7,02
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	24059	6,98	88,30	8,19	3,51	2,53	90,50	6,65	2,85	0,77	79,79	14,15	6,06
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47545	6,97	87,28	8,91	3,82	2,52	89,65	7,25	3,11	0,78	78,20	15,26	6,54

Bijlage 1: Verkeersgegevens Plaspoelolder 2030 - MER Rijswijk-Zuid

Wegvak	Verharding	Vmax	Intensiteit	Daguur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Avonduur-%	LV-%	MV-%	ZV-%	Nachtuur-%	LV-%	MV-%	ZV-%
Prinses Beatrixlaan	referentiewegdek	50	47545	6,97	87,28	8,91	3,82	2,52	89,65	7,25	3,11	0,78	78,20	15,26	6,54
Provincialeweg	referentiewegdek	50	20348	6,98	90,45	5,73	3,82	2,54	92,28	4,63	3,09	0,76	83,20	10,08	6,72
Provincialeweg	referentiewegdek	50	21609	6,98	89,98	6,01	4,01	2,54	91,90	4,86	3,24	0,76	82,45	10,53	7,02
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	18557	6,99	94,47	3,32	2,21	2,57	95,57	2,86	1,77	0,73	89,93	6,04	4,03
PROVINCIALEWEG	referentiewegdek	50	22327	6,98	89,25	6,45	4,30	2,53	91,29	5,22	3,48	0,77	81,29	11,23	7,49
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	61162	6,98	92,57	3,72	3,72	2,55	94,02	2,99	2,99	0,75	86,69	6,66	6,66
ROTTERDAMSEWEG	1L ZOAB	100	31738	6,99	93,43	3,28	3,28	2,56	94,73	2,64	2,64	0,74	88,15	5,92	5,92
RYKSWG	1L ZOAB	100	18013	6,99	93,01	3,49	3,49	2,56	94,38	2,81	2,81	0,74	87,44	6,28	6,28
RYKSWG	1L ZOAB	100	90526	6,98	91,60	4,20	4,20	2,55	93,23	3,38	3,38	0,75	85,08	7,46	7,46
RYKSWG	1L ZOAB	100	79309	6,98	91,21	4,39	4,39	2,55	93,91	3,54	3,54	0,75	84,44	7,78	7,78
RYKSWG	1L ZOAB	100	67770	6,99	92,75	3,63	3,63	2,56	94,17	2,92	2,92	0,74	87,00	6,50	6,50
RYKSWG	1L ZOAB	100	36074	6,98	92,15	3,93	3,93	2,55	93,68	3,16	3,16	0,75	85,99	7,00	7,00
RYKSWG	1L ZOAB	100	66885	6,98	92,68	3,66	3,66	2,55	94,11	2,94	2,94	0,75	86,88	6,56	6,56
RYKSWG	1L ZOAB	100	41049	6,99	93,02	3,49	3,49	2,56	94,39	2,80	2,80	0,74	87,46	6,27	6,27
IREKVLIETRACE	1L ZOAB	100	7949	6,97	85,04	10,47	4,49	2,51	87,78	8,56	3,67	0,79	74,84	17,81	7,55



**Bijlage 2:
Railverkeersgegevens
autonoom, basis en alternatieven**

Bijlage 2: Railverkeersgegevens Basis 2030 - MER Rijswijk-Zuid

Spoorbaan	Railcategorie 1			Railcategorie 2			Railcategorie 3			Railcategorie 4																								
	Dag	Fst	Av	Fst	Na	Vst	Dag	Fst	Av	Fst	Na	Vst	Dag	Fst	Av	Fst	Na	Vst																
554_D_66030_66083	7	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-85	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66083_66084	7	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-95	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	-109	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	120	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66084_66130	7	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-95	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66130_66183	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-95	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66183_66283	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-104	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	-119	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	120	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66283_66283	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-104	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66283_66307	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-114	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	-129	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	120	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66307_66383	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-114	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66383_66384	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-123	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	-133	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	120	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66384_66484	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,35	-123	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,39	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66484_66482	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,31	-123	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,34	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66482_66550	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,31	-133	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,34	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66550_66663	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,31	-139	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,34	-139	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	120	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66663_66682	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,31	138	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,34	0	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	0	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66682_66684	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,31	124	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,34	-140	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	120	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0
554_D_66684_66770	1	1	8,10	1,00	6,50	0,96	2,80	0,86	1,31	124	6,67	0,00	6,06	0,00	1,24	0,00	1,34	-140	0,02	0,00	0,47	0,00	0,21	0,00	1,20	120	0,29	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	80	0

Vervolg Bijlage 2: Railverkeersgegevens Basis 2030 - MER Rijswijk-Zuid

Sporbaan	Railcategorie 8								Railcategorie 9								Railcategorie 10										
	Bb	Im	Dag	Fst	Av	Fst	Vd	Vst	Dag	Fst	Av	Fst	Vd	Vst	Dag	Fst	Av	Fst	Vd	Vst							
550_B_67177	67199	1	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	131	-136	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	0	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_67199	67207	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	131	120	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	-137	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	-137
550_B_67207	67221	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	131	120	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	0	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_67221	67235	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	131	120	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	-139	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	-139
550_B_67235	67264	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	131	120	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	0	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_67264	67290	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	128	120	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	0	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_67290	67431	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	128	117	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	0	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_67431	67464	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	128	117	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	134	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	134
550_B_67464	67580	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	128	117	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	0	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_67580	67700	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	128	106	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	132	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	132
550_B_67700	67756	2	1	24.59	0.07	21.96	0.06	7.37	0.07	128	106	0.31	0.00	0.39	0.00	0.01	0.00	140	132	1.24	0.00	1.56	0.00	0.04	0.00	140	132
550_B_67756	67863	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-68	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	111
550_B_67863	67884	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-54	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	111
550_B_67884	67894	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	40	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	111
550_B_67894	67907	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	68	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	111
550_B_67907	68000	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	68	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	111
550_B_68000	68033	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	68	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	0	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_68033	68050	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	78	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	0	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_68050	68051	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	78	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	0	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_68051	68056	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	78	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	0	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_68056	68068	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	87	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	0	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_68068	68077	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	106	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	117	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	117
550_B_68077	68100	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	106	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	117	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	117
550_B_68100	68140	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	106	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	117	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	117
550_B_68140	68156	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-122	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-125	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-125
550_B_68156	68163	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-114	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-117	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-117
550_B_68163	68184	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-114	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-117	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-117
550_B_68184	68200	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-114	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-116	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-116
550_B_68200	68207	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-108	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-116	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-116
550_B_68207	68248	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-114	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-117	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-117
550_B_68248	68283	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-104	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-111
550_B_68283	68300	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-108	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-111
550_B_68300	68322	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-108	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-111
550_B_68322	68350	2	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-104	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-111
550_B_68350	68352	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	106	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-108	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-108
550_B_68352	68363	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	106	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-111
550_B_68363	68397	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	106	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-108	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-108
550_B_68397	68461	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	106	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-111
550_B_68461	68463	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-106	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-105	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-105
550_B_68463	68500	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-104	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-111	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-111
550_B_68500	68507	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-103	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-102	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-102
550_B_68507	68563	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-94	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-103	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-103
550_B_68563	68607	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-94	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-103	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-103
550_B_68607	68663	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-92	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-102	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-102
550_B_68663	68684	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-92	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-100	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-100
550_B_68684	68707	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-101	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	0	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	0
550_B_68707	68748	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-101	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-100	1.40	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	140	-100
550_B_68748	68763	1	1	24.66	0.07	22.28	0.05	7.10	0.10	139	-101	0.35	0.00	0.22	0.00	0.01	0.00	140	-100	1.40	0						

Vervolg Bijlage 2: Railverkeersgegevens Basis 2030 - MER Rijnwijk-Zuid

Sporbaan	Railcategorie 8											Railcategorie 9											Railcategorie 10										
	Bb	In	Dag	Fst	Av	Fst	Na	Vd	Vst	Dag	Fst	Av	Fst	Na	Vd	Vst	Dag	Fst	Av	Fst	Na	Vd	Vst										
554_B_66482	66550	2	1	24:50	0:63	21:70	0:68	7:63	100	68	0:26	0:00	0:57	0:00	0:01	0:00	100	0	1:04	0:00	2:28	0:00	0:04	100	0								
554_B_66500	66663	2	1	24:50	0:63	21:70	0:68	7:63	100	63	0:26	0:00	0:57	0:00	0:01	0:00	100	69	1:04	0:00	2:28	0:00	0:04	100	69								
554_B_66663	66692	2	1	24:50	0:63	21:70	0:68	7:63	100	63	0:26	0:00	0:57	0:00	0:01	0:00	100	0	1:04	0:00	2:28	0:00	0:04	100	0								
554_B_66682	66684	2	1	24:50	0:63	21:70	0:68	7:63	100	59	0:26	0:00	0:57	0:00	0:01	0:00	100	63	1:04	0:00	2:28	0:00	0:04	100	63								
554_B_66684	66770	2	1	24:50	0:63	21:70	0:68	7:63	100	59	0:26	0:00	0:57	0:00	0:01	0:00	100	63	1:04	0:00	2:28	0:00	0:04	100	63								
554_C_65320	65400	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	40	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65400	65407	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	40	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	41	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	41							
554_C_65407	65423	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	45	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65423	65451	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	45	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65451	65463	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	45	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	48	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	48							
554_C_65463	65500	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	50	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65500	65507	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	50	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	53	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	53							
554_C_65507	65555	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	53	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	56	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	56							
554_C_65555	65600	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	54	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65600	65607	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	54	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	60	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	60							
554_C_65607	65651	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	57	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65651	65707	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	57	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	63	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	63							
554_C_65707	65751	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	60	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65751	65755	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	60	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	66	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	66							
554_C_65755	65800	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	60	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	69	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	69							
554_C_65800	65807	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	60	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	69	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	69							
554_C_65807	65851	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	64	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65851	65907	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	64	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	72	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	72							
554_C_65907	65963	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	67	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	76	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	76							
554_C_65963	65983	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	72	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_65983	66030	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	72	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66030	66083	7	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	72	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66083	66084	7	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	72	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	80	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	80							
554_C_66084	66130	7	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	76	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66130	66183	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	76	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66183	66263	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	76	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	86	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	86							
554_C_66263	66283	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	81	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66283	66303	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	81	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	91	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	91							
554_C_66303	66384	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	82	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	93	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	93							
554_C_66384	66464	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	87	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66464	66482	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	87	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66482	66500	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	87	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66500	66663	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	87	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	99	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	99							
554_C_66663	66682	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	88	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_C_66682	66684	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	82	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	104	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	104							
554_C_66684	66770	2	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	134	82	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	105	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	105							
554_C_66770	65400	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-40	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_D_65400	65407	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-46	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	-41	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	-41							
554_D_65407	65423	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-46	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_D_65423	65451	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-46	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_D_65451	65463	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-53	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	-48	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	-48							
554_D_65463	65500	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-53	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_D_65500	65507	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-60	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	-55	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	-55							
554_D_65507	65555	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-60	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	-55	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	-55							
554_D_65555	65600	1	1	24:59	0:07	21:96	0:06	7:37	0:07	139	-60	0:31	0:00	0:39	0:00	0:01	0:00	140	0	1:24	0:00	1:56	0:00	0:04	140	0							
554_D_65600	65607	1	1																														

Vervolg Bijlage 2: Railverkeersgegevens Basis 2030 - MER Rijswijk-Zuid

Sporbaan	Railcategorie 8			Railcategorie 9			Railcategorie 10																								
	Dag	Fst	Av	Dag	Fst	Av	Dag	Fst	Av																						
554_D_66030_66083	7	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	-121	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0
554_D_66083_66084	7	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	-133	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	-122	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	-122	
554_D_66084_66130	7	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	-133	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0	
554_D_66130_66183	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	-133	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0	
554_D_66183_66283	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	-136	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	-132	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	-132	
554_D_66283_66283	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	-136	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0	
554_D_66283_66307	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	120	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	-137	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	-137	
554_D_66307_66383	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	120	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0	
554_D_66383_66384	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	120	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	-139	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	-139	
554_D_66384_66464	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	131	120	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0	
554_D_66464_66482	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	128	120	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0	
554_D_66482_66550	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	128	117	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0	
554_D_66550_66663	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	128	117	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	134	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	134	
554_D_66663_66682	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	128	117	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	0	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	0	
554_D_66682_66684	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	128	106	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	132	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	132	
554_D_66684_66770	1	1	24,59	0,07	21,96	0,06	7,37	0,07	128	106	0,31	0,00	0,39	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	140	140	132	1,24	0,00	1,56	0,00	0,04	0,00	140	140	132	



Bijlage 3:
**Industrielawaai brongegevens
autonoom, basis en alternatieven**

Puntbronnen 2010

Groep	Omschr.	X	Y	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	GeenDemping
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81584,9	447833,6	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81552,3	447892,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81520,5	447951,6	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81488,6	448010,9	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81543,6	448041,3	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81576,2	447981,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81607,3	447923,1	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81639,1	447863,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81842,3	447972,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81810,3	448032,3	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81778,4	448091,1	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81745,8	448149,9	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81800,8	448181,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81823,1	448119,8	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81864,6	448061	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81896,6	448001,6	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81705,8	447899,1	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81674,1	447958,1	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81642,4	448017,1	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81610	448076,1	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81680	448113,7	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81711	448054	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81742,7	447995	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81774,4	447936	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Voorbezinktank	81688,9	448257,8	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Voorbezinktank	81659,4	448310,9	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Voorbezinktank	81712,4	448341,8	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Voorbezinktank	81741,4	448287,3	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Ventilatie selector/anaerobe t	81740,5	448221,9	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Ventilatorooster roosterg. geb.	81667,2	448359,1	8	8	-1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Luchtrooster zandvanger	81672,1	448377,3	1	1	-1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Luchtuiflaat silbontwatering	81584,7	448204,7	0,1	0,1	26	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Schoorsteen gaswasser	81560,1	448235,2	25	25	-1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Slibdijkers ventilatie	81575,2	448176	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Fakkel gashouders	81583	448265,4	10	10	-1	Eigen waarde	1	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Rookgasuiflaat wkc	81567,4	448224,6	1	1	7	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Luchtroosters compressorgebouw	81625,8	448162,3	1	1	-1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81733,2	447769	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Fakkel gashouders	81590,8	448244	10	10	-1	Eigen waarde	1	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81718,5	447796,5	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81704,3	447822	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81691	447846,7	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81678,2	447871,8	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81664	447898,3	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81649,8	447923,9	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81634,7	447950,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81621,4	447976	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81608,1	447999,7	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81593,9	448024,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81582,6	448050	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81569,3	448074,6	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81576,9	448098	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81600,2	448109,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81623	448122	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81646,3	448134,6	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81672,2	448149,1	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81695,6	448161,8	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81683,6	448183,9	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81671,6	448208,5	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81657,1	448233,8	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81632,4	448242	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81607,8	448230	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee

Puntbronnen 2010

Groep	Omschr.	X	Y	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	GeenDemping
AWZI Hamaschpolder	Vrchtwagens op terrein	81581,3	448216,8	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrchtwagens op terrein	81558,6	448204,7	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrchtwagens op terrein	81537,7	448186,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrchtwagens op terrein	81543,4	448162,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrchtwagens op terrein	81554,8	448142,2	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrchtwagens op terrein	81568	448120,7	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Stationair draaien vvw	81556	448191,9	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Stationair draaien vvw	81609,3	448220,5	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Stationair draaien vvw	81631	448232,9	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82207,73	447779,3	2	2	-1,33	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82309,42	447850,3	2	2	-1,18	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82368,64	447907,1	2	2	-1,07	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82395,41	447924,2	2	2	-1,04	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82397,39	448096,5	2	2	-0,83	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82124,12	448143	2	2	-0,96	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82478,46	447975,3	2	2	-0,92	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82352	448184,4	2	2	-0,76	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82230,41	448034	2	2	-1,02	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82177,7	448100,6	2	2	-0,97	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82147,29	448081,4	2	2	-1,02	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82109,13	448053,4	2	2	-1,08	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82070,57	448037,4	2	2	-1,12	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82672,11	448304,4	2	2	-0,52	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82719,38	448360,6	2	2	-0,47	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82639,33	448575,2	2	2	-0,63	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82572,05	448486,6	2	2	-0,72	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81984,9	448035,2	2	2	-1,18	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82062,36	448118,1	2	2	-1,03	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82145,54	448183	2	2	-0,9	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82234,05	448213,7	2	2	-0,82	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82318,16	448269,4	2	2	-0,75	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82402,37	448274,7	2	2	-0,7	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82483,16	448265,3	2	2	-0,65	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82546,29	448260,5	2	2	-0,61	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82179,9	448669,3	2	2	-0,65	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82092,92	448613,3	2	2	-0,72	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82058,48	448694,3	2	2	-0,65	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82266,41	448620,8	2	2	-0,67	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82265,04	448530,9	2	2	-0,75	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82215,87	448590,1	2	2	-0,71	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81944,66	448510,2	2	2	-0,82	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81784,82	448445	2	2	-0,9	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81844,05	448477,5	2	2	-0,86	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81853,22	448555,9	2	2	-0,8	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81927,74	448538,7	2	2	-0,79	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82056,52	448498,2	2	2	-0,82	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82079	448385,2	2	2	-0,91	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81889,14	448406,4	2	2	-0,94	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82092,44	448519,6	2	2	-0,8	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81918,08	448345,2	2	2	-0,98	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81860,01	448758,5	2	2	-0,61	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82535,19	448540,7	2	2	-0,68	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83261,75	448572,2	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83119,89	448558,4	2	2	-0,54	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83029,73	448378,7	2	2	-0,27	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82980,19	448319,6	2	2	-0,33	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83100,73	44877,2	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83008,49	448719,7	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82999,91	449583,2	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83383,07	448607,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82982,93	449646,8	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83434,7	448854,9	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee

Puntbronnen 2010

Groep	Omschr.	X	Y	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	GeenDemping
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82947,54	449615,7	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	83006,36	449623,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	83026,45	449607,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	83015,93	449598,2	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	83007,56	449590,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82987,95	449571,7	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	83008,51	449542,5	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	83019,27	449520,5	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82989,15	449608	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82983,17	449602,3	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82976,47	449595,8	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82969,06	449588,4	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82960,22	449582,7	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82936,55	449609,5	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82943	449600,4	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82965,24	449631	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82957,11	449623,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82974,56	449638,9	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00	Puntbronnen 50 dBA Barims	82514,18	449797	2	2	0,23	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	82064,5	447856,4	2	2	-1,34	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	82806,49	448224,2	2	2	-0,47	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	82860,15	448249,2	2	2	-0,43	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	82087,35	447958,5	2	2	-1,2	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	82576,47	448077,4	2	2	-0,73	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	82639,91	448066,7	2	2	-0,7	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	82312,79	448437,8	2	2	-0,82	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	82356,03	448450,6	2	2	-0,8	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	81923,64	448142,4	2	2	-1,1	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	83212,09	448534,6	2	2	-0,54	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	83126,67	448440,7	2	2	-0,19	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	83095,15	448412,6	2	2	-0,22	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	83430,69	448615,9	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	83336,44	448688,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	83430,03	448660,8	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	83500,47	448699,9	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01	Puntbronnen woning-dBA Barims	83466,95	450174,3	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
02	GOS W-062	82203,29	448793	2	2	-0,54	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja

D 31	D 63	D 125	D 250	D 500	D 1k	D 2k	D 4k	D 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	62,51	67,51	72,51	76,51	80,51	81,51	79,51	78,51	76,51	87,24
4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	64,06	69,06	74,06	78,06	82,06	83,06	81,06	80,06	78,06	88,79
8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	60,51	65,51	70,51	74,51	78,51	79,51	77,51	76,51	74,51	85,24
4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	64,06	69,06	74,06	78,06	82,06	83,06	81,06	80,06	78,06	88,79
4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	64,06	69,06	74,06	78,06	82,06	83,06	81,06	80,06	78,06	88,79
8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	60,51	65,51	70,51	74,51	78,51	79,51	77,51	76,51	74,51	85,24
8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	60,51	65,51	70,51	74,51	78,51	79,51	77,51	76,51	74,51	85,24
4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	64,06	69,06	74,06	78,06	82,06	83,06	81,06	80,06	78,06	88,79
4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	64,06	69,06	74,06	78,06	82,06	83,06	81,06	80,06	78,06	88,79
13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	54,68	59,68	64,68	68,68	72,68	73,68	71,68	70,68	68,68	79,41
8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	60,51	65,51	70,51	74,51	78,51	79,51	77,51	76,51	74,51	85,24
4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	64,06	69,06	74,06	78,06	82,06	83,06	81,06	80,06	78,06	88,79
6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	6,08	62,51	67,51	72,51	76,51	80,51	81,51	79,51	78,51	76,51	87,24
4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	4,53	64,06	69,06	74,06	78,06	82,06	83,06	81,06	80,06	78,06	88,79
0	0	0	0	0	0	0	0	0	68,59	73,59	78,59	82,59	86,59	87,59	85,59	84,59	82,59	93,32

Oppervlakte bronnen 2010

Groep	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maatveld	Hdef.	Omtrek	Oppervlakt	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
TNO	Bedrijfscaat 3.1	82983,71	449680,63	2	2	-0,5	Relatief	1769,34	167167,79	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10

D 31	D 63	D 125	D 250	D 500	D 1k	D 2k	D 4k	D 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Tot.
36,75	36,75	36,75	36,75	36,75	36,75	36,75	36,75	36,75	38,25	43,25	48,25	52,25	56,25	57,25	55,25	54,25	52,25	62,98

Puntbronnen 2020 en 2030

Groep	Omschr.	X	Y	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	GeenDamping
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81584,9	447833,6	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81552,3	447892,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81520,5	447951,6	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81488,6	448010,9	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81543,6	448041,3	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81576,2	447981,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81607,3	447923,1	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81639,1	447863,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81842,3	447972,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81810,3	448032,3	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81778,4	448091,1	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81745,8	448149,9	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81800,8	448181,2	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81823,1	448119,8	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81864,6	448061	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81896,6	448001,6	0,1	0,1	1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Nabezinktank	81705,8	447899,1	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81674,1	447968,1	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81642,4	448017,1	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81610	448076,1	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81680	448113,7	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81711	448054	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81742,7	447995	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Beluchtingstank	81774,4	447936	0,1	0,1	3	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Voorbezinktank	81741,4	448287,3	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Voorbezinktank	81688,9	448257,8	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Voorbezinktank	81659,4	448310,9	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Voorbezinktank	81712,4	448341,8	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Ventilatie selector/anaerobe t	81740,5	448221,9	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Ventilatieooster roosterg.geb.	81667,2	448359,1	8	8	-1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Luchtrooster zandvanger	81672,1	448377,3	1	1	-1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Luchtuitlaat silfontwatering	81584,7	448204,7	0,1	0,1	26	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Schoonsteen gaswasser	81560,1	448235,2	25	25	-1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Slibdikers ventilatie	81575,2	448176	0,1	0,1	4	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Fakkel gashouders	81583	448266,4	10	10	-1	Eigen waarde	1	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Fakkel gashouders	81590,8	448244	10	10	-1	Eigen waarde	1	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Roogasuitlaat wkc	81567,4	448224,6	1	1	7	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Luchtroosters compressorgebouw	81625,8	448162,3	1	1	-1	Eigen waarde	12	4	8	100	100	100	0	0	0	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81733,2	447769	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81718,5	44796,5	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81704,3	447822	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81691	447846,7	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81678,2	447871,8	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81664	447898,3	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81649,8	447923,9	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81634,7	447950,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81621,4	447976	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81608,1	447999,7	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81593,9	448024,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81582,6	448050	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81569,3	448074,6	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81576,9	448098	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81600,2	448109,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81623	448122	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81646,3	448134,6	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81672,2	448149,1	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81695,6	448161,8	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81683,6	448183,9	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81671,6	448208,5	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81657,1	448233,8	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81632,4	448242	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81607,8	448230	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,18	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee

AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81581,3	448216,8	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81558,6	448204,7	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81537,7	448186,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81543,4	448162,4	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81584,8	448142,2	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Vrachtwagens op terrein	81568	448120,7	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Stationair draaien vrw	81556	448191,9	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Stationair draaien vrw	81609,3	448220,5	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
AWZI Hamaschpolder	Stationair draaien vrw	81631	448232,9	1,5	1,5	-1	Eigen waarde	0,018	--	--	0,15	--	--	28,24	--	--	Nee
01 Puntbronnen woning-dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 40 meter afstand	82064,5	447856,4	2	2	-1,34	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
01 Puntbronnen woning-dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 30 meter afstand	83466,95	450174,3	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	81860,01	448158,5	2	2	-0,61	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Nee
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82999,91	449583,2	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82982,93	449646,8	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82947,54	449615,7	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83006,36	449623,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83026,45	449607,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83015,93	449598,2	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83007,56	449590,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82987,95	449571,7	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83008,51	449542,5	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	83019,27	449520,5	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82989,15	449608	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82983,17	449602,3	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82976,47	449595,8	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82969,06	449588,4	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82960,22	449582,7	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82936,55	449609,5	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82943	449600,4	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82965,24	449631	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82957,11	449623,6	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82974,56	449638,9	2	2	-0,5	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja
00 Puntbronnen 50 dBA Barims	Barim: 50 dB(A) op 50 meter afstand	82514,18	449797	2	2	0,23	Relatief	12	1,265	0,8	100	31,623	10	0	5	10	Ja

