

LEGENDA

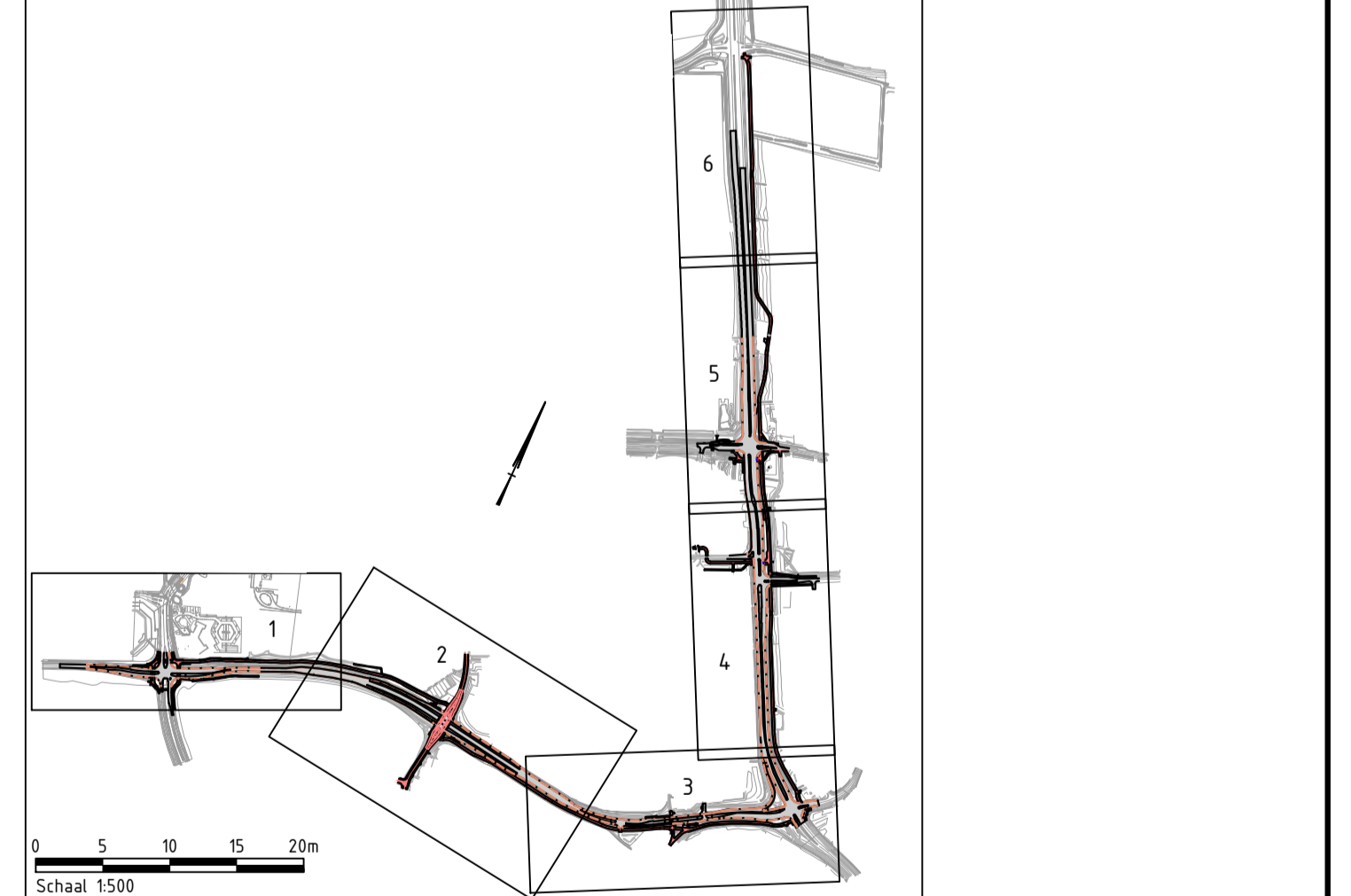
	Ingemeten situatie		Te graven watergang
	Nieuwe situatie		Voorstel kabels en leidingen tracé
	PIP-grens		Berm (grasmengsel)
	Perceelsgrenzen		Armatuur Ø300 mm
	Kantverharding		Armatuur Ø300 mm met pijlsjabloon
	RWS Trottoirband 115/225x240 mm		Armatuur Ø200 mm met fietsjabloon
	RWS Rijselband 100x200 mm		Armatuur Ø200 mm met voetgangersjabloon
	Houten geleiderail		Uithouder
	Stepbarrier (0,35m breed)		Detectieluis
	Faunarasier		Asfaltverharding rijbaan (nieuw)
	Grondkerende constructie		Asfaltverharding rijbaan (freen)
	Bestaand geluidsscherm uitbreiden		Asfaltverharding rijbaan (freen) + 50 mm SFA-AL 80 (laaibronzen) + 45 mm AC 16 bind TL-C + 60 mm AC 22 base OL-C + 300 mm betongruislaag + 500 mm zand voor zandbeu
	Geluidsscherm (Coco-Wall)		Asfaltverharding rijbaan
	Aan te brengen duiker		Asfaltverharding fietspad
	Verlichting met dubbele uithouder		Betonverharding met print (klinkerverharding halfsteens kleur rood)
	Verlichting met enkele uithouder		Betonstraatsteen verharding
	Hoogte maat nieuw (zwart)		Klinkerverharding
	Hoogte maat bestaand (grijs)		Betontegelverharding voetpad
	DRIP informatiepaal		Bermverhardingsblokken
	Zitbank		Halfverharding voetpad
	Bushalpepaal		
	Abri		
	Afvalbak		
	Zitkeien		
	Hekwerk		
	Bestaande boom		
	Te kappen boom		
	Te planten boom		

GEKOPPELDE XREFS

xref-B-00-Kadastrale Grenzen-002.dwg
 xref-B-01-DWP-Dwarsprofielacties-002.dwg
 xref-B-02-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-03-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-04-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-05-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-06-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-07-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-08-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-09-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-10-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-11-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-12-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-13-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-14-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-15-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-16-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-17-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-18-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-19-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-20-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-21-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-22-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-23-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-24-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-25-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-26-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-27-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-28-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-29-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-30-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-31-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-32-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-33-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-34-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-35-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-36-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-37-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-38-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-39-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-40-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-41-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-42-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-43-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-44-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-45-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-46-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-47-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-48-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-49-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg
 xref-B-50-DWP-Beeldzame Situatie-003.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
 - Hoogteafwijking in meters t.o.v. NAP
 - Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel
 - Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)

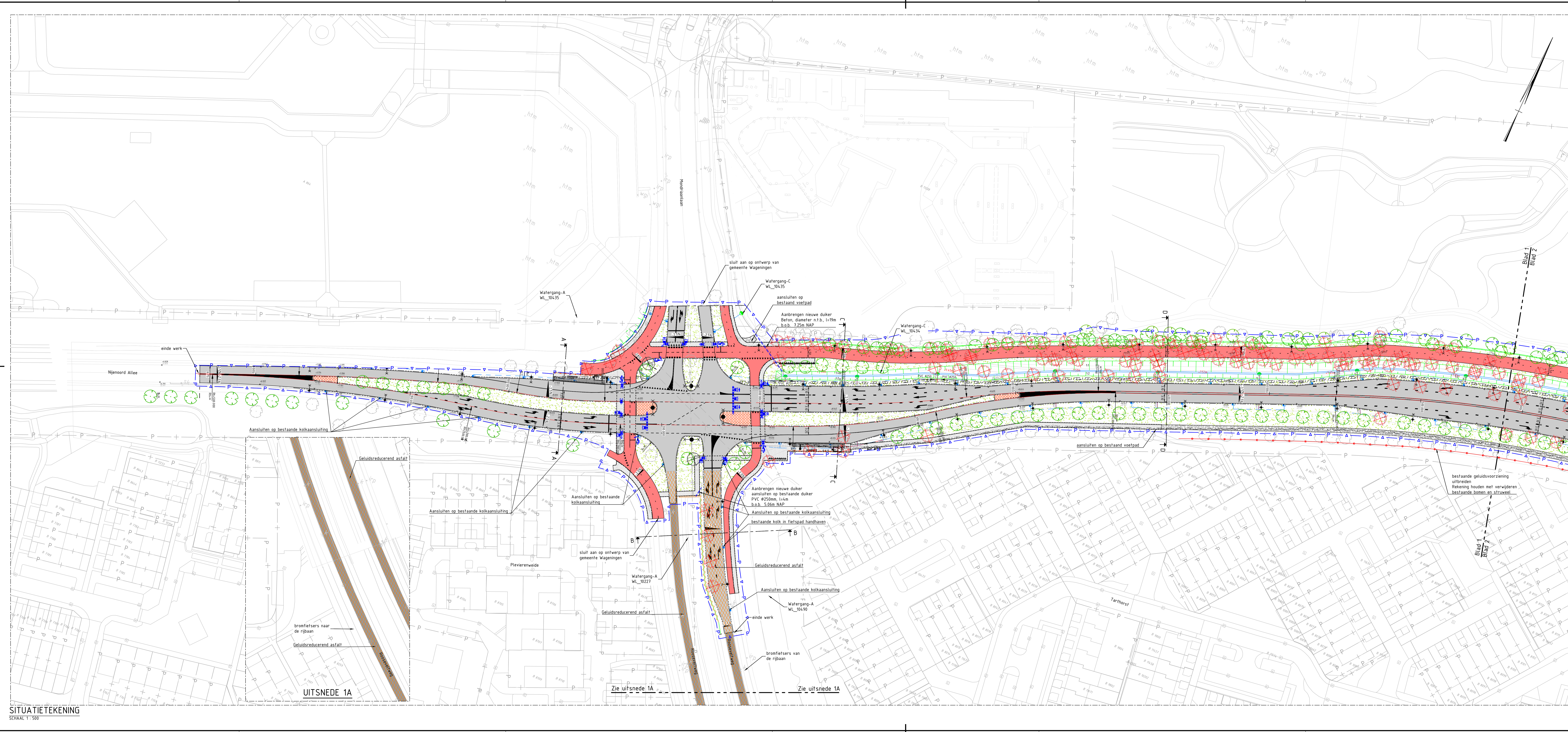


SITUATIETEKENING

SCHAAL 1:500

geklemd	M.H. Dikken	datum	24-10-2023	schaal:	1:500	in 6 bladen:	bladnr:	6
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1	projectnummer:	607504.11	
vragegeven	L. Buisson	datum	24-10-2023	tekeningsnummer:	607504.11-300-18			
status	Definitief	versie	2.2					

2.2	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.1	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.0	Verwijderen teksten en vervangen Whiswall	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
1.0	Definitief DO	06-01-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
versie omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd	
provincie Gelderland				Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Situatietekeningen tbv asfaltverharding				bureau uitbesteding Witteveen+Bos besteknummer: - documenttype: Tekening documentnummer: -



LEGENDA

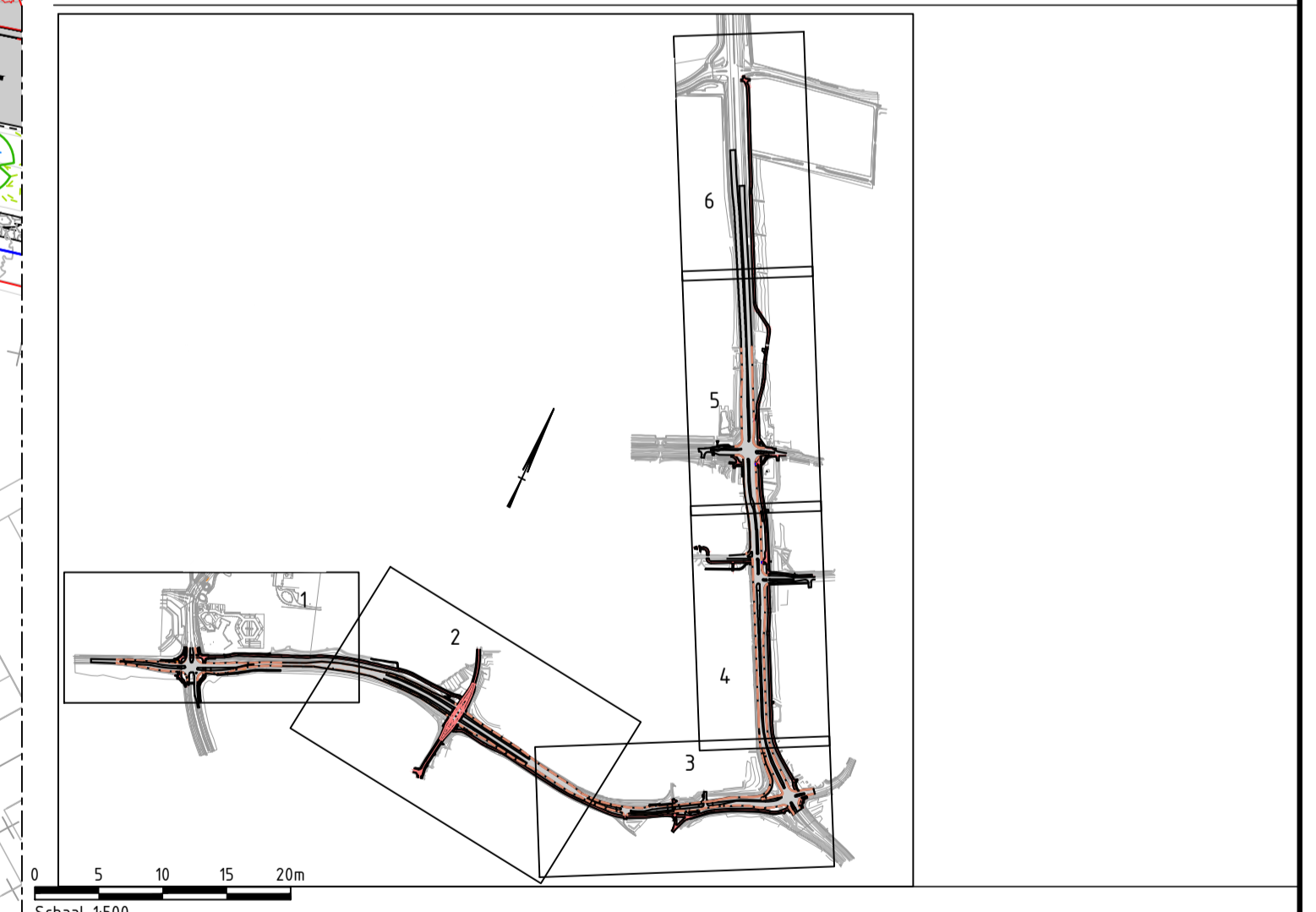
Ingeniete situatie	Te graven watergang
Nieuwe situatie	Voorstel kabels en leidingen tracé
PIP-grens	Asfaltverharding rijbaan
Perceelsgrenzen	Asfaltverharding fietspad
Kantverharding	Betonverharding met print (klinkerverharding halfstevig kleur rood)
RWS Trottoirband 15/225x240 mm	Betonstraatsteen verharding
Opsluitband 100x200 mm	Klinkerverharding
Rijwielpadband 3/72x200 mm	Betontegelverharding voetpad
Houten geleiderail	Bemverbandblokken
Stapbarrier 10,35m breed	Halfverharding voetpad
Grondkerende constructie	Berm (grasmengsel)
Bestaand geluidsscherm uitbreiden	Bestaande boom
Geluidsscherm (Coco-Wall)	Te kappen boom
Aan te brengen duiker	Te planten boom
Bestaande duikers	
Verlichting met dubbele uithouder	
Verlichting met enkele uithouder	
Hoogte maat nieuw (zwart)	
Hoogte maat bestaand (grijs)	
DRIP informatiepaal	
Zitbank	
Bushaltepaa	
Abri	
Afvalbak	
Zijkieken	
Hekwerk	
Armatuur Ø300 mm	
Armatuur Ø300 mm met pijlsjabloon	
Armatuur Ø200 mm met fietsjabloon	
Armatuur Ø200 mm met voetgangersjabloon	
Uithouder	
Detectieluis	

GEKOPPELDE XREFS

xref=5-06-Kapstrala_Brean-002.dwg
 xref=10-02WP-Overgrensindivisie_002.dwg
 xref=10-06-2116-Bestaande Situatie_001.dwg
 xref=10-06-Kapen_8_Landgrensindivisie_000.dwg
 xref=10-10-ALM-Alignments_001.dwg
 xref=10-06-007-Bestaande Situatie_003.dwg
 xref=10-10-007-Te kappen bomen_011.dwg
 xref=10-10-007-Bestaande bomenverwijding_003.dwg
 xref=10-06-Bestaand en nieuwe duiker_004.dwg
 xref=10-10-007-Verkeersregulatie_002.dwg
 xref=10-06-Kalken en Rolering_004.dwg
 xref=10-10-007-Nieuw te planten bomen_003.dwg
 xref=10-06-007-Bestaande Straatnamen_002.dwg
 xref=10-10-PIP_grens_001.dwg
 xref=10-10-007-Tafelvering_004_vanuit bestaande Monolithen.dwg
 xref=10-10-06-Regulatie_002.dwg
 xref=10-10-TAT-Aansluiting en Trekken Tafelvering_001.dwg
 xref=10-10-06-Geluidsschermen_00_002.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
 - Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
 - Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenset
 - Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



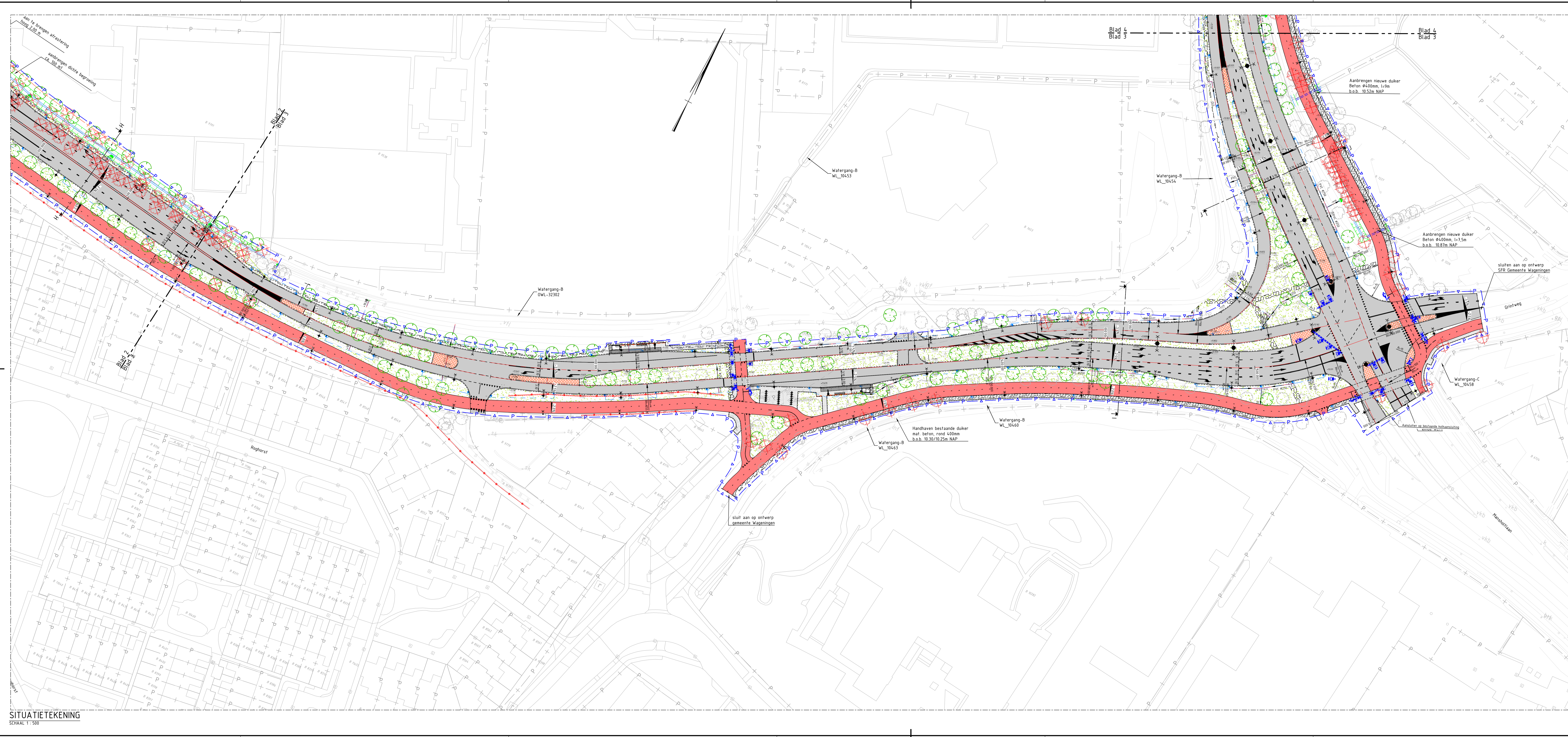
Schaal 1:500			
2.2 Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.1 Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.0 Verwijderen Talstien en vervangen Whiswall	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
1.0 Definitief DO	06-01-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
versie omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd
provincie		Afdeling Uitvoering Werken	
Gelderland		bureau uitbesteding	
Team		Witteveen	
Ontwerp en Realisatie Werken		besteknummer:	
N781 Benekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen		-	
Beter Bereikbaar Wageningen		documenttype:	
Definitief ontwerp		Tekening	
Situatietekening tbv PIP		documentnummer:	
-		-	
getekend	M.H. Dikken	datum	24-10-2023
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023
vragegever	L. Buijs	datum	24-10-2023
status	Definitief	versie	2.2
tekeningnummer: 60750411-300-07		in 6 bladen, bladnr. 1	

SITUATIE TEKENING
SCHAAL 1:500

UITSNEDE 1A

Zie uitsnede 1A

Zie uitsnede 1A



LEGENDA

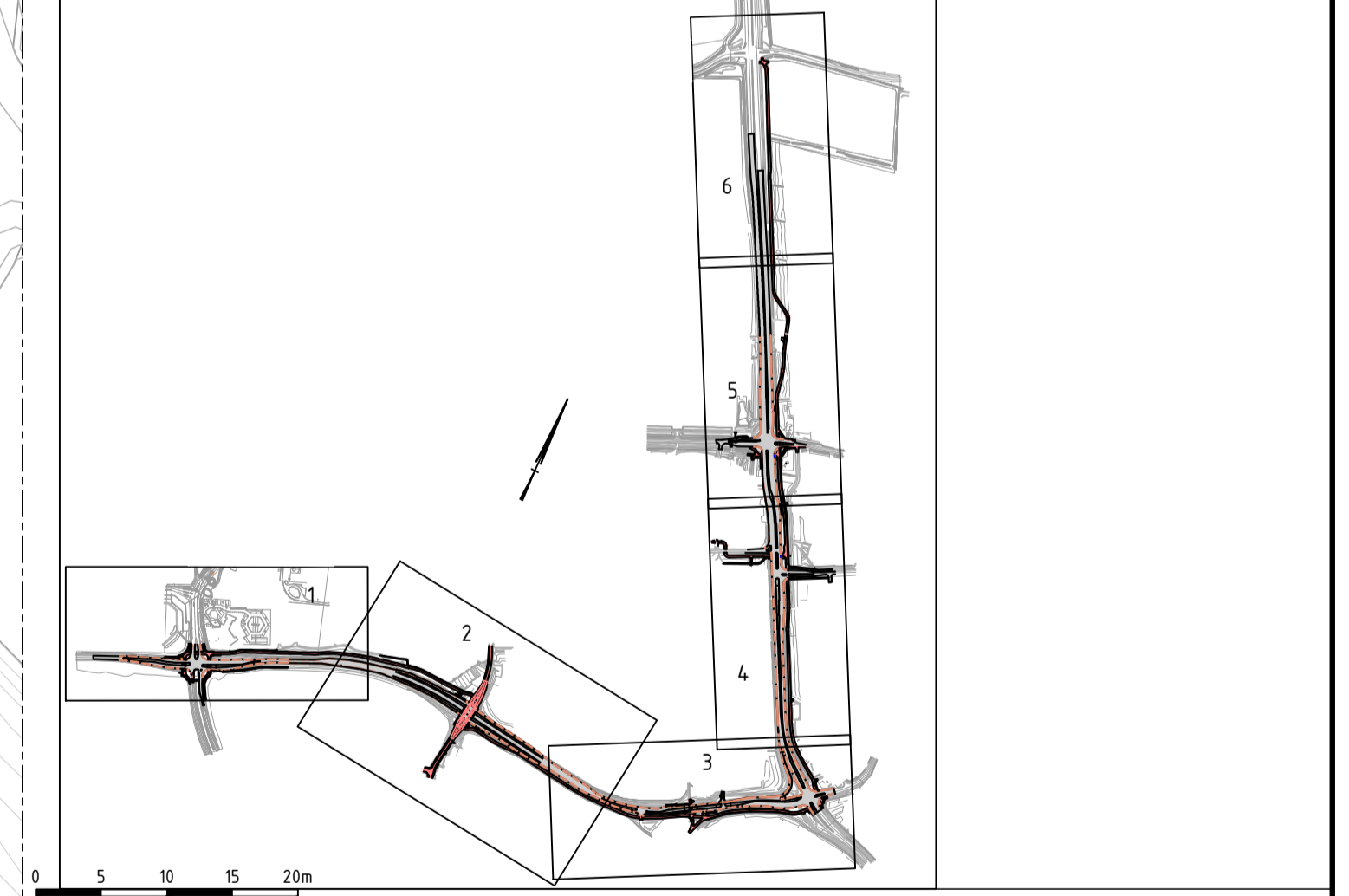
Ingenieten situatie	Te graven watergang
Nieuwe situatie	Voorstel kabels en leidingen tracé
PIP-grens	Asfaltverharding rijbaan
Perceelsgrenzen	Asfaltverharding fietspad
Kantverharding	Betonverharding met print (klinkerverharding halfstevens kleur rood)
RWS Trottoirband 115/225x240 mm	Betonstraatstenen verharding
Opsluitband 100x200 mm	Klinkerverharding
Rijwielpadband 3/12x200 mm	Betontegelsverharding voetpad
Houten geleiderail	Bermverhardingsblokken
Stepbarrier (0,35m breed)	Halfverharding voetpad
Grondkerende constructie	Berm (grasgessels)
Bestaand geluidsscherm uitbreiden	Bestaande boom
Geluidsscherm (Coco-Wall)	Te kappen boom
Aan te brengen duiker	Te planten boom
Bestaande duikers	
Verlichting met dubbele uithouder	
Verlichting met enkele uithouder	
Hoogte maat nieuw (zwart)	
Hoogte maat bestaand (grijs)	
DRIP informatiepaal	
Zitbank	
Bushaltpaal	
Abri	
Afvalbak	
Zitkeien	
Hekwerk	
Armatuur Ø300 mm	
Armatuur Ø300 mm met pijlsjabloon	
Armatuur Ø200 mm met fietsjabloon	
Armatuur Ø200 mm met voetgangersjabloon	
Uithouder	
Detectielus	

GEGROPPELDE XREFS

ref=0-00-Kaasstraat-Groen-002.dwg	
ref=0-00-DW-Overstroomwanden_002.dwg	
ref=0-00-DW-Bestaande Situatie_003.dwg	
ref=0-00-Kabels & Leidingen-004.dwg	
ref=0-10-ALM-Algemeen_005.dwg	
ref=0-10-BOT-Bestaande Situatie_006.dwg	
ref=0-10-BEP-Te kappen bomen_007.dwg	
ref=0-10-BEP-Bestaande bomenvervoer_008.dwg	
ref=0-10-BEP-Nieuw te planten bomen_009.dwg	
ref=0-10-Klinken en Rastering_010.dwg	
ref=0-10-BEP-Nieuw te planten bomen_011.dwg	
ref=0-10-BOT-Bestaande Situaties-012.dwg	
ref=0-10-BEP-grens_013.dwg	
ref=0-10-DW-Fitzaanvoer_014_vanuit bushalte Minsbuitaan.dwg	
ref=0-10-10-10-Hoofdwand_015.dwg	
ref=0-10-TXT-Aansluitingen en reekten forspaanverp_016.dwg	
ref=0-10-01-01-Geluidsschermen_01_010.dwg	

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijsigruitecoördinaten
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



22	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
20	Verwijderen talsteden en vervangen whitewall	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
10	Definitief DO	06-01-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn

versie omschrijving datum getekend gecontroleerd

provincie **Gelderland** Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken bureau uitbesteding **Witteveen+Bos**

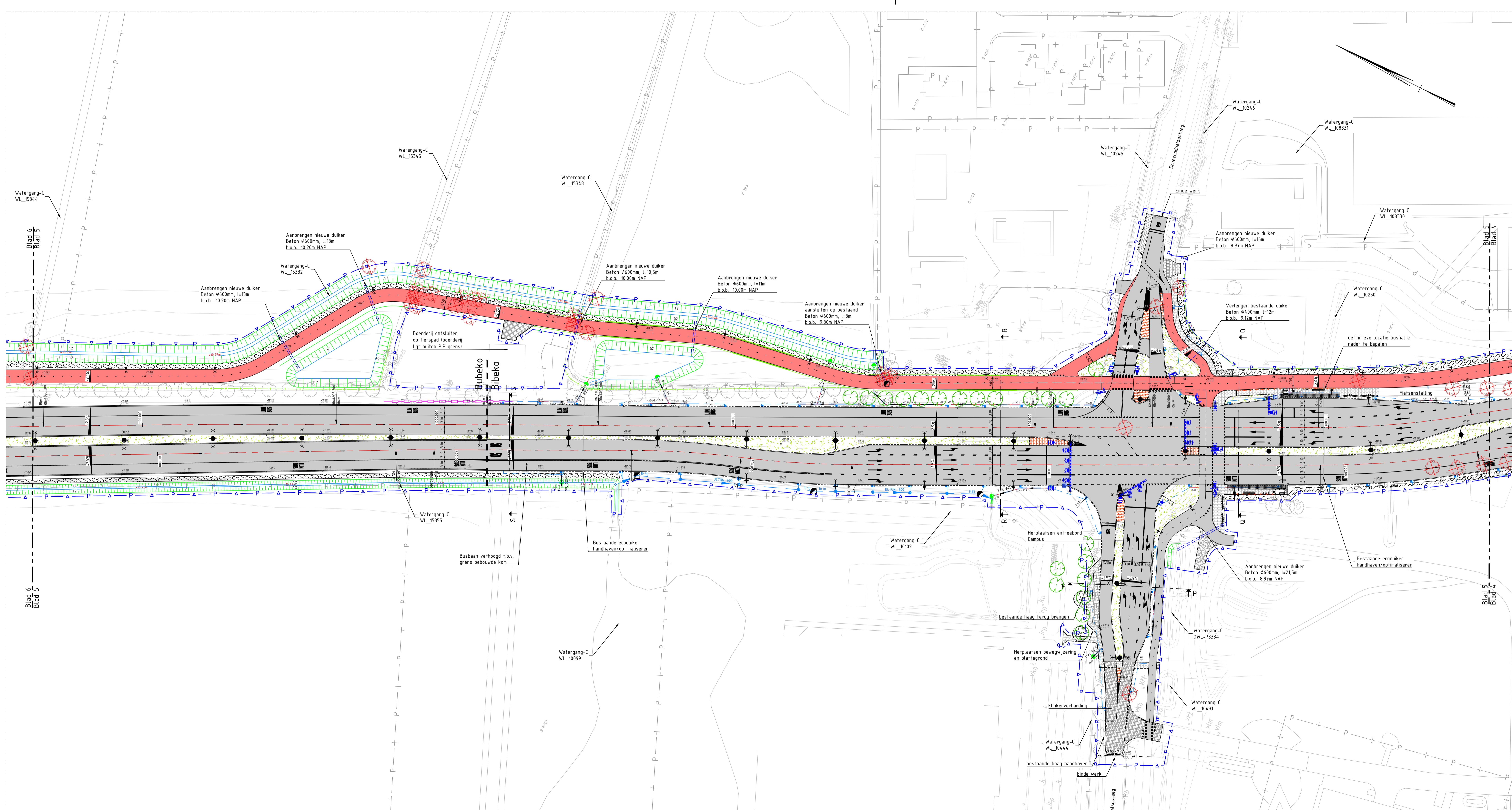
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen besteknummer: -

Beter Bereikbaar Wageningen documenttype: Tekening

Situatietekening tbv PIP documentnummer: -

getekend	M.H. Dikken	datum	24-10-2023	schaal:	1:500	in 6 bladen, bladnr:	3
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1	projectnummer:	60750411
vragegever	L. Buijs	datum	24-10-2023	tekeningsnummer:			
status	Definitief	versie	2.2	tekeningsnummer:	60750411-300-09		

SITUATIETEKENING
SCHAAFL 1:500



LEGENDA

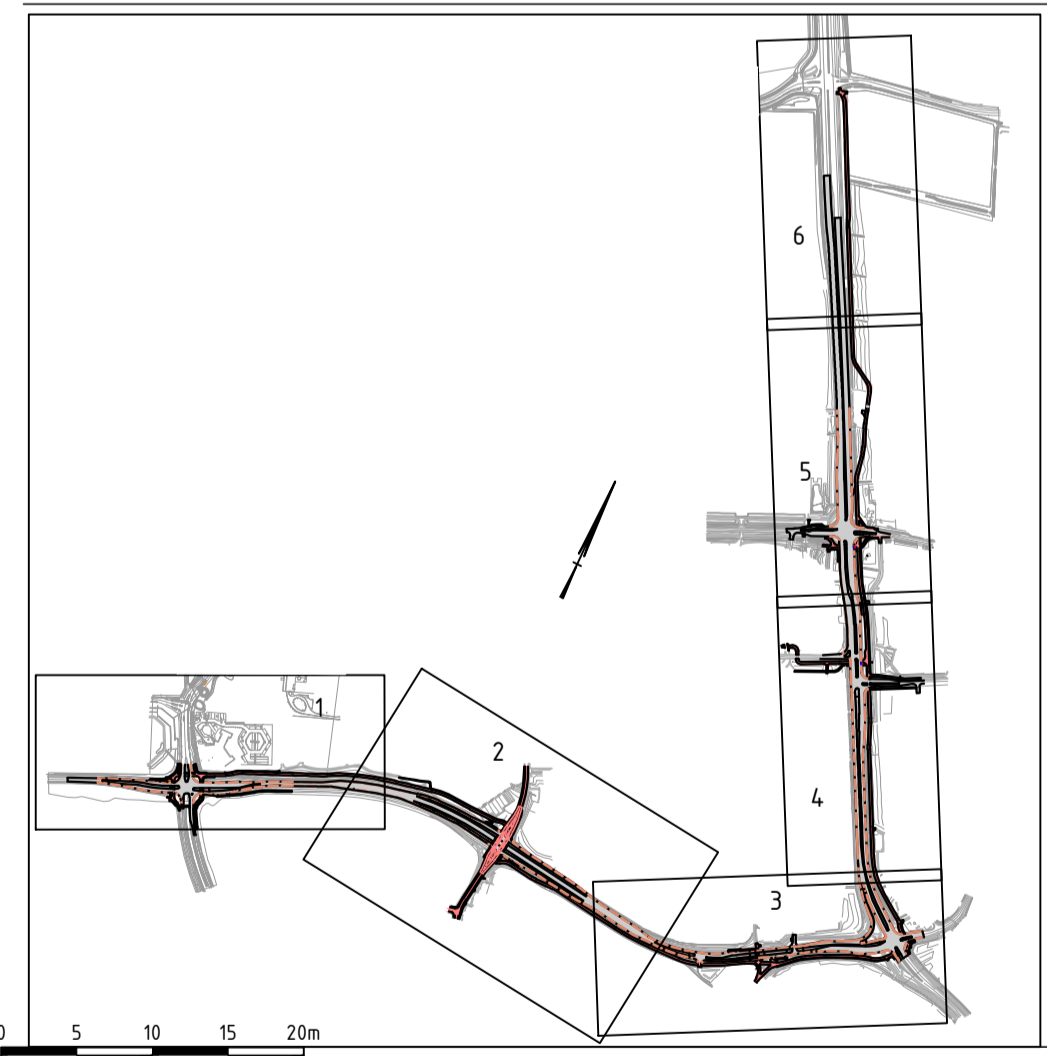
	Ingeweten situatie		Te graven watergang
	Nieuwe situatie		Voorstel kabels en leidingen tracé
	PIP-grens		Asfaltverharding rijbaan
	Perceelsgrenzen		Asfaltverharding fietspad
	Kantverharding		Betonverharding met print (klinkerverharding halfsteens kleur rood)
	RWS Truithorband 15/225x240 mm		Betonstraatsteen verharding
	Opsluitband 100x200 mm		Klinkerverharding
	Rijwielpadband 3/12x200 mm		Betongelverharding voetpad
	Houten geleiderail		Betongelverharding voetpad
	Stepbarrier (0,35m breed)		Betongelverharding voetpad
	Bestaand geluidsscherm uitbreiden		Betongelverharding voetpad
	Grondkerende constructie		Betongelverharding voetpad
	Aan te brengen duiker		Betongelverharding voetpad
	Bestaande duikers		Betongelverharding voetpad
	Verlichting met dubbele uithouder		Betongelverharding voetpad
	Verlichting met enkele uithouder		Betongelverharding voetpad
	Hoogte maat nieuw (zwart)		Betongelverharding voetpad
	Hoogte maat bestaand (grijs)		Betongelverharding voetpad
	DRIP informatipeel		Betongelverharding voetpad
	Zifbank		Betongelverharding voetpad
	Bushalpepaal		Betongelverharding voetpad
	Abri		Betongelverharding voetpad
	Afvalbak		Betongelverharding voetpad
	Zifkeien		Betongelverharding voetpad
	Hekwerk		Betongelverharding voetpad
	Armatuur Ø300 mm		Betongelverharding voetpad
	Armatuur Ø300 mm met pijlsjabloon		Betongelverharding voetpad
	Armatuur Ø200 mm met fietsjabloon		Betongelverharding voetpath
	Armatuur Ø200 mm met voetgangersjabloon		Betongelverharding voetpath
	Uithouder		Betongelverharding voetpath
	Detectielus		Betongelverharding voetpath

GEKOPPELDE XREFS

- ref-b-00-Kadastrale Grenzen-002.dwg
- ref-n-13-DWT-Dwarsprofielafmet_002.dwg
- ref-b-00-0719-Bestaande Situatie_003.dwg
- ref-n-08-Kabels & Leidingstroken-006.dwg
- ref-n-13-ALM-Algemeen-002.dwg
- ref-b-00-BGT-Bestaande Situatie_003.dwg
- ref-n-13-BEP-Te kappen bomen_010.dwg
- ref-b-13-BEP-Bestaande bomen-afmeting_003.dwg
- ref-n-08-Bestaande en nieuwe duikers-010.dwg
- ref-n-13-VRI-Verkeersregelsituatie_002.dwg
- ref-n-08-Kieken en Horing-004.dwg
- ref-n-13-BEP-Nieuw te planten bomen_003.dwg
- ref-n-08-BGT-Bestaande Situatie-002.dwg
- ref-n-13-PIP-grens_003.dwg
- ref-n-13-DWT-Totaalontwerp_021_variant bushalte Hersholtlaan.dwg
- ref-n-13-ALM-Hoofdweg-002.dwg
- ref-n-13-TXT-Aanpassing en fasen totaalontwerp_001.dwg
- ref-n-13-ALM-Geluidsschermen_002_000.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogteafvoer in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekensetstel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



Schaal 1:500

2.2	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.1	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.0	Verwijderen teksten en vervangen Whiswall	27-01-2023	M. Tier Huurte	D. van den Oudenrijn
1.0	Definitief DO	06-01-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
versie omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd	

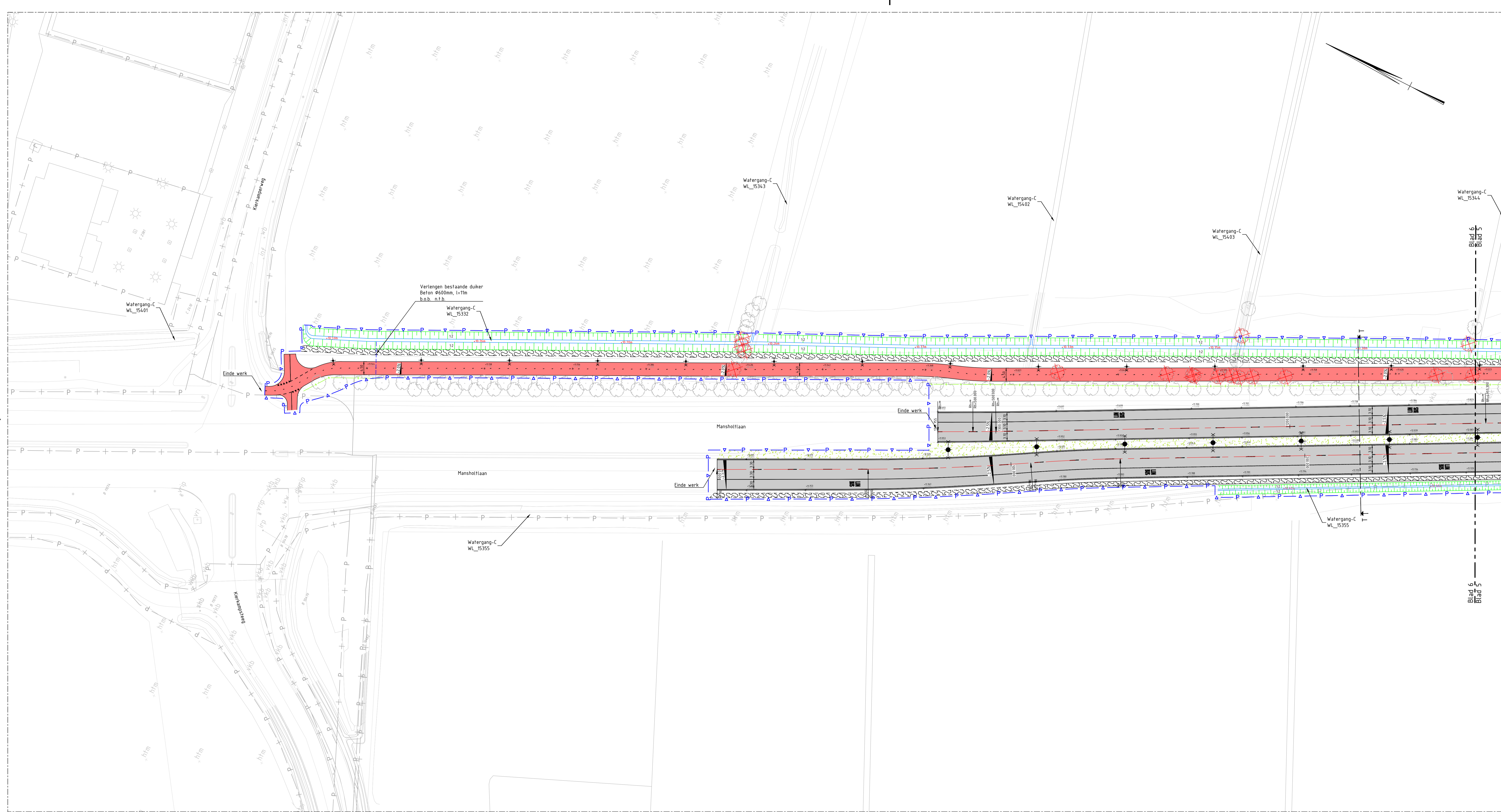
provincie **Gelderland** Afdeling Uitvoering Werken
 Team Ontwerp en Realisatie Werken
 bureau uitbesteding **Witteveen+Bos**

N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen
 Beter Bereikbaar Wageningen
 Definitief ontwerp
 Situatietekening tbv PIP

besteknummer: -
 documenttype: Tekening
 documentnummer: -

SITUATIETEKENING
 SCHAAL 1: 500

getekend	M.H. Dikken	datum	24-10-2023	schaal	1:500	in 6 bladen	bladnr	5
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat	A4	projectnummer	60750411	
vrijgegeven	L. Busvalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer	60750411-300-11			
status	Definitief	versie	2.2					



LEGENDA

	Ingemeten situatie		Te graven watergang
	PIP-grens		Voorstel kabels en leidingen tracé
	Perceelsgrenzen		Asfaltverharding rijbaan
	Kantverharding		Asfaltverharding fietspad
	RWS Troitloirband 15/225x240 mm		Betonverharding met print (klinkerverharding halfsteens kleur rood)
	Opsluitband 100x200 mm		Betonstraatsteen verharding
	Rijwielpadband 3/12x200 mm		Klinkerverharding
	Houten geleiderail		Betongelverharding voetpad
	Grondkerende constructie		Bermverbandblokken
	Bestaand geluidsscherm uitbreiden		Halfverharding voetpad
	Geluidsscherm (Coco-Wall)		Berm (grasmengsel)
	Aan te brengen duiker		Bestaande boom
	Bestaande duikers		Te kappen boom
	Verlichting met dubbele uithouder		Te planten boom
	Verlichting met enkele uithouder		
	Hoogte maat nieuw (zwart)		
	Hoogte maat bestaand (grijs)		
	DRIP informatiepaal		
	Zitbank		
	Bushaltepaal		
	Abri		
	Afvalbak		
	Zitkeien		
	Hekwerk		
	Armatuur Ø300 mm		
	Armatuur Ø300 mm met pijlsjabloon		
	Armatuur Ø200 mm met fietssjabloon		
	Armatuur Ø200 mm met voetgangersjabloon		
	Uithouder		
	Defectielus		

GEGOPPELDE XREFS

ref-b-05-Kadastreale Grenzen-002.dwg
 ref-n-13-DWP-Deversprofielcriteriën-002.dwg
 ref-n-00-071-Bestaande Situatie-003.dwg
 ref-n-08-Kabels & Leidingstrassen-006.dwg
 ref-n-13-ALM-Afgraven-005.dwg
 ref-b-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
 ref-n-13-BEP-Te kappen bomen-011.dwg
 ref-b-13-BEP-Bestaande bomen-bemeting-003.dwg
 ref-n-08-Bestaande en nieuwe dijkens-004.dwg
 ref-n-13-BEP-Nieuw te planten bomen-002.dwg
 ref-n-13-VLI-Verkeersregulatieplan-002.dwg
 ref-n-08-Rollen en Rolring-004.dwg
 ref-n-13-BEP-Nieuw te planten bomen-003.dwg
 ref-b-00-BGT-Bestaande Straatnamen-002.dwg
 ref-n-13-PIP-grens-001.dwg
 ref-n-13-DWH-Totaalontwerp_024_variant bushalte Mansholtlaan.dwg
 ref-n-13-LAB-Hoofdetatis-002.dwg
 ref-n-13-TXT-Aanpassingen en facties totaalontwerp_001.dwg
 ref-n-13-GH-Geluidsschermen_002.dwg

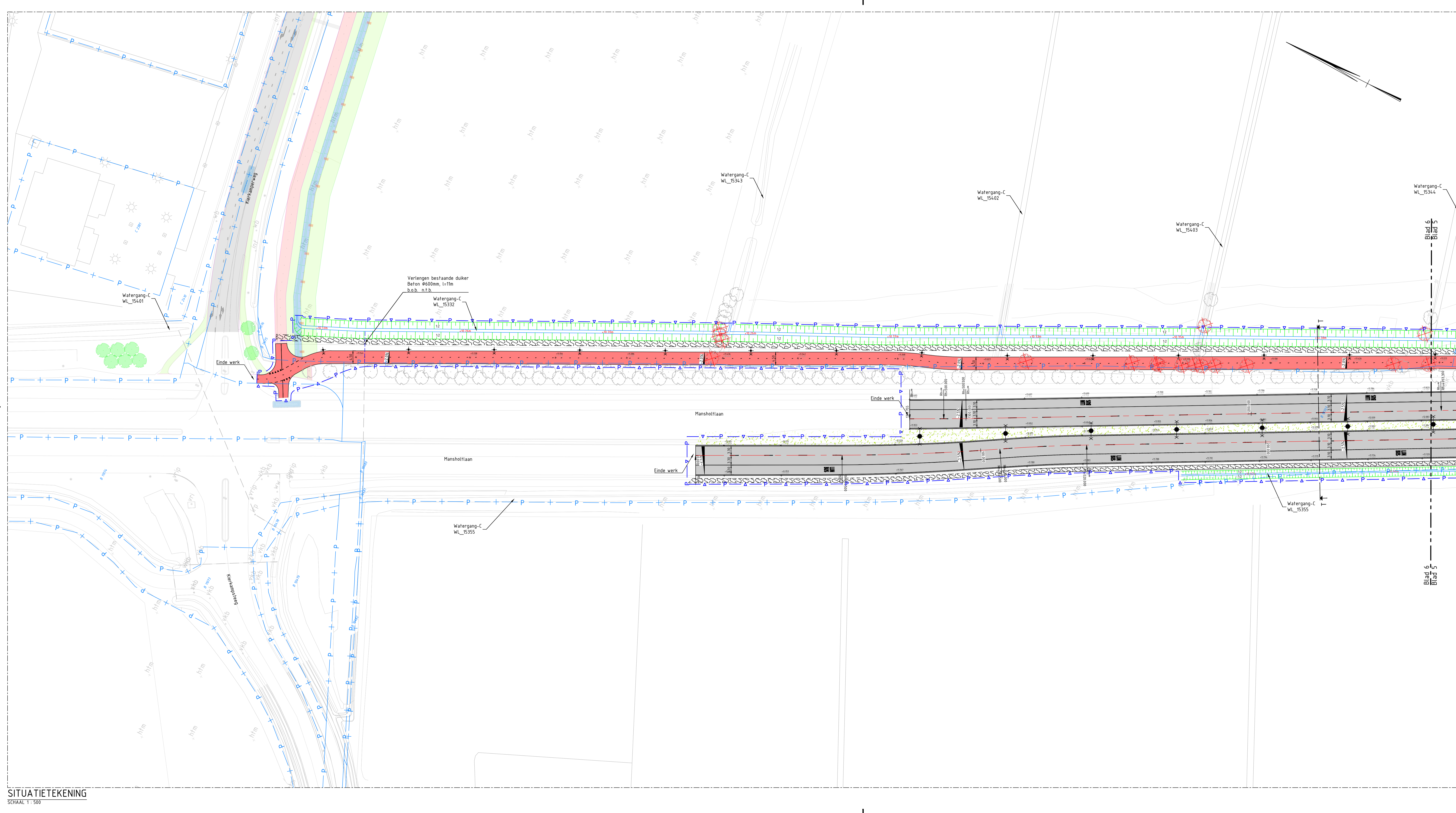
OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



SITUATIETEKENING
SCHAAL 1:500

Schaal 1:500		24-10-2023		M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
22	Aanpassing PIP grens	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn	
21	Wijziging geluidsschermen	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn	
20	Verwijderen reksten en vervangen Whiswall	06-01-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn	
10	Definitief DO				
versie	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd	
provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen+Bos	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Situatietekening tbv PIP					
besteknummer: -		documenttype: Tekening documentnummer: -			
getekend	M.H. Dikken	datum	24-10-2023	schaal:	1:500
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A4
vragegeven	L. Bualidia	datum	24-10-2023	projectnummer:	607504.11
status	Definitief	versie	2.2	tekeningsnummer:	607504.11-300-12



LEGENDA

	Ingemeten situatie		Te graven watergang
	PIP-grens		Voorstel kabels en leidingen tracé
	Perceelsgrenzen		Asfaltverharding rijbaan
	Kantverharding		Asfaltverharding fietspad
	RWS Troitband 15/225x240 mm		Betonverharding met print (klinkerverharding halfsteens kleur rood)
	Opsluitband 100x200 mm		Betonstraatsteen verharding
	Rijwielband 3/12x200 mm		Klinkerverharding
	Houten geleiderail		Betongelverharding voetpad
	Stepbarrier (0,35m breed)		Bermverbandblokken
	Bestaand geluidsscherm uitbreiden		Halfverharding voetpad
	Grondkerende constructie		Berm (grasmengsel)
	Geluidsscherm (Coco-Wall)		Bestaande boom
	Aan te brengen duiker		Te kappen boom
	Bestaande duiker		Te planten boom
	Verlichting met dubbele uithouder		
	Verlichting met enkele uithouder		
	Hoogte maat nieuw (zwart)		
	Hoogte maat bestaand (grijs)		
	DRIP informatiepaal		
	Zifbank		
	Bushaltepaal		
	Abri		
	Afvalbak		
	Zifkeien		
	Hekwerk		
	Armatuur Ø300 mm		
	Armatuur Ø300 mm met pijlsjabloon		
	Armatuur Ø200 mm met fietssjabloon		
	Armatuur Ø200 mm met voetgangersjabloon		
	Uithouder		
	Defectielus		

GEKOPPELDE XREFS

xref-n-08-Kaasvande Grienden_002.dwg
 xref-n-13-DWH-Diversiepijpleiding_002.dwg
 xref-n-00-07H-Bestaand Situatie_003.dwg
 xref-n-08-Kadus & Leidingstroken_006.dwg
 xref-n-13-ALM-Algemeen_005.dwg
 xref-n-13-BEP-Buimkeijde opslag Binn Dost-WIR_002.dwg
 xref-n-00-BGT-Bestaand Situatie_003.dwg
 xref-n-13-BEP-Te kappen bomen_001.dwg
 xref-n-13-BEP-Bestaand bomen-hermeting_003.dwg
 xref-n-13-BEP-Bestaand en nieuw dak-001.dwg
 xref-n-13-VRI-Verkeersregelsituatie_002.dwg
 xref-n-08-Kadus en Huisering_004.dwg
 xref-n-13-BEP-Nieuw te planten bomen_003.dwg
 xref-n-13-BEP-Nieuw te planten bomen_003.dwg
 xref-n-13-DWH-AL-Voorloop Grijsweg Binnemid_002.dwg
 xref-n-00-BGT-Bestaand Straatnamen_002.dwg
 xref-n-13-PIP-grens_003.dwg
 xref-n-13-DWH-AL-Bussteeg_001.dwg
 xref-n-13-DWH-AL-Bussteeg-V0-00.dwg
 xref-n-13-DWH-AL-SFR-Christelweg-V2-00.dwg
 xref-n-13-DWH-AL-SFR-Christelweg-V2-00.dwg
 xref-n-13-DWH-AL-Bussteeg-V0-00.dwg
 xref-n-13-DWH-AL-Bussteeg-V0-00.dwg
 xref-n-13-LAB-HoogHakel_002.dwg
 xref-n-13-DWH-Kopie Totaalontwerp_02_tbv situatie buiten PIP_grens.dwg
 xref-n-13-DWH-Aanpassingen en herstel Totaalontwerp_001.dwg
 xref-n-13-GLM-Geluidsscherm DO_002.dwg

OPMERKINGEN

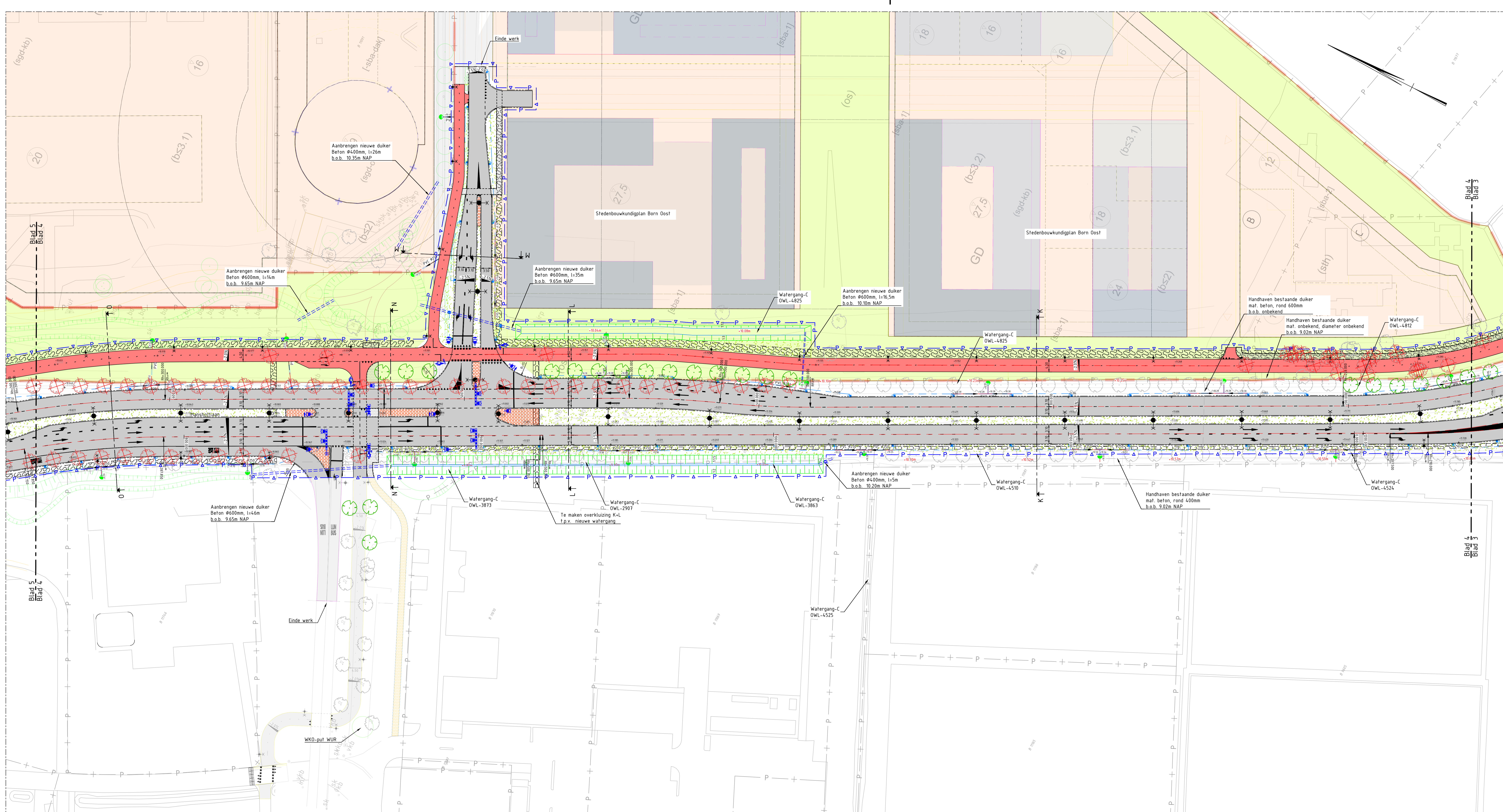
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



22	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn	
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn	
20	Verwijderen reksten en vervangen Whiswall	27-01-2023	M. Ter Huurne	D. van den Oudenrijn	
10	Definitief DO	06-01-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn	
versie	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd	
provincie Gelderland Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken				bureau uitbesteding Witteveen+Bos	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Situatietekeningen tbv raakvlakken				besteknummer: documenttype: Tekening documentnummer:	
getekend	M.H. Dikken	datum	24-10-2023	schaal: 1500	in 6 bladen: bladnr: 6
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat: A1	projectnummer: 60750411
vragegeven	L. Buiwalda	datum	24-10-2023	tekeningsnummer:	60750411-300-06
status	Definitief	versie	2.2		

SITUATIETEKENING
SCHAAL 1:500

P:\2024\10\191\Modes\2024_Wegen\03_Acan\3000\N781_60750411_300_V21\Situatietekeningen tbv raakvlakken kaderstraal.dwg



LEGENDA

Ingeweten situatie	Te graven watergang
Nieuwe situatie	Voorstel kabels en leidingen tracé
PIP-grens	Asfaltverharding rijbaan
Perceelsgrenzen	Asfaltverharding fietspad
Kantverharding	Betonverharding met print (klinkerverharding halfsteens kleur rood)
RWS Troitband 15/225x240 mm	Betonstraatsteen verharding
Opsluitband 100x200 mm	Klinkerverharding
Rijwielpadband 3/12x200 mm	Betongelverharding voetpad
Houten geleiderail	Bermverbandblokken
Stepbarrier (0,35m breed)	Halfverharding voetpad
Grondkerende constructie	Berm (grasmengsel)
Bestaand geluidsscherm uitbreiden	Bestaande boom
Geluidsscherm (Coco-Wall)	Te kappen boom
Aan te brengen duiker	Te planten boom
Bestaande duikers	
Verlichting met dubbele uithouder	
Verlichting met enkele uithouder	
Hoogte maat nieuw (zwart)	
Hoogte maat bestaand (grijs)	
DRIP informatiepaal	
Zifbank	
Bushalfepaal	
Abri	
Afvalbak	
Zifkeien	
Hekwerk	
Armatuur Ø300 mm	
Armatuur Ø300 mm met pijlsjabloon	
Armatuur Ø200 mm met fietssjabloon	
Armatuur Ø200 mm met voetgangersjabloon	
Uithouder	
Defectielus	

GEPHELPE XREFS

ref-n-00-Raastraat, Grenzen-002.dwg
 ref-n-03-DWP-Overstroombeveiliging_003.dwg
 ref-n-06-079-Bestaande Situatie_003.dwg
 ref-n-08-Kabels & Leidingstracés-005.dwg
 ref-n-13-ALM-Algemeenplan_005.dwg
 ref-n-13-BIEM-ruimtelijke inpassing Born Oost-WUR_002.dwg
 ref-n-09-BI-1-Bestaande Situatie_003.dwg
 ref-n-13-BEP-Te kappen bomen_011.dwg
 ref-n-13-BEP-Bestaande bomen-meting_003.dwg
 ref-n-08-Bestaande en nieuwe duikers-003.dwg
 ref-n-13-WB-Verkeersregulering-002.dwg
 ref-n-08-Rolken en Rolring-004.dwg
 ref-n-13-BEP-Nieuw te planten bomen_003.dwg
 BH112-DW-N-Voortgang ontwerp Bennekom-09.dwg
 ref-n-09-BI-2-Bestaande Straatnamen-002.dwg
 ref-n-13-PIP-grens_001.dwg
 Kref-BI124-DW-N-Hetwaaiplan-V1-00.dwg
 Kref-BI124-DW-N-SFR-Doorwachter-V2-00.dwg
 ref-n-13-DWP-SFR-Straatnamen_002.dwg
 ref-n-13-DWP-Totaalontwerp_02_Verantw. bushalte Hensholtlaan.dwg
 Kref-BI124-DW-N-Duistweg-V1-00.dwg
 ref-n-13-LB-Hoppeveld-002.dwg
 Kref-S306-20220905-De Born Oost- stedenbouwkundig plan.dwg
 ref-n-13-DWP-Korte Totaalontwerp_02_Verantw. statische halven PIP-grens.dwg
 ref-n-13-TXT-Aanpassing en herstel totaalontwerp_01.dwg
 ref-n-13-SI-Geluidsschermen-003.dwg

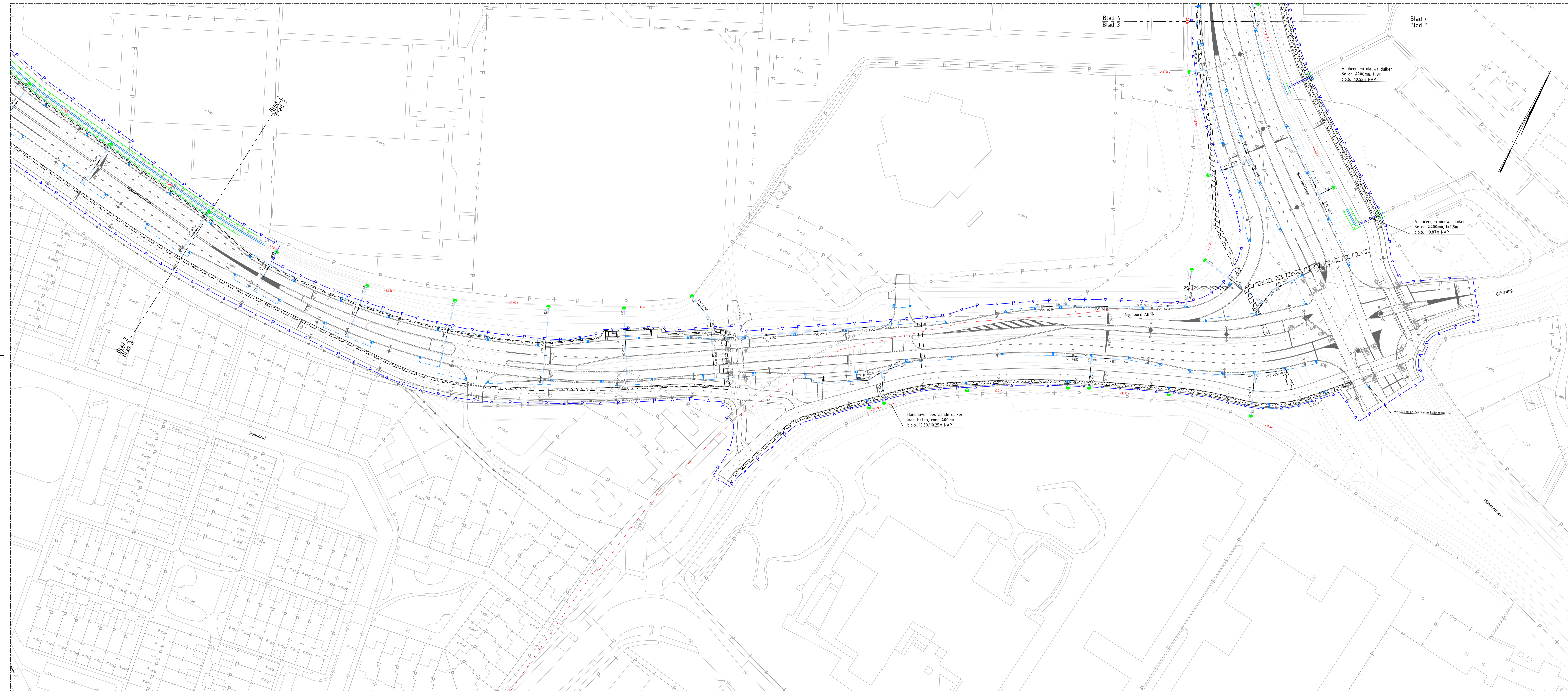
OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijkdsriehoekstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



SITUATIETEKENING
 SCHAAAL 1: 500

22	Anpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
20	Verwijderen reksten en vervangen Whiswall	27-01-2023	M. Tier Huurte	D. van den Oudenrijn
10	Definitief DO	06-01-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
versie omschrijving		datum	getekend	gecontroleerd
provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken		bureau uitbesteding
Team Ontwerp en Realisatie Werken				Witteveen+Bos
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen				besteknummer:
Beter Bereikbaar Wageningen				
Definitief ontwerp				documenttype:
Situatietekeningen tbv raakvlakken				Tekening
				documentnummer:
getekend	M.H. Dikken	datum	24-10-2023	schaal: 1500
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	in 6 bladen: bladnr: 4
vragegeven	L. Bualidia	datum	24-10-2023	formaat: A3
status	Definitief	versie	2,2	projectnummer: 60750411
				tekeningsnummer: 60750411-300-04



LEGENDA

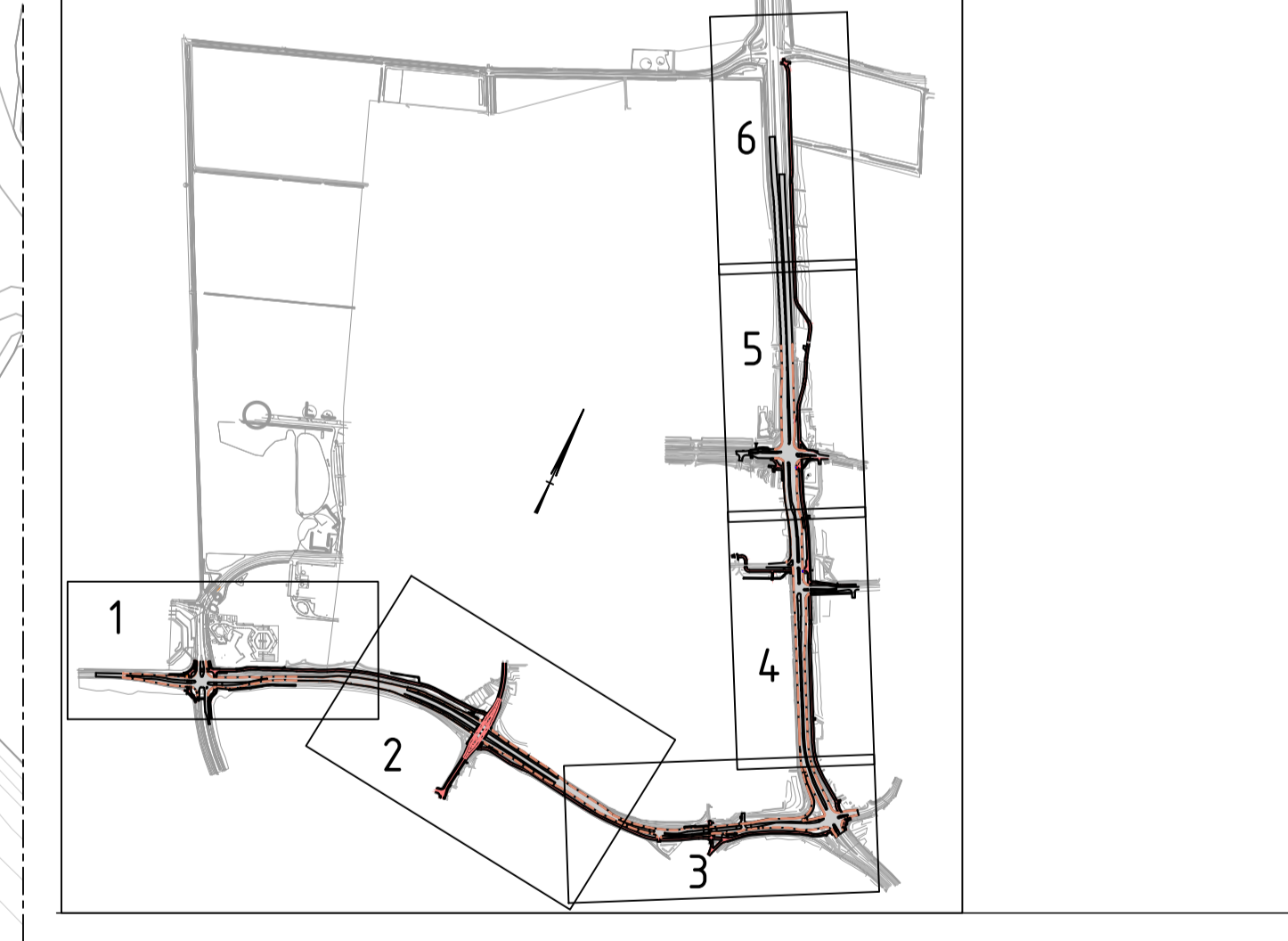
- Ingemeten situatie
- Nieuwe situatie
- PIP-grens
- Perceelsgrenzen
- Bestaande duiker
- Te verwijderen duiker
- Aan te brengen duiker
- Trottoirkolk
- Kolk aansluiting Ø160mm
- HWA-afvoerleiding met richting met diameter en b.o.b.
- Taludgoot
- Inlaat op duiker/riolering
- diepte watergang
- Te graven watergang
- Voorstel kabels en leidingen tracé

GEKOPPELDE XREFS

- xref=0-06-Kasstrata grenzen-012.dwg
- xref=0-02-NAP-01.dwg
- xref=0-13-PP-Duimlijn Spausing Betn-001-WB-012.dwg
- xref=0-13-001-Tekenteken-012-001-WB-012.dwg
- xref=0-06-BIT-Bestaande Situatie-012.dwg
- xref=0-13-001-Tekenteken-012-001-WB-012.dwg
- xref=0-06-BIT-Bestaande en nieuwe duikers-012.dwg
- xref=0-06-Kabels en Leidingen-012.dwg
- xref=0-06-Kabels & Leidingen-012.dwg
- xref=0-06-BIT-Bestaande Situatie-012.dwg
- xref=0-06-BIT-Bestaande Situatie-012.dwg
- xref=0-06-Verrekenen duikers-012.dwg
- xref=0-13-PP-grens-012.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijsprekeukenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



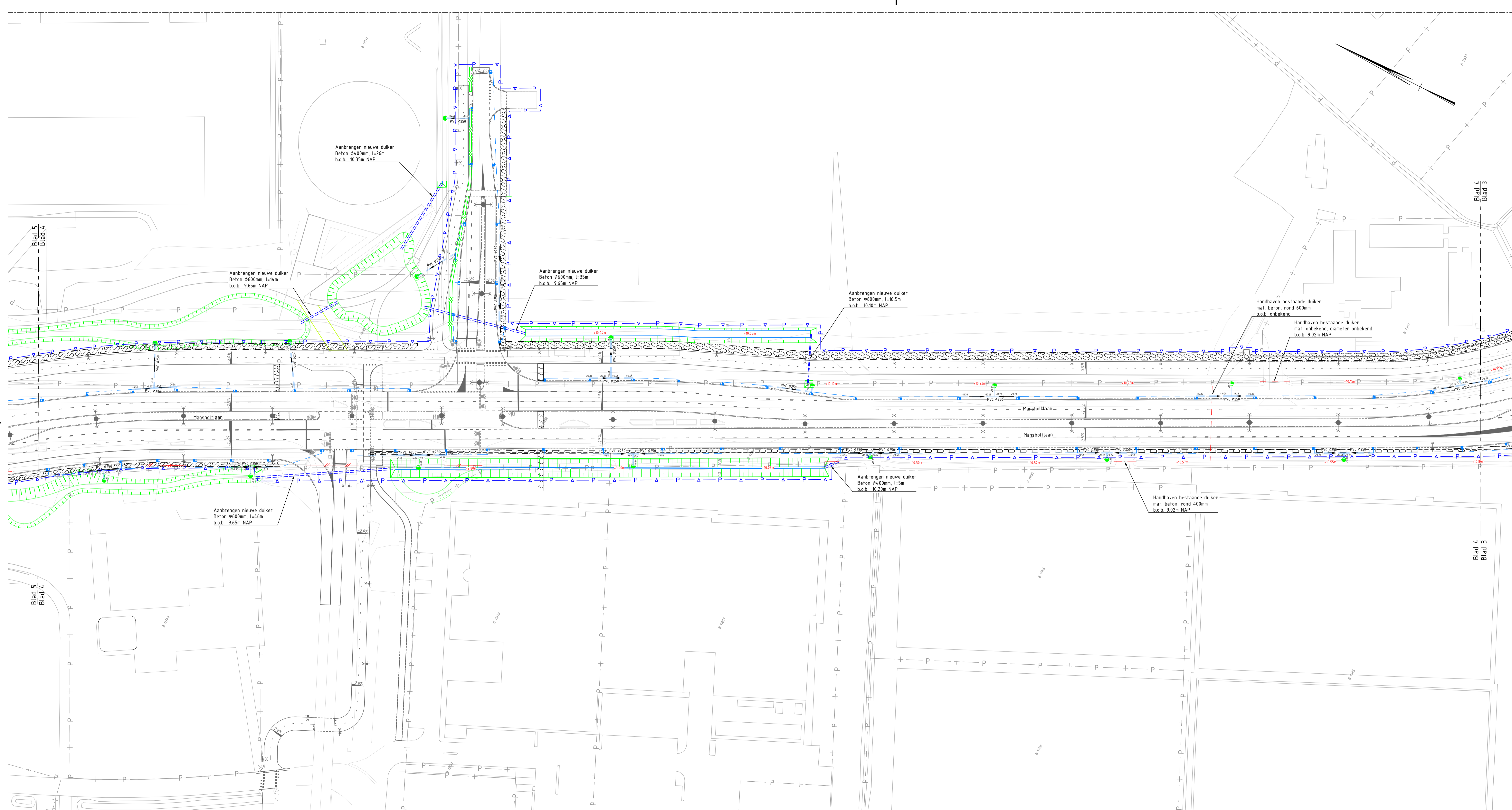
22	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
20	Vervangen Winswall	27-01-2023	M. Ter Huurne	D. van den Oudenrijn
10	Definitief DO	06-01-2023	M. Ter Huurne	D. van den Oudenrijn
versie	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd

provincie **Gelderland** Afdeling Uitvoering Werken
 Team Ontwerp en Realisatie Werken
N781 Benekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen
 Beter Bereikbaar Wageningen
 Definitief ontwerp
 Afwateringsplan

besteknummer: -
 documenttype: Tekening
 documentnummer: -
 bureau uitbesteding: Witteveen+Bos

getekend	N. Baron van Coeverden	datum	24-10-2023	schaal:	1:500	in 6 bladen, bladnr:	3
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1L	projectnummer:	60750411
wijzigingen	L. Duvalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer:	2.2	documentnummer:	60750411-301-03
status	Definitief	versie	2.2				

SITUATIETEKENING
SCHAAL 1:500



LEGENDA

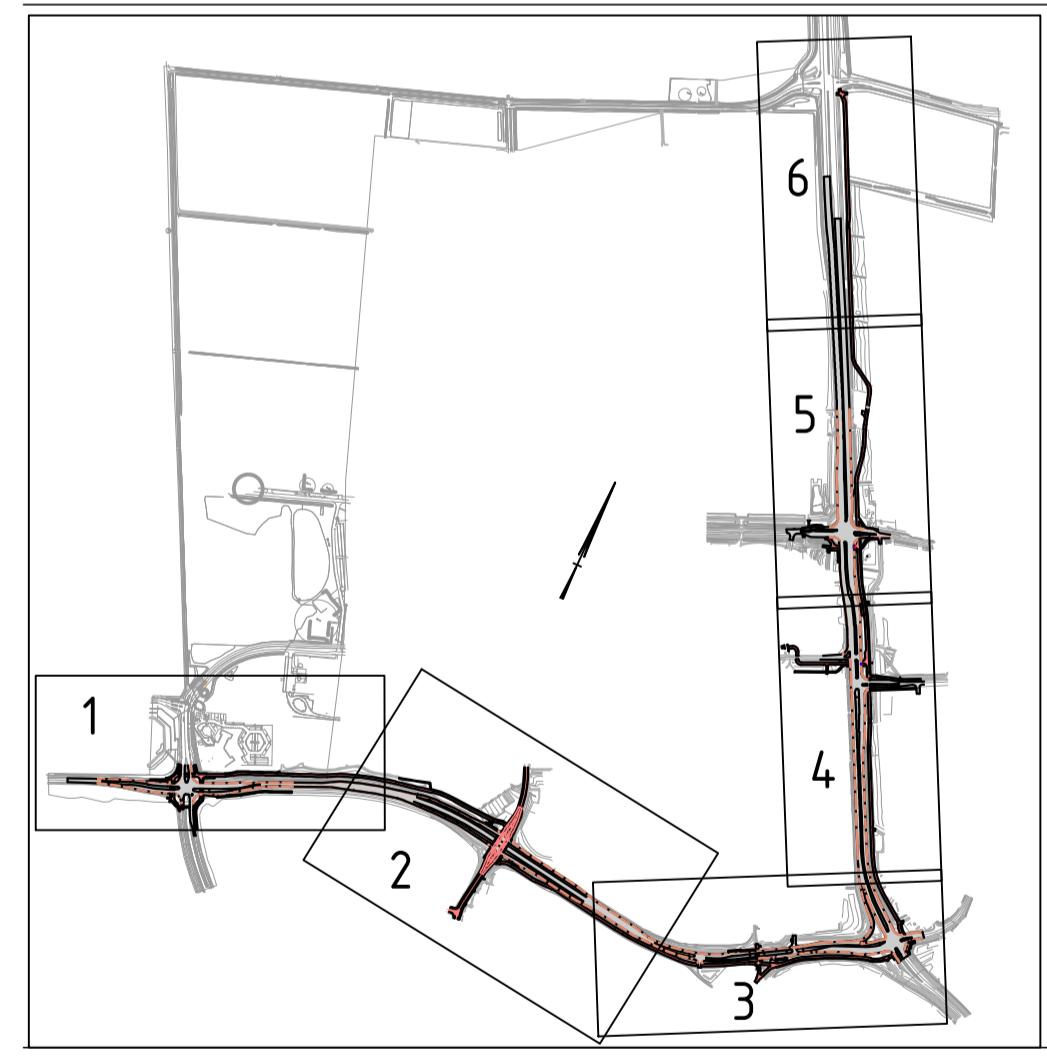
- Ingenieten situatie
- Nieuwe situatie
- PIP-grens
- Perceelsgrenzen
- Bestaande duiker
- Te verwijderen duiker
- Aan te brengen duiker
- Trottoirkolk
- Kolkafsluiting Ø160mm
- PVC Ø250
- HWA afvoertleiding met richting met diameter en b.o.b.
- Taludgoot
- Inlaat op duiker/riolering
- diepte watergang
- Te graven watergang
- Voorstel kabels en leidingen tracé

GEPKOPPELDE XREFS

xref-b-00-Kadastrale Grenzen-002.dwg
 xref-n-03-RKWH-ontwerp onderdoorgang_015.dwg
 xref-n-03-RIP-Buizenrijke oplossing Beton Duct-WEB_002.dwg
 xref-n-13-DWH-Totaalontwerp_024_variant bushalte Mansholtlaan.dwg
 xref-b-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
 xref-n-13-VBI-Verkeersregulatieplan_003.dwg
 xref-n-08-Bestaande en nieuwe duikers-004.dwg
 xref-n-08-Kolken en Riolerings-004.dwg
 xref-n-08-Kolken & Ledingsriolering-004.dwg
 xref-b-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
 xref-b-00-BGT-Bestaande Straatnamen-002.dwg
 xref-b-00-Verrekenen duikers-001.dwg
 xref-n-13-PIP-grens_001.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijkdsriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)

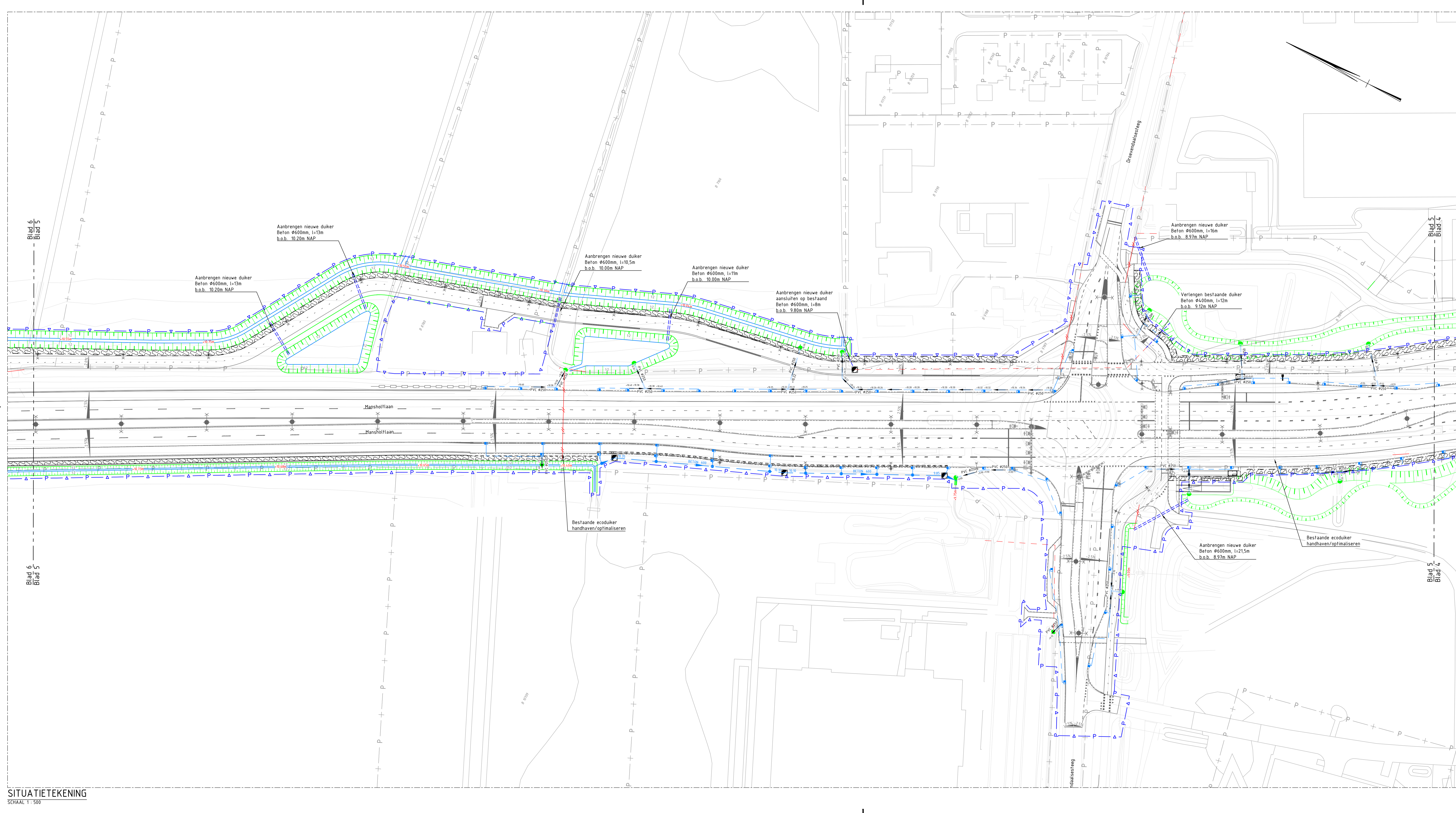


SITUATIETEKENING
SCHAAL 1:500

22	Anpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
20	Verwangen Wiswall	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
10	Definitief DO	06-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
versie omschrijving		datum	getekend	gecontroleerd

provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen+Bos
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Afwateringsplan				besteknummer: - documenttype: Tekening documentnummer: -

getekend	N. Baron van Coeverden	datum	24-10-2023	schaal	1:500	in 6 bladen	bladnr	4
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat	A1L	projectnummer	60750411	
vragegeven	L. Bussalida	datum	24-10-2023	tekeningnummer	60750411-301-04			
status	Definitief	versie	2.2					



LEGENDA

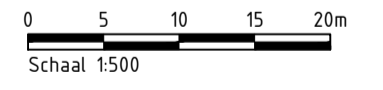
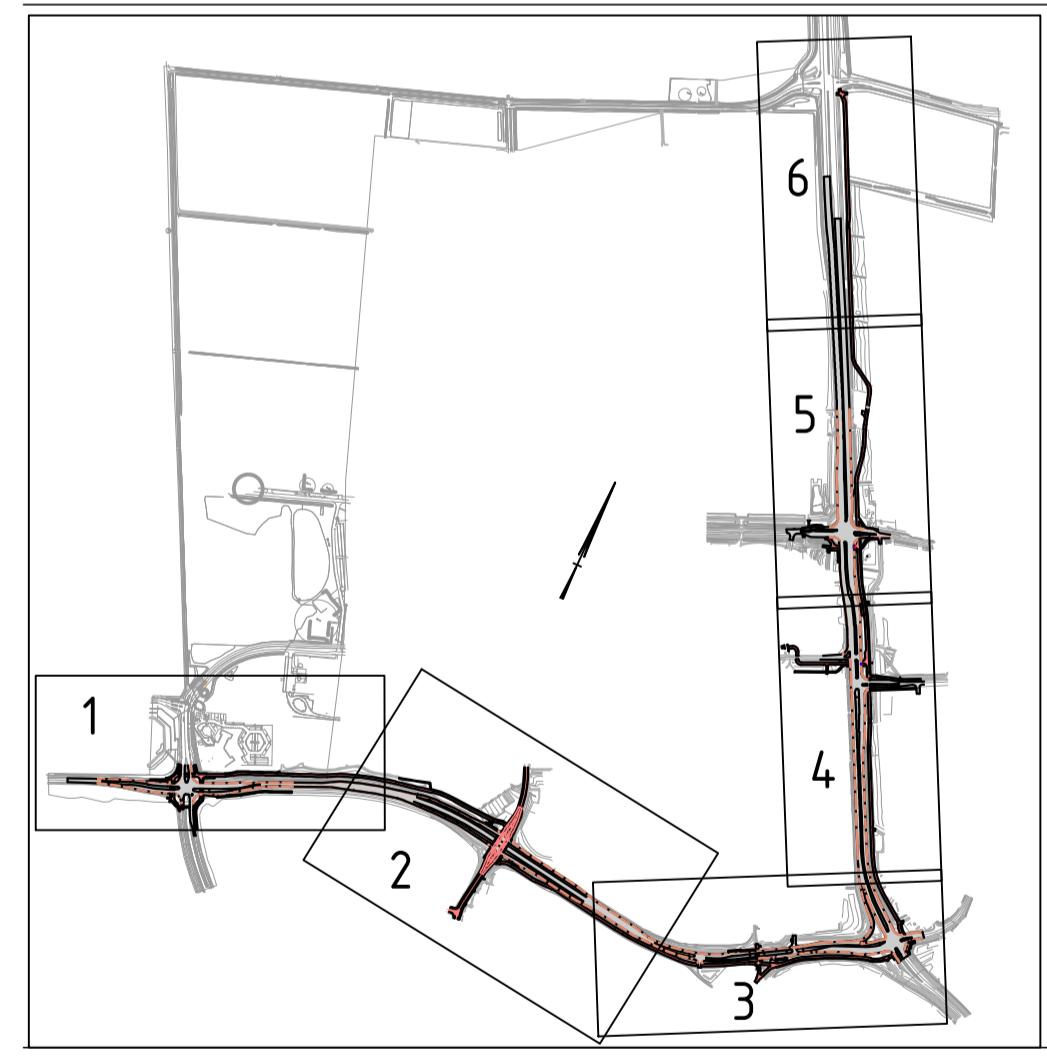
- Ingeneten situatie
- Nieuwe situatie
- PIP-grens
- Perceelsgrenzen
- Bestaande duiker
- Te verwijderen duiker
- Aan te brengen duiker
- Trottoirkolk
- Kolk aansluiting Ø160mm
- PVC Ø250
- HWA afvoerleiding met richting met diameter en b.o.b.
- Taludgoot
- Inlaat op duiker/riolering
- diepte watergang
- Te graven watergang
- Voorstel kabels en leidingen tracé

GEPKOPPELDE XREFS

xref-n-00-Kadastrale Grenzen-002.dwg
 xref-n-03-KW-ontwerp onderdoorgang_05.dwg
 xref-n-03-OP-Buizenrijke oplossing Beton Duct-WB_002.dwg
 xref-n-13-DWH-Totaalontwerp_02a_variant bushalte Mansholtlaan.dwg
 xref-n-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
 xref-n-13-VBI-Verkeersregelafsluiting_003.dwg
 xref-n-08-Bestaande en nieuwe duikers-004.dwg
 xref-n-08-Kolken en Riolering-004.dwg
 xref-n-08-Kabels & Ledingsnetten-004.dwg
 xref-n-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
 xref-n-00-BGT-Bestaande Straatnamen-002.dwg
 xref-n-08-Verhalen duikers-001.dwg
 xref-n-13-PIP-grens_001.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijkdsriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



22	Anpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
20	Verwangen Witswall	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
10	Definitief DO	06-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
versie omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd	

provincie Gelderland	Afdeling Uitvoering Werken		bureau uitbesteding Witteveen+Bos
	Team Ontwerp en Realisatie Werken		

N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen
 Beter Bereikbaar Wageningen
 Definitief ontwerp
 Afwateringsplan

getekend	N. Baron van Coeverden	datum	24-10-2023	schaal	1:500	in 6 bladen	bladnr	5
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat	A4	projectnummer	60750411	
vrijgegeven	L. Buisalida	datum	24-10-2023	tekeningnummer	60750411-301-05			
status	Definitief	versie	2.2					

SITUATIETEKENING
SCHAAL 1:500

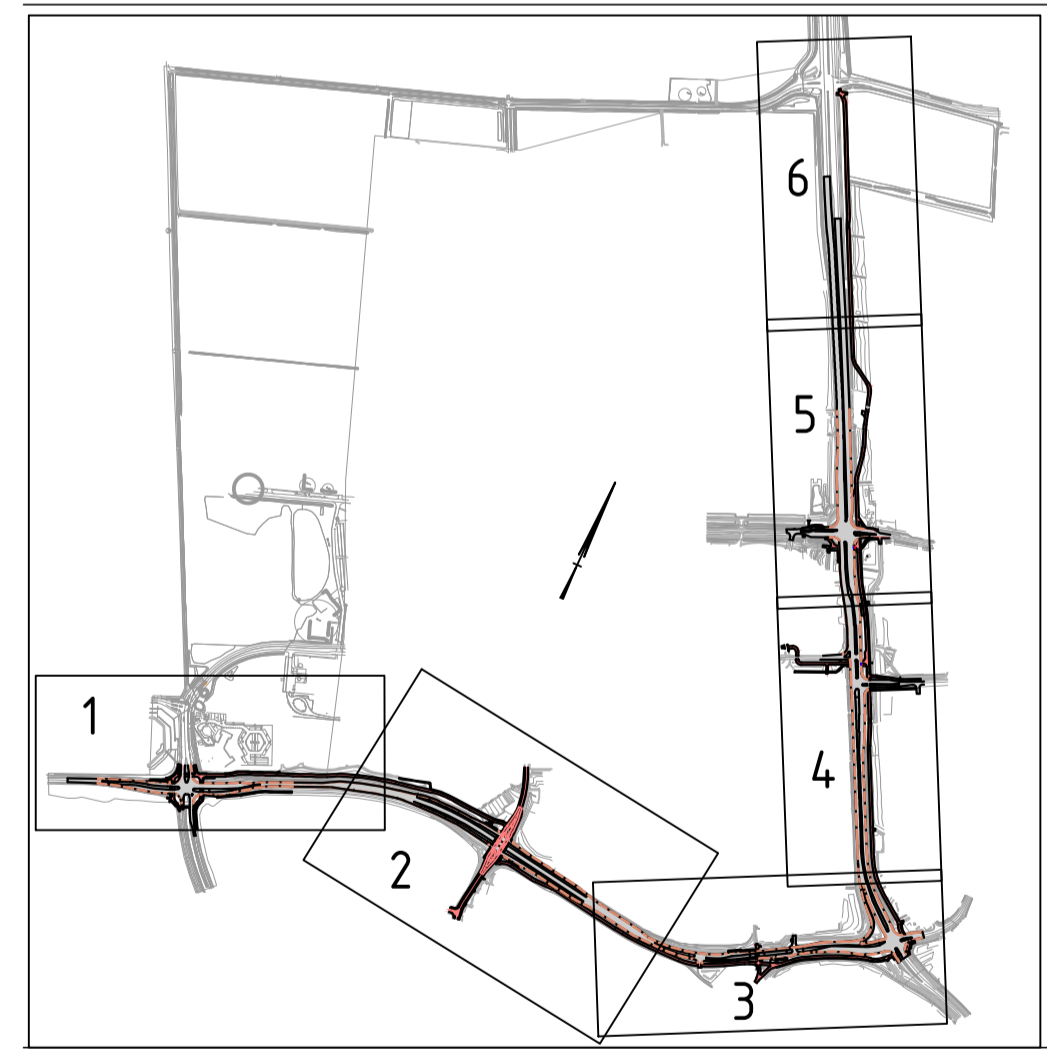


Verlengen bestaande duiker
Beton Ø600mm, l=11m
b.o.b. n.t.b.

- LEGENDA**
- Ingeneten situatie
 - Nieuwe situatie
 - PIP-grens
 - Perceelsgrenzen
 - Bestaande duiker
 - Te verwijderen duiker
 - Aan te brengen duiker
 - Trottoirkolk
 - Kolkaansluiting Ø160mm
 - PVC Ø250
 - HWA afvoertleiding met richting met diameter en b.o.b.
 - Taludgoot
 - Inlaat op duiker/riolering
 - diepte watergang
 - Te graven watergang
 - Voorstel kabels en leidingen tracé

- GEKOPPELDE XREFS**
- ref-n-00-Kadastrale Grenzen_002.dwg
 - ref-n-03-KWH-ontwerp onderdoorgang_005.dwg
 - ref-n-05-PIP-Buwalda'se oplossing Bort-Duit-WB_002.dwg
 - ref-n-13-DWH-Totaalontwerp_024_variant bushalte Mansholtlaan.dwg
 - ref-n-00-BGT-Bestaande Situatie_003.dwg
 - ref-n-13-VBI-Verkeersregulatie_004.dwg
 - ref-n-08-Bestaande en nieuwe dijkens-004.dwg
 - ref-n-08-Kolken en Riolering_004.dwg
 - ref-n-08-Kabels & Leidingen tracé_004.dwg
 - ref-n-00-BGT-Bestaande Situatie_003.dwg
 - ref-n-00-BGT-Bestaande Straatnamen_002.dwg
 - ref-n-08-Verlengde duikers_001.dwg
 - ref-n-13-PIP-grens_001.dwg

- OPMERKINGEN**
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
 - Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
 - Coördinaten in meters t.o.v. rijkdsriehoekenstelsel
 - Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



0 5 10 15 20m
Schaal 1:500

22	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudernij
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudernij
20	Verwangen Whitswall	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudernij
10	Definitief DO	06-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudernij
versie	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd

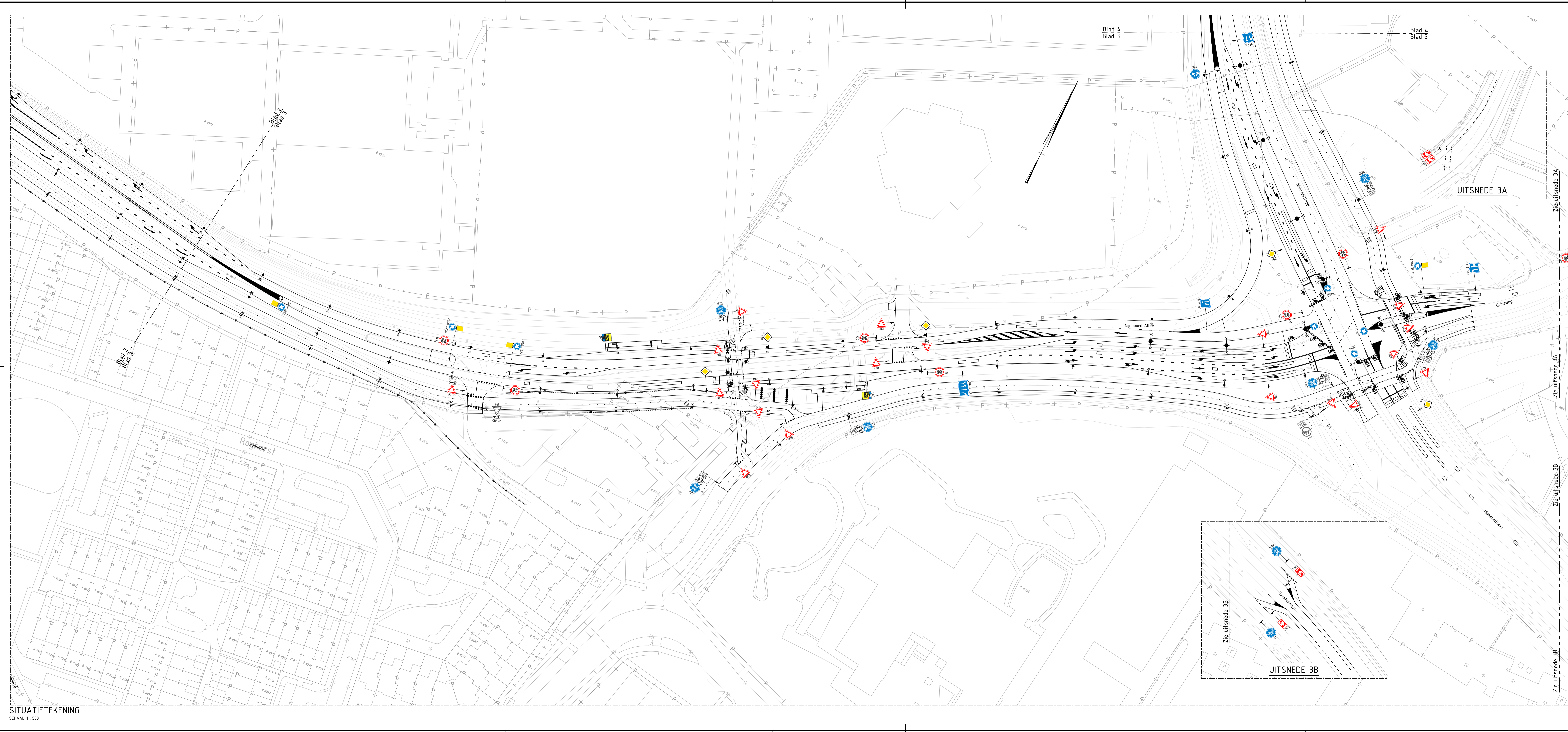
provincie **Gelderland** Afdeling Uitvoering Werken
 Team: Ontwerp en Realisatie Werken
 bureau uitbesteding: **Witteveen+Bos**

N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen
 Beter Bereikbaar Wageningen
 Definitief ontwerp
 Afwateringsplan

besteknummer: -
 documenttype: Tekening
 documentnummer: -

getekend	N. Baron van Coeverden	datum	24-10-2023	schaal	1:500	in 6 bladen	bladnr	6
gecontroleerd	D. van den Oudernij	datum	24-10-2023	formaat	A1L	projectnummer	60750411	
vrijgegeven	L. Busvalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer	60750411-301-06			
status	Definitief	versie	2.2					

SITUATIETEKENING
SCHAAL 1:500



LEGENDA

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- PIP-grens
- Perceelsgrenzen
- nieuw te plaatsen flespaal
- nieuw te plaatsen verkeersbord aan lichtmast
- nieuw te plaatsen verkeersbord aan VRI-mast
- nieuw te plaatsen verkeersbord
- te handhaven bestaand verkeersbord
- nieuw te plaatsen haltepaal provincie Gelderland

GEKOPPELDE XREFS

ref=0-00-Kaartstrata_Grenzen-002.dwg
 ref=0-03-KAP-001-weg_ontwerp-005.dwg
 ref=0-10-DWH-Tekening-026_vanaf_buhalte_Mansholtlaan.dwg
 ref=0-10-DWH-Kontingering-002.dwg
 ref=0-00-007-Bestaande_Situatie-003.dwg
 ref=0-10-016-Verkeersregulering-003.dwg
 ref=0-00-017-Bestaande_Situatie-003.dwg
 ref=0-00-001-Bestaande_Situatie-003.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



22	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
20	Vervangen Whiswall	27-01-2023	M. Ter Huurne	D. van den Oudenrijn
10	Definitief DO	06-01-2023	M. Ter Huurne	D. van den Oudenrijn

versie omschrijving datum getekend gecontroleerd

provincie **Gelderland** Afdeling Uitvoering Werken
 Team Ontwerp en Realisatie Werken

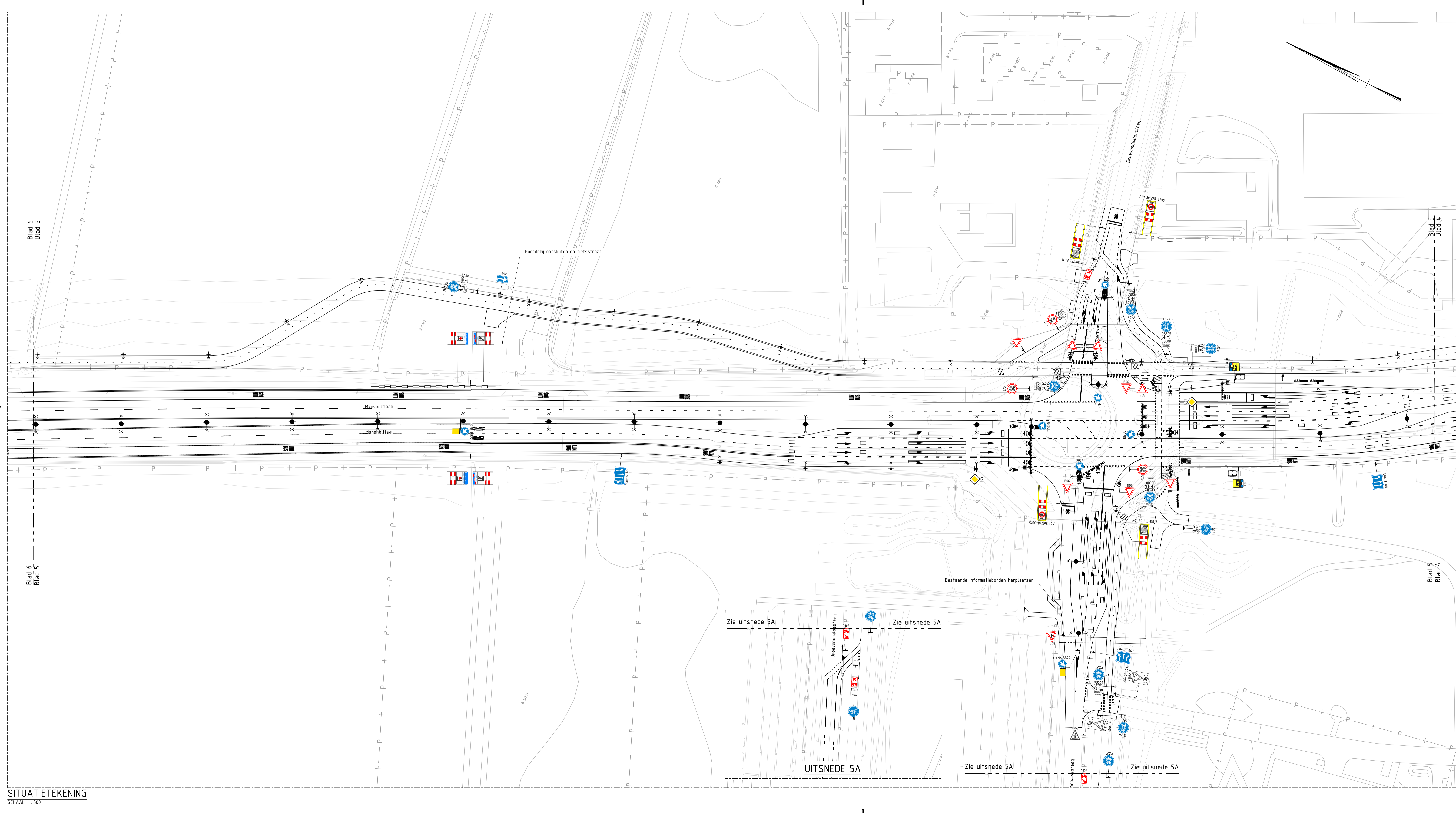
N781 Benekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen
 Beter Bereikbaar Wageningen
 Definitief ontwerp
 Bebodingsplan

bureau uitbesteding
Witteveen Bos

besteknummer: -
 documenttype: Tekening
 documentnummer: -

getekend	M.J. Ter Huurne	datum	24-10-2023	schaal:	1500	in 6 bladen, bladnr:	3
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1L	projectnummer:	60750411
wijzigingen	L. Duvalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer:	60750411-302-03		
status	Definitief	versie	2.2				

SITUATIETEKENING
 SCHAAL 1:500



LEGENDA

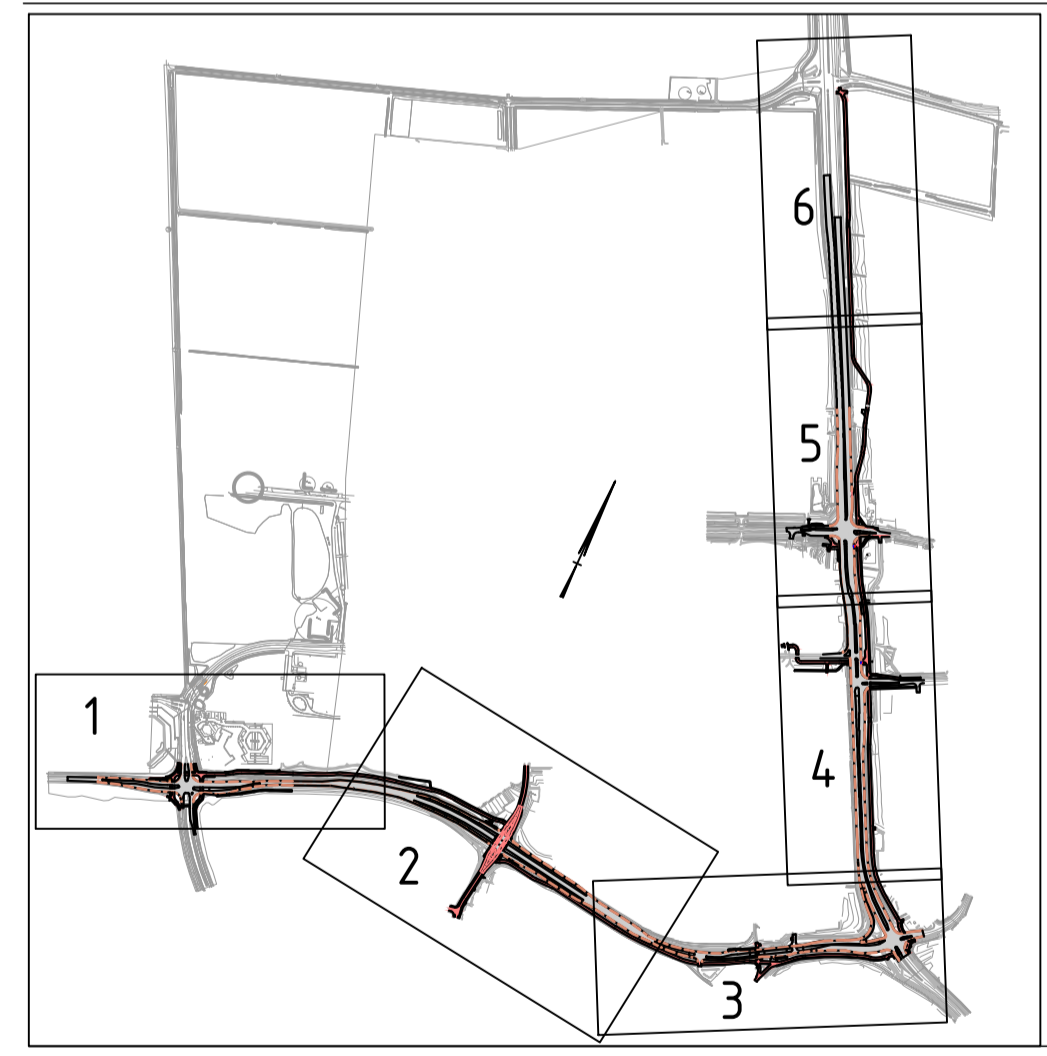
- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- PIP-grens
- Perceelsgrenzen
- nieuw te plaatsen flespaal
- nieuw te plaatsen verkeersbord aan lichtmast
- nieuw te plaatsen verkeersbord aan VRI-mast
- nieuw te plaatsen verkeersbord
- te handhaven bestaand verkeersbord
- nieuw te plaatsen halfepaal provincie Gelderland

GEKOPPELDE XREFS

- ref-n-00-Katerveld_Groen-002.dwg
- ref-n-03-KaM-ontwerp_onderslag_05.dwg
- ref-n-05-DWH-Totaalwerk_03_waart_buhalte_Mensholtan.dwg
- ref-n-03-RVV-Beoordiging_02.dwg
- ref-n-09-001-Bestaand_Situatie-001.dwg
- ref-n-03-VRI-Verkeersregulatie_002.dwg
- ref-n-06-076-Bestaand_Situatie_003.dwg
- ref-n-09-001-Bestaand_Straatnamen-002.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)

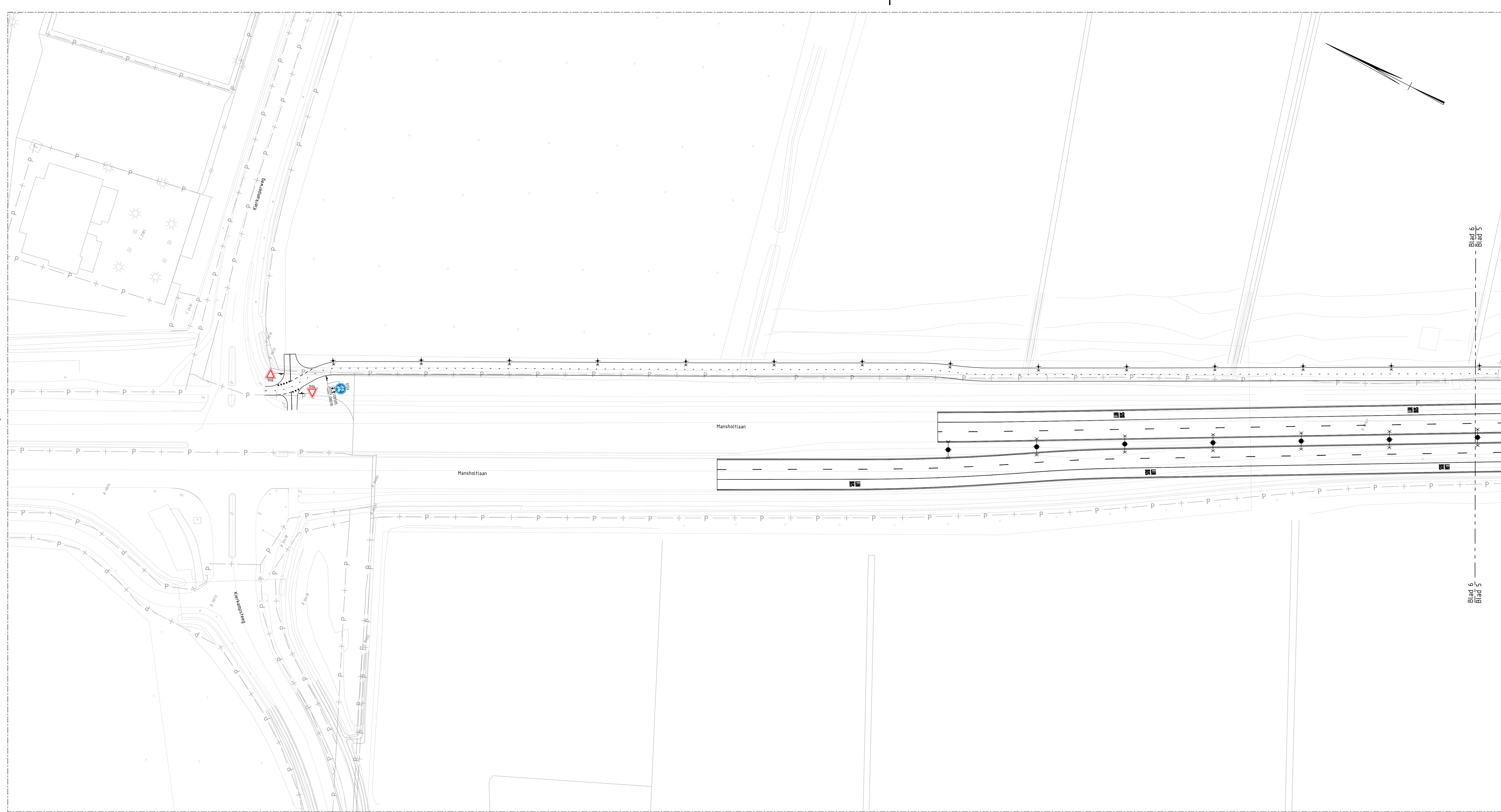


Schaal 1:500

22	Anpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn	
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn	
20	Vervangen Witswall	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn	
10	Definitief DO	06-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn	
versie omschrijving		datum	getekend	gecontroleerd	
provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen+Bos	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Beoordelingsplan				besteknummer: - documenttype: Tekening documentnummer: -	
getekend	M. J. ter Huurne	datum	24-10-2023	schaal: 1500	in 6 bladen: bladnr 5
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat: A1L	projectnummer: 60750411
vrijgegeven	L. Buijsdijk	datum	24-10-2023	tekeningnummer:	60750411-302-05
status	Definitief	versie	2.2		

SITUATIETEKENING
SCHAAL 1 : 500

P:\024\124\911\Modell\02_wegen\03_Acad\300\N781_60750411_302_V21\Beoordelingsplan.dwg



LEGENDA

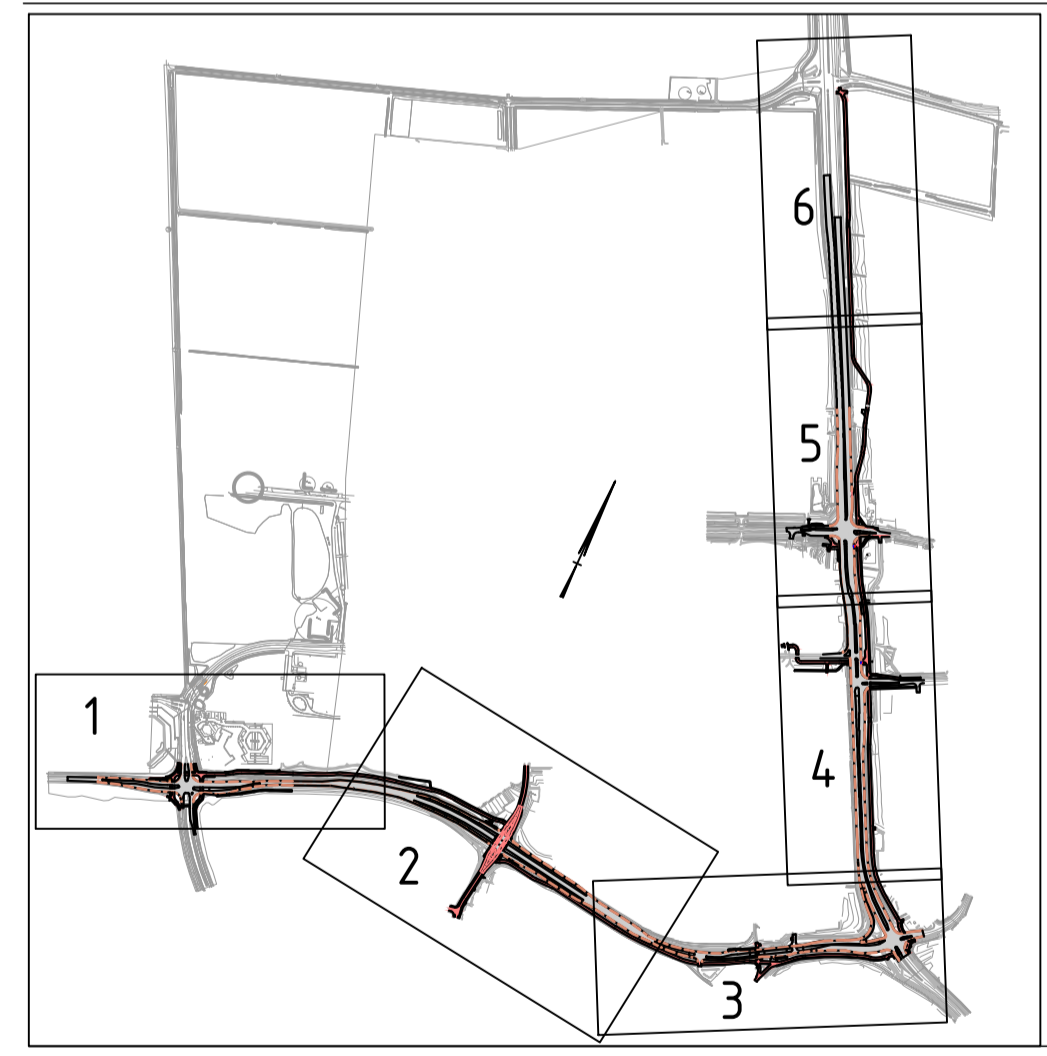
- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- PIP-grens
- Perceelsgrenzen
- nieuw te plaatsen fiespaal
- nieuw te plaatsen verkeersbord aan lichtmast
- nieuw te plaatsen verkeersbord aan VRI-mast
- nieuw te plaatsen verkeersbord
- te handhaven bestaand verkeersbord
- nieuw te plaatsen halfepaal provincie Gelderland

GEKOPPELDE XREFS

- ref-n-00-Katwijk-Grenzen-002.dwg
- ref-n-03-KW-ontwerp onderdoorgang_05.dwg
- ref-n-13-DWH-Totaalwerk_03_waart boekte Mansholtlaan.dwg
- ref-n-13-RVV-Bebodingsplan_02.dwg
- ref-n-09-001-Bestaande Situatie-001.dwg
- ref-n-13-VRI-Verkeersregistratie_002.dwg
- ref-n-08-DTH-Bestaande Situatie 003.dwg
- ref-n-09-001-Bestaande Straatnamen-002.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



Schaal 1:500

22	Anpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
21	Wijziging geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
20	Verwangen Whitswall	27-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
10	Definitief DO	06-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
versie	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd

provincie Gelderland

Afdeling Uitvoering Werken
 Team Ontwerp en Realisatie Werken

bureau uitbesteding
Witteveen+Bos

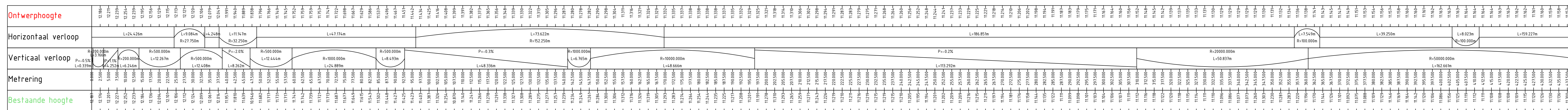
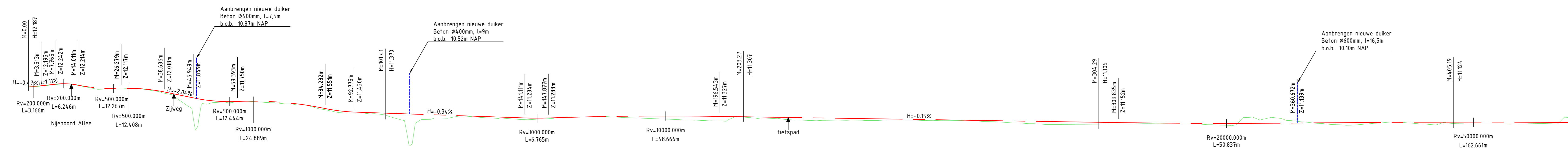
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen
Beter Bereikbaar Wageningen
 Definitief ontwerp
 Bebodingsplan

besteknummer:
 documenttype:
 Tekening
 documentnummer:

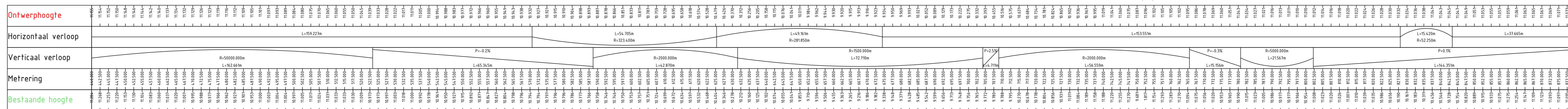
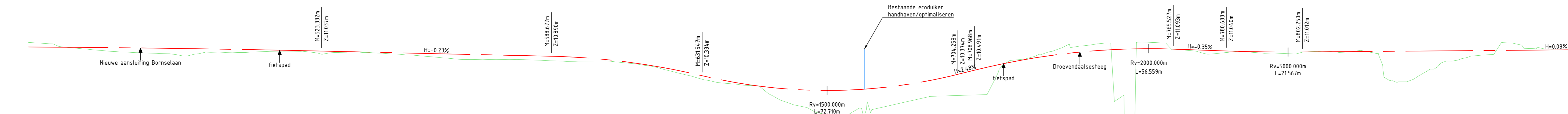
getekend	M.J. ter Huurne	datum	24-10-2023	schaal:	1:500	in 6 bladen	bladnr:	6
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A4	projectnummer:	60750411	
vrijgegeven	L. Busvalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer:	60750411-302-06			
status	Definitief	versie	2.2					

SITUATIETEKENING
SCHAAL 1:500

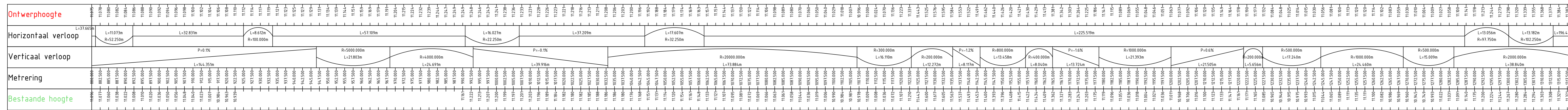
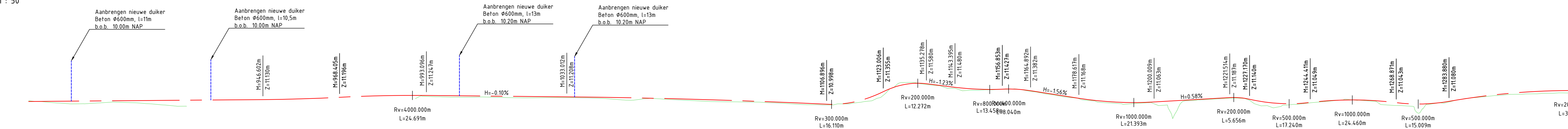
P:\024\124\1911\Modell\02_wegen\03_Acad\3000\N781_60750411_302_V21\Bebodingsplan.dwg



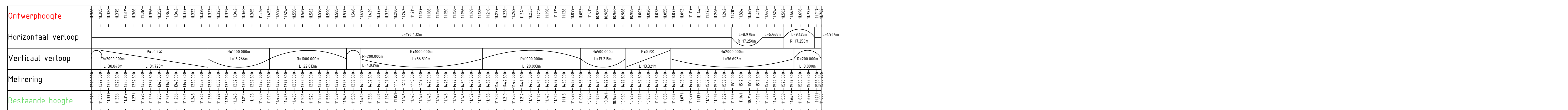
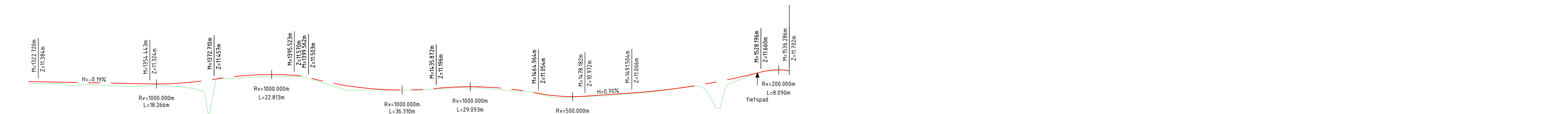
LENGTEPROFIEL T.P.V. GFMO
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



LENGTEPROFIEL T.P.V. GFMO
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



LENGTEPROFIEL T.P.V. GFMO
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



LENGTEPROFIEL T.P.V. GFMO
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50

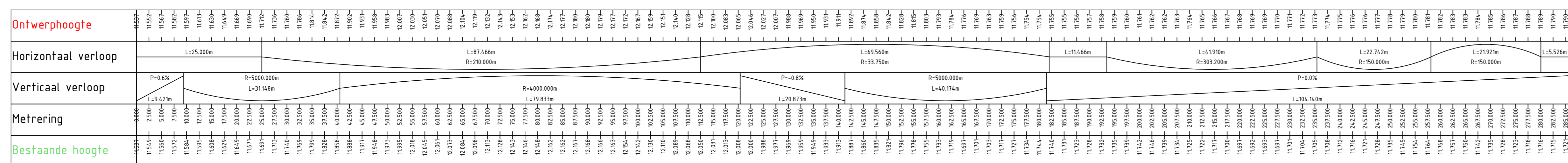
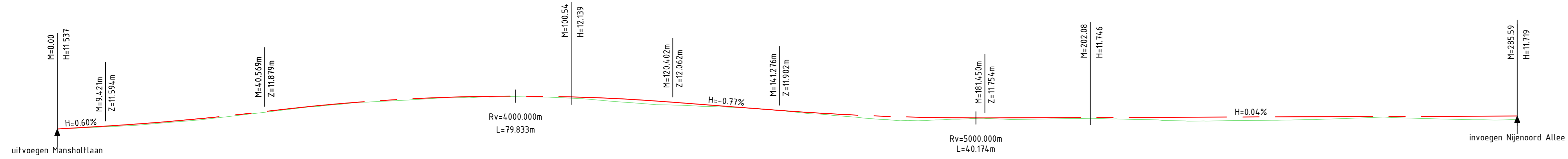
GEKOPPELDE XREFS
ref=10-10-CP-Lengteprofiel_vanuit_01.dwg

Maten in meters tenzij anders aangegeven
Hoogtebepaling in meters t.o.v. NAP
Coördinaten in meters t.o.v. rijdsdriehoekenstelsel
Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)

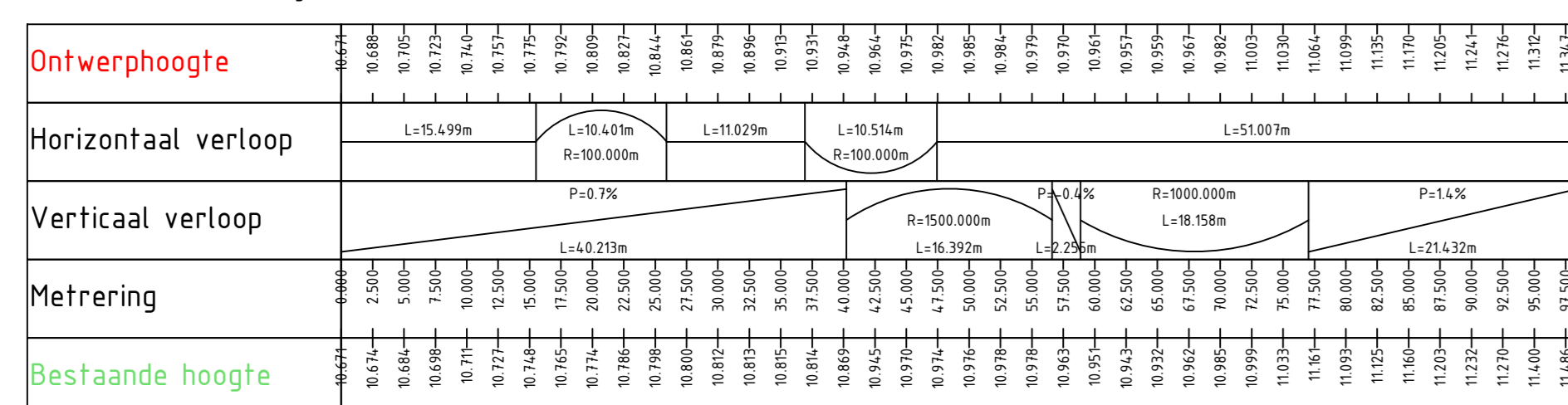
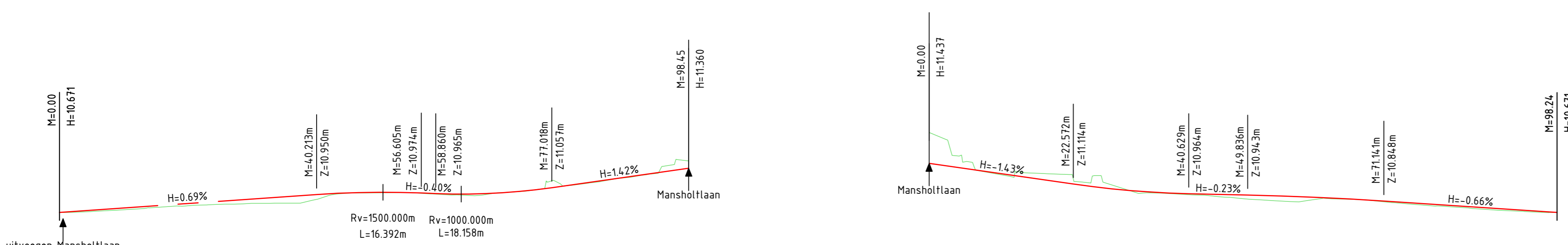
0 5 10 20m
Schaal 1:500

provincie		Afdeling Uitvoering Werken		bureau uitbesteding	
Gelderland		Team		Witteveen+Bos	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen		Ontwerp en Realisatie Werken		besteknummer:	
Beter Bereikbaar Wageningen				-	
Definitief ontwerp				documenttype:	
Lengteprofielen				Tekening:	
				documentnummer:	
getekend	R. Hetem	datum	24-10-2023	schaal:	1:500
gecontroleerd	D. van den Oudenaert	datum	24-10-2023	formaat:	A0
vragegeven	L. Buwalda	datum	24-10-2023	projectnummer:	60750411
status	Definitief	versie	2.0	tekeningnummer:	N781_60750411_304-03

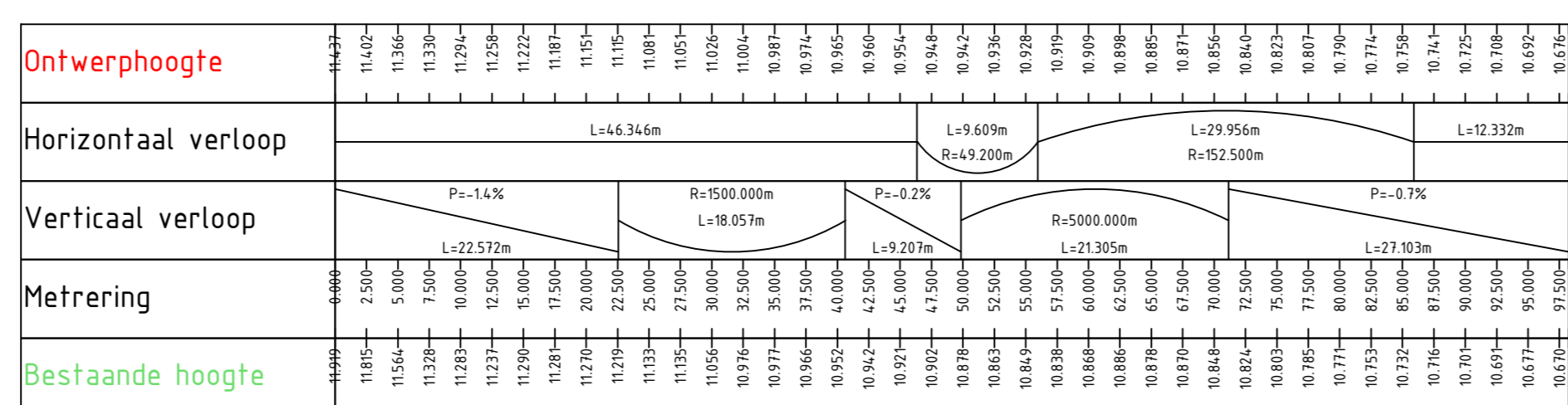
Project: N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen



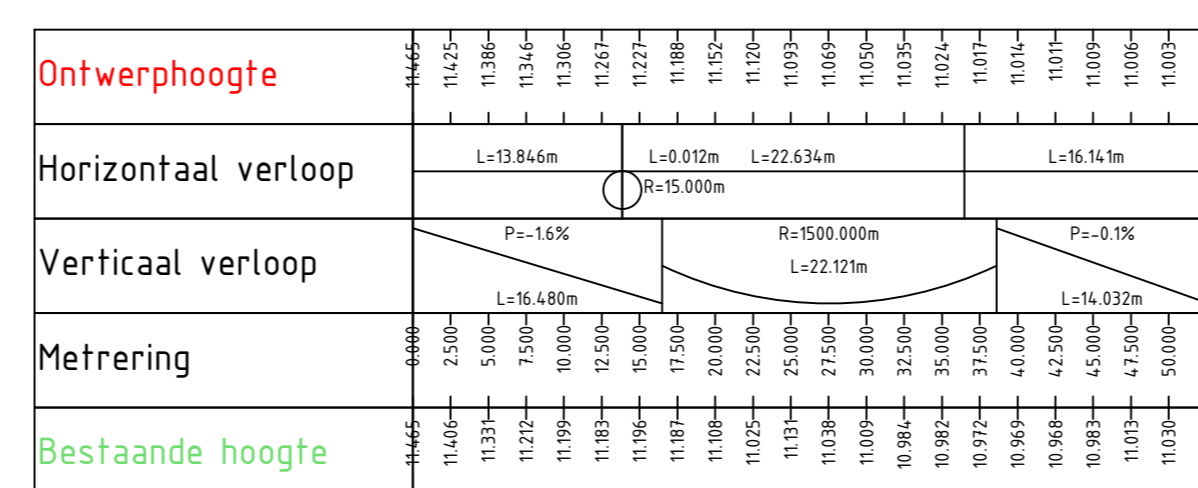
LENGTEPROFIEL T.P.V. GGMV
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



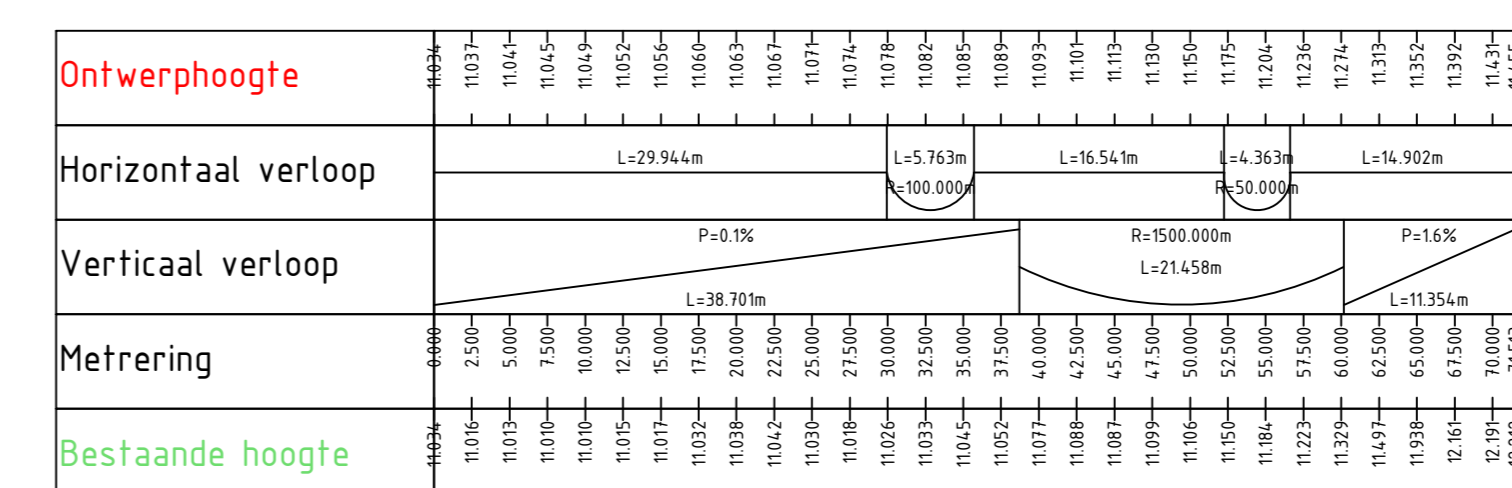
LENGTEPROFIEL T.P.V. GEDR
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



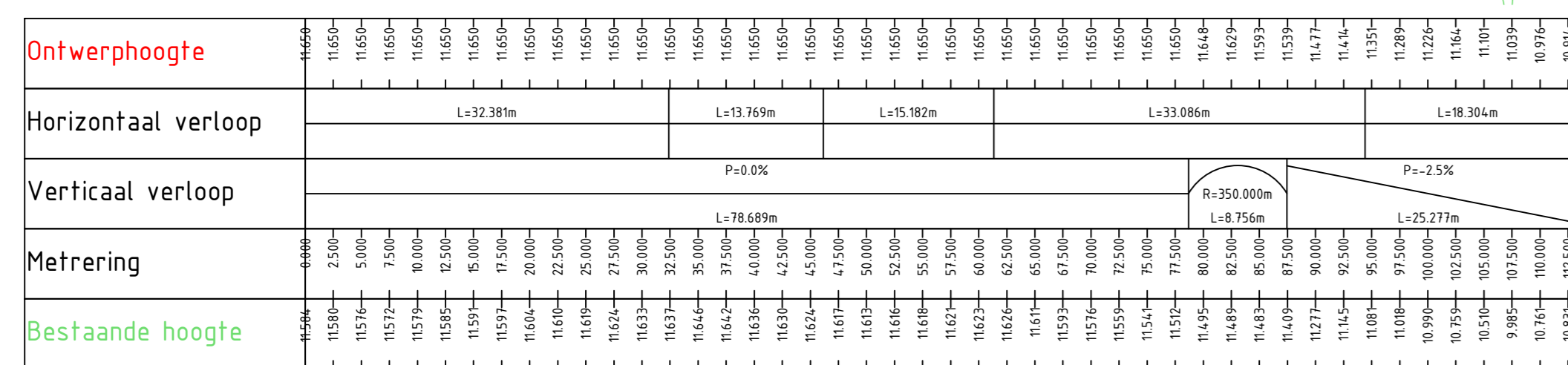
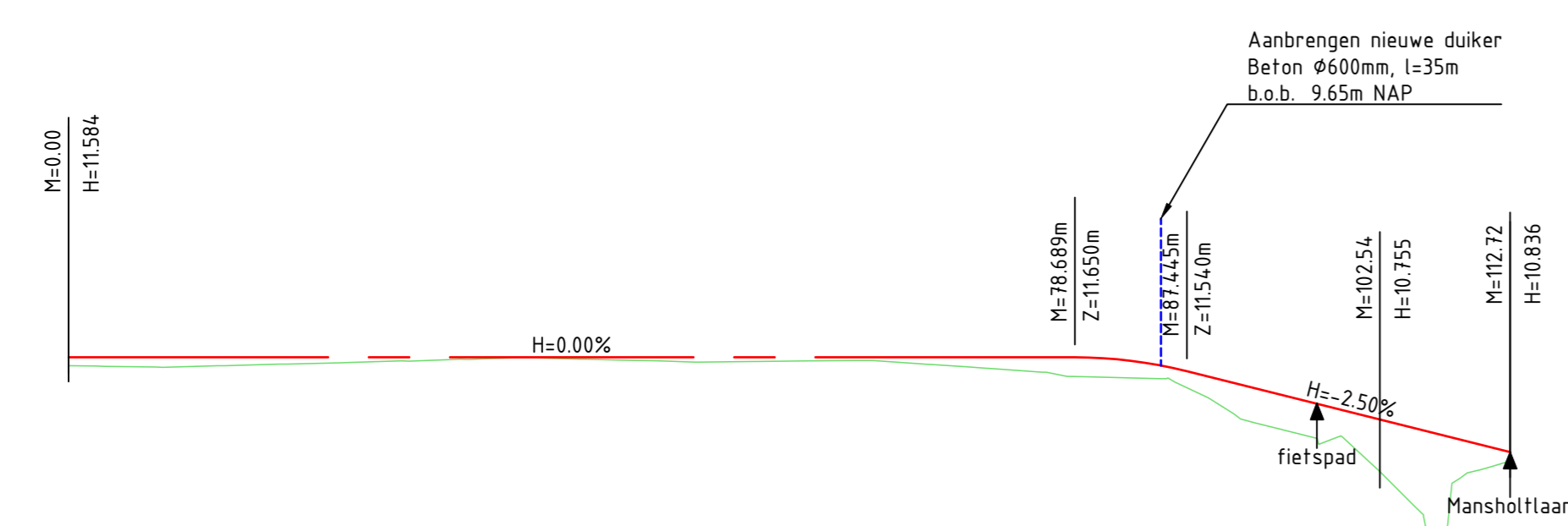
LENGTEPROFIEL T.P.V. GEDL
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



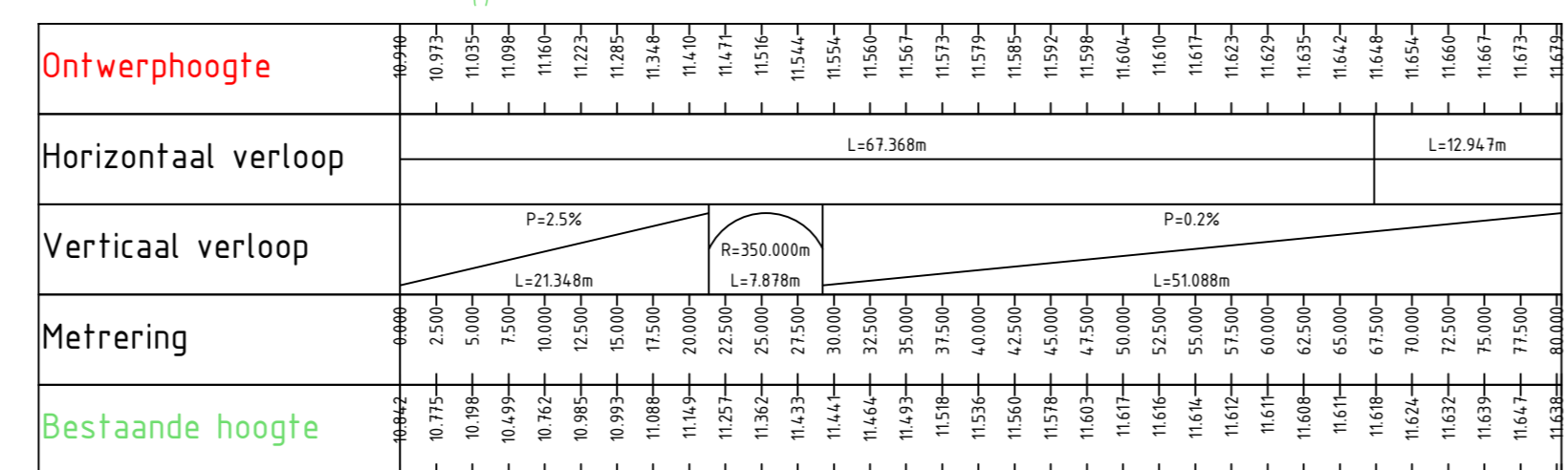
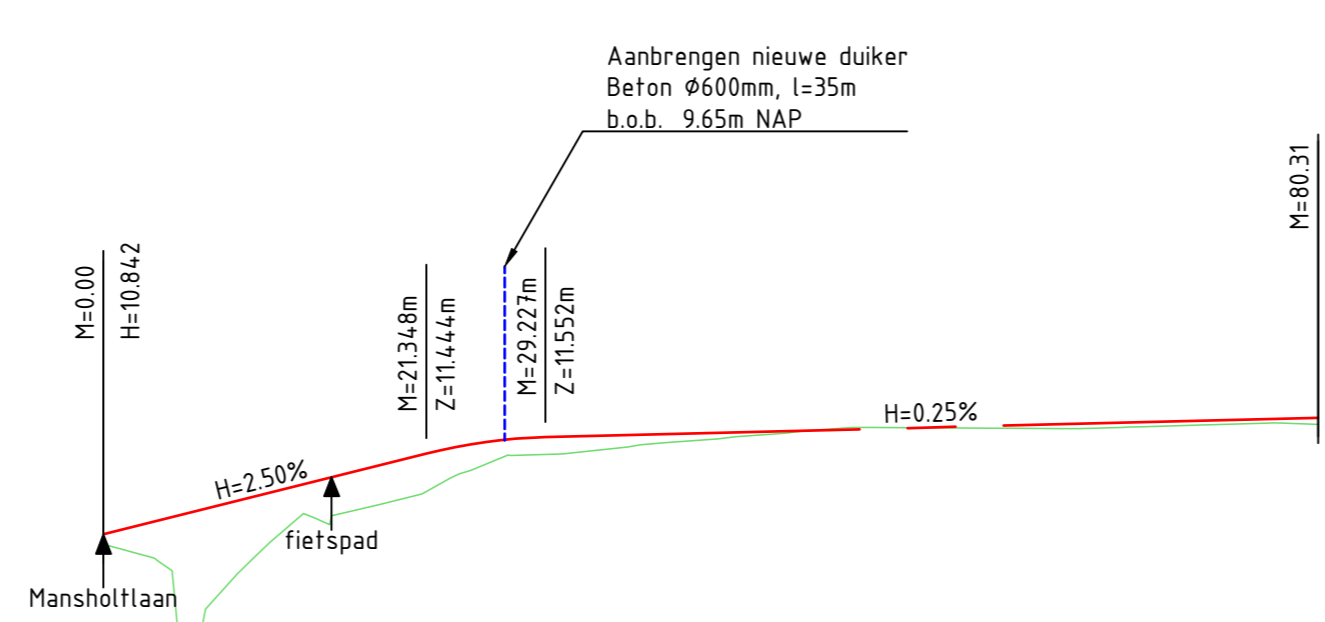
LENGTEPROFIEL T.P.V. GEDP
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



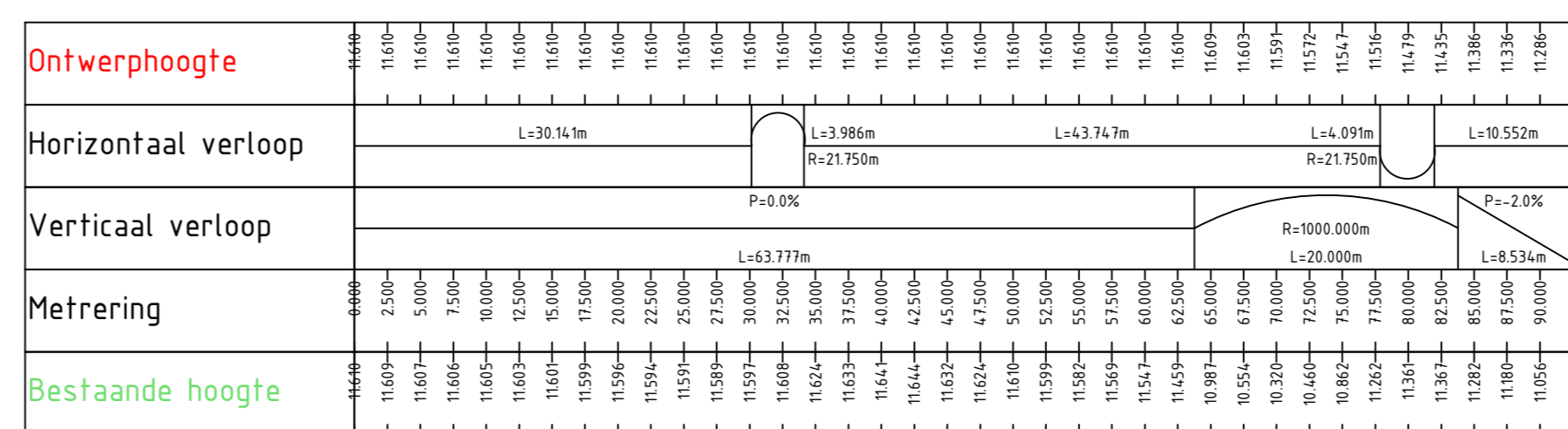
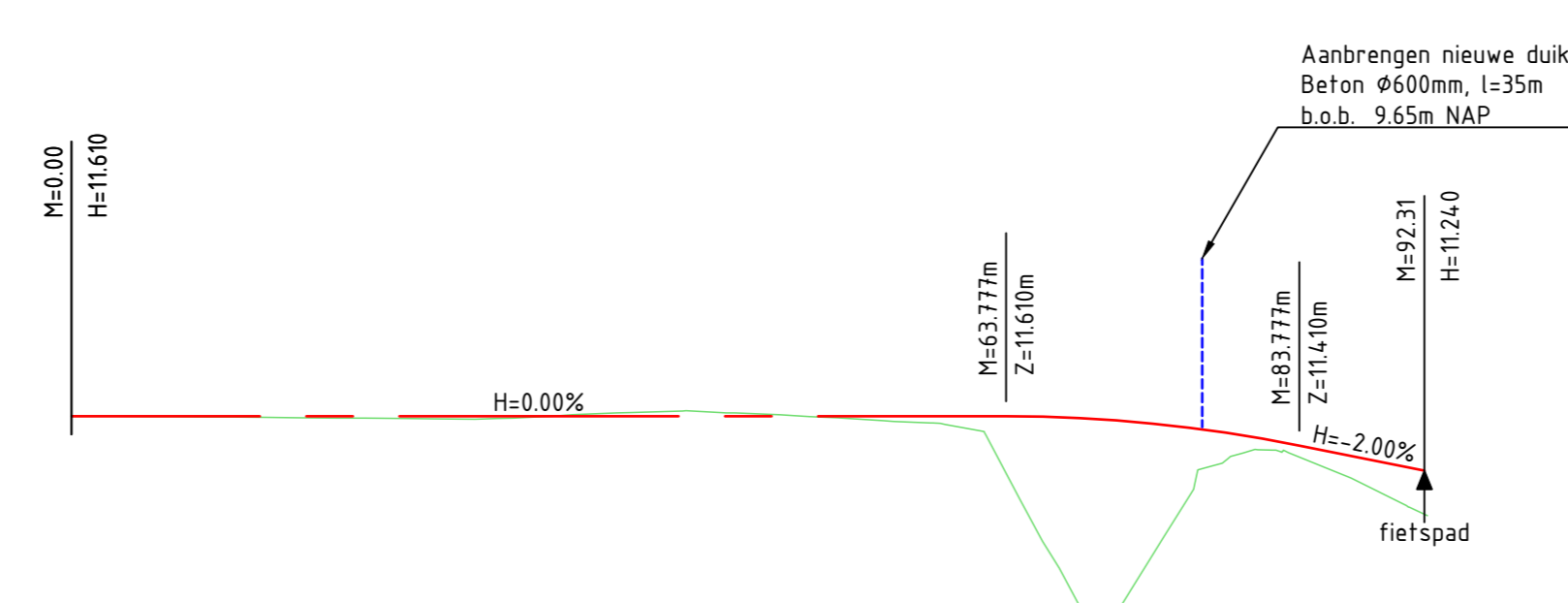
LENGTEPROFIEL T.P.V. GEDO
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



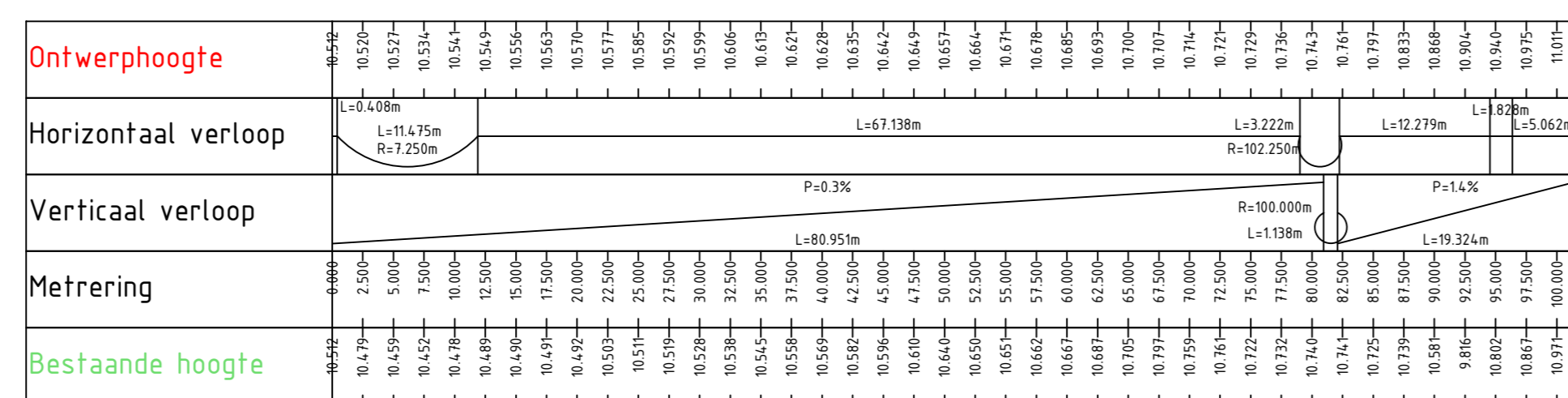
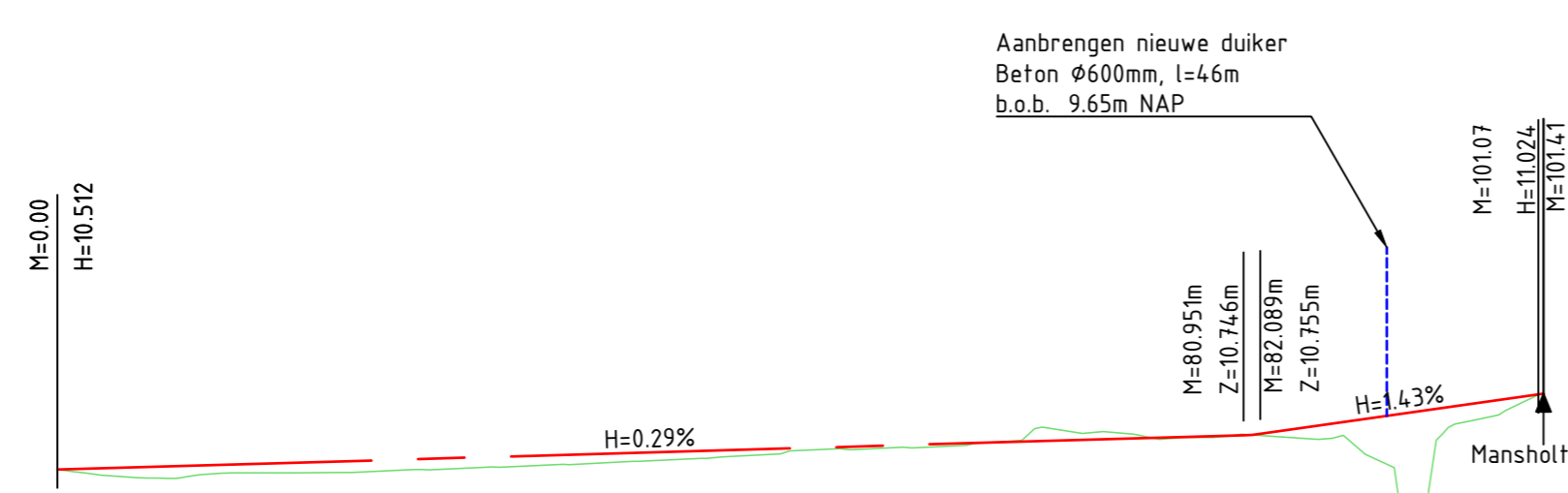
LENGTEPROFIEL T.P.V. GGMW
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



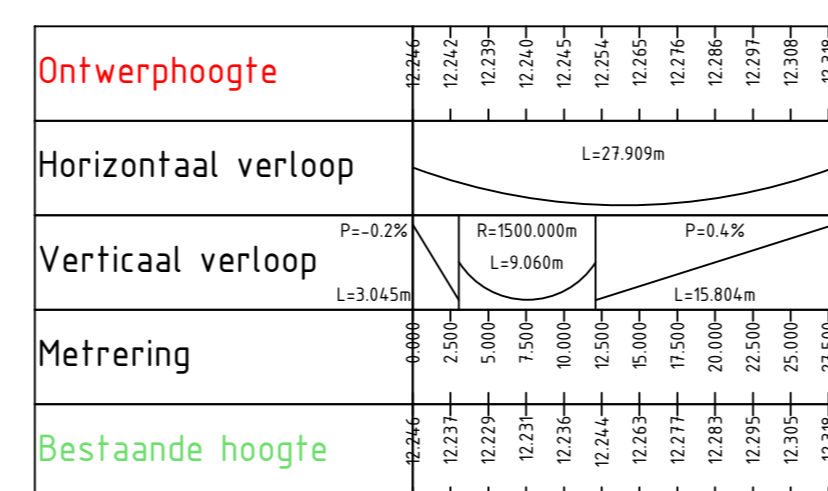
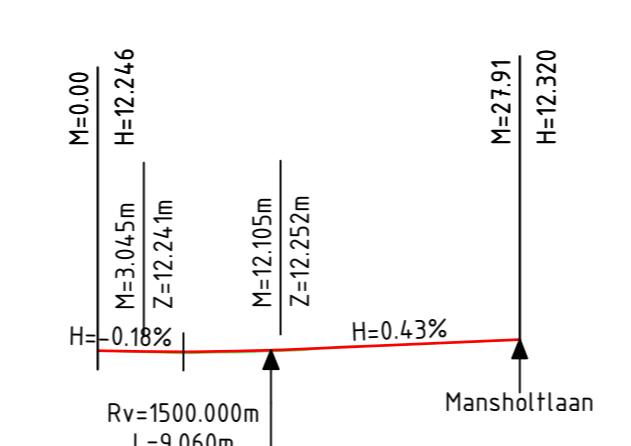
LENGTEPROFIEL T.P.V. GGMX
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



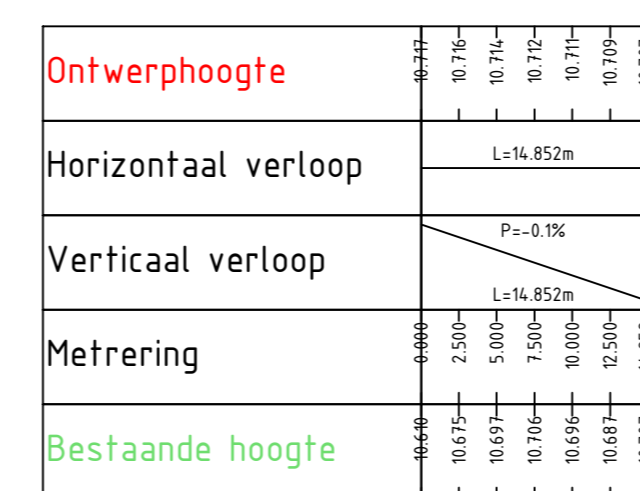
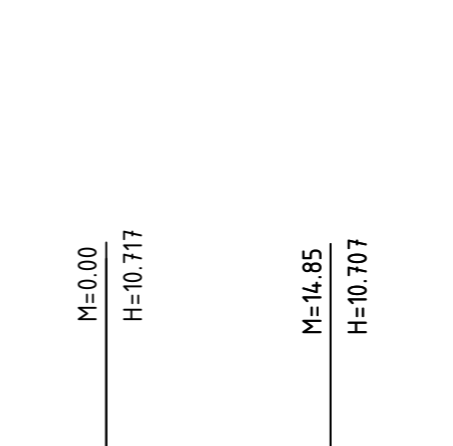
LENGTEPROFIEL T.P.V. GFMP
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



LENGTEPROFIEL T.P.V. GFMQ
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50



LENGTEPROFIEL T.P.V. GEGH
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50

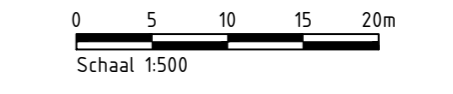


LENGTEPROFIEL T.P.V. GEGB
HOR. SCHAAL 1 : 500
VERT. SCHAAL 1 : 50

GEKOPPELDE XREFS

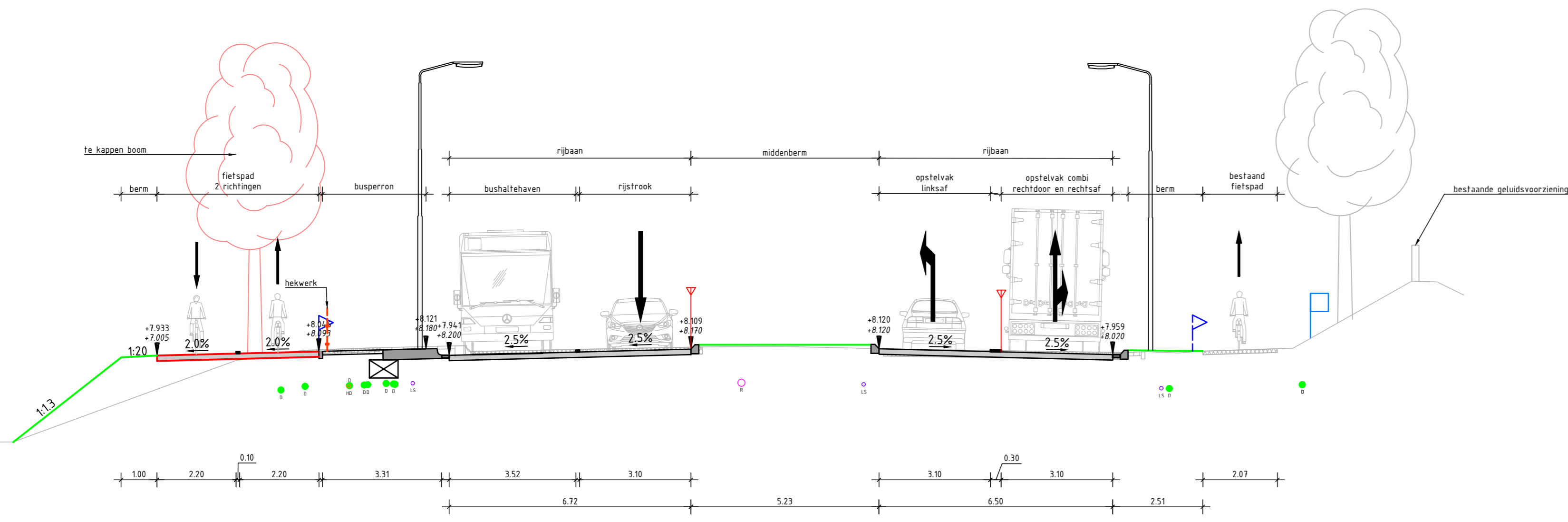
ref:\in-13-CP-Lengteprofielen_vanuit_01.dwg

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtebepaling in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)

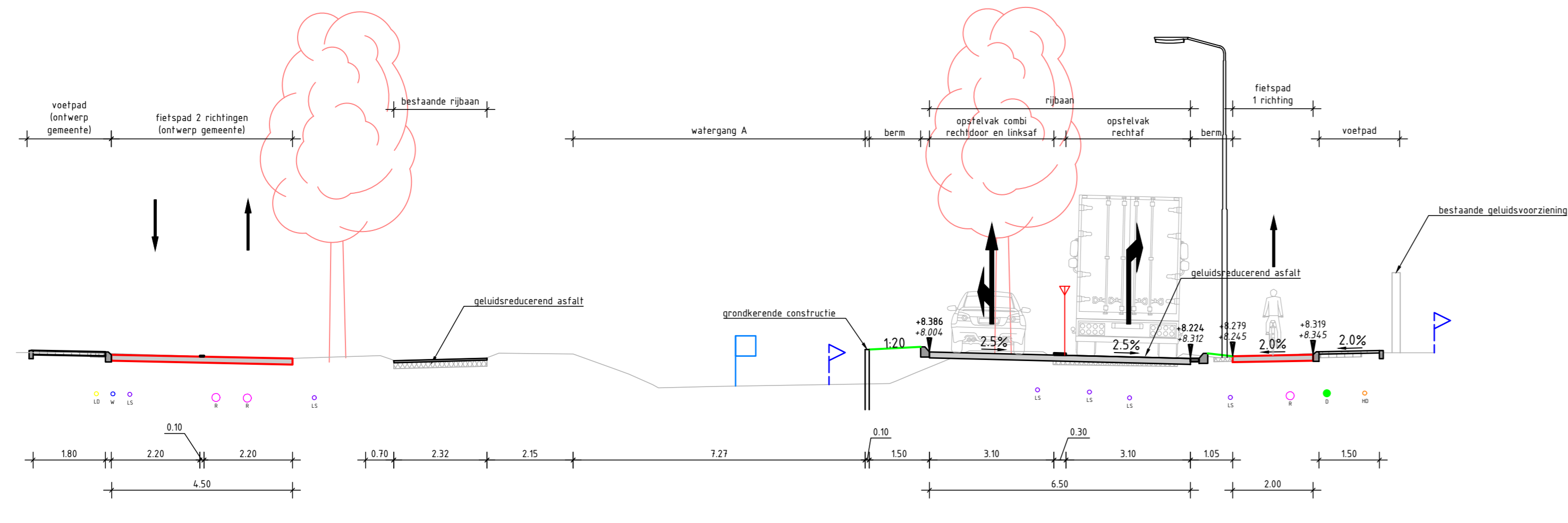


provincie Gelderland Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen Bos
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Lengteprofielen		besteknummer: - documenttype: Tekening documentnummer: -
getekend R. Heijem gecontroleerd D. van den Oudenrijn vrijgegeven L. Buwalda status definitief	datum 24-10-2023 datum 24-10-2023 datum 24-10-2023 versie 7.0	schaal: 1500 in 9 bladen, bladnr. 4 formaat: A0 projectnummer: 60750411 tekeningnummer: N781_60750411_304-04

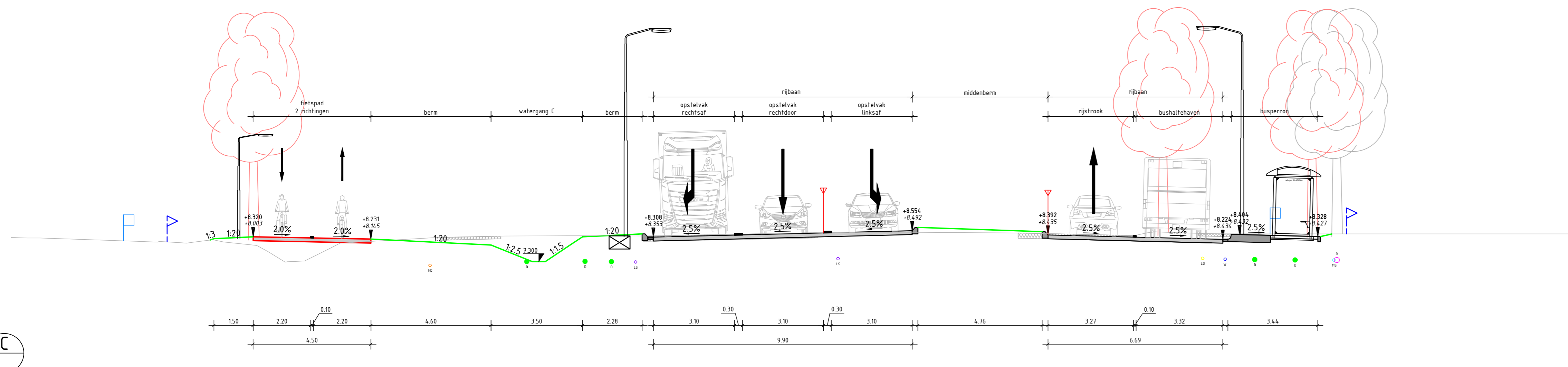
DOORSNEDE A
SCHAAL 1:100



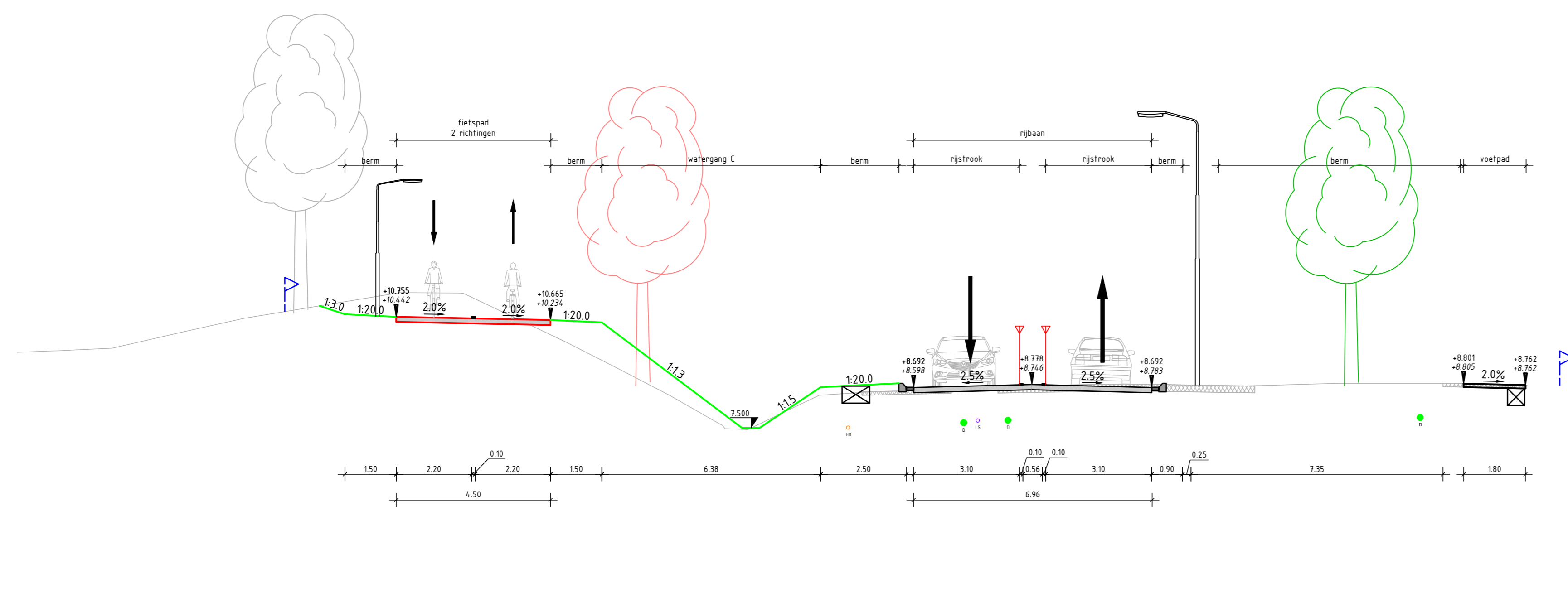
DOORSNEDE B
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE C
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE D
SCHAAL 1:100



LEGENDA

Bestaande kabels & leidingen

- Data kabel
- Laagspanning kabel
- Middenspanning kabel
- Rioolleiding
- Gasleiding (lage druk)
- Gasleiding (hoge druk)
- Waterleiding
- Busleiding (gevaarlijke inhoud)

Bestaande situatie

- Maaiveld
- Asfaltverharding
- Elementenverharding
- Perceelsgrens

Nieuwe situatie

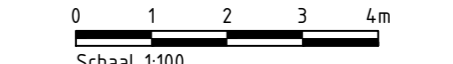
- 120 Grondwerk met helling
- Asfaltverharding
- Elementenverharding
- Halfverharding
- Betonverharding
- Goottegel, band, opsluiting
- Markering
- 2.5% Verkanting
- Hoogtemaal (nieuw, bestaand)
- Kabel- en leidingstrook
- PIP-grens
- Ontwerp

GEKOPPELDE XREFS

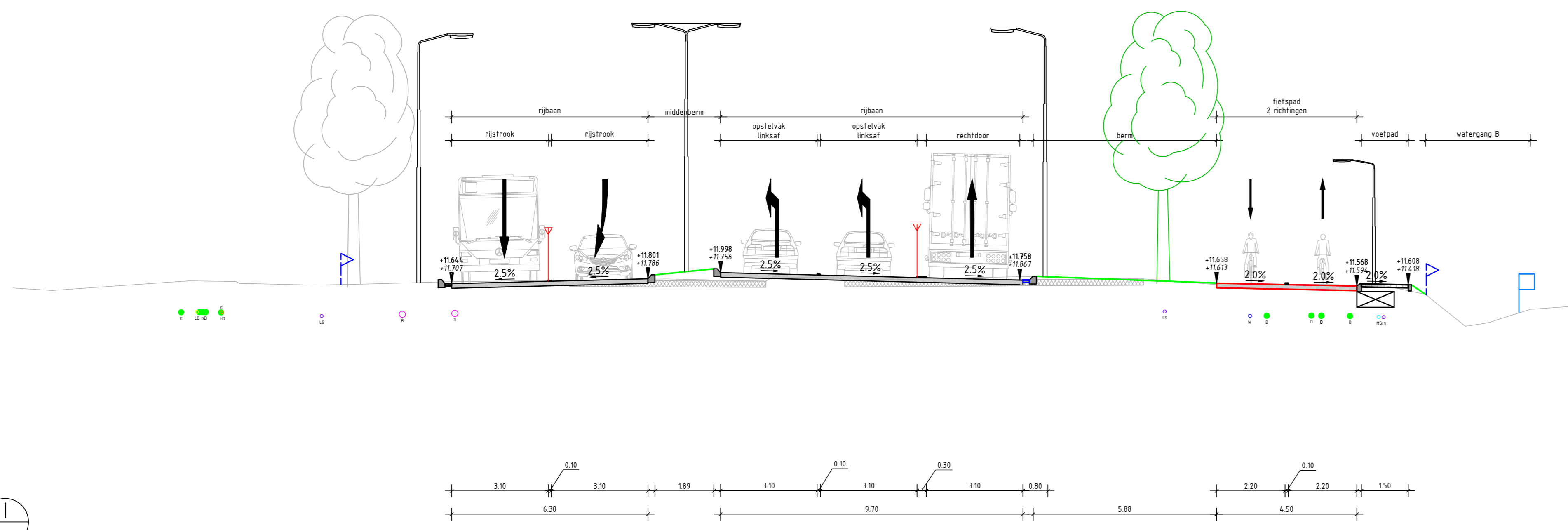
ref-nr-10-DWP-Dwarsprofielen_00_007.dwg

OPMERKINGEN

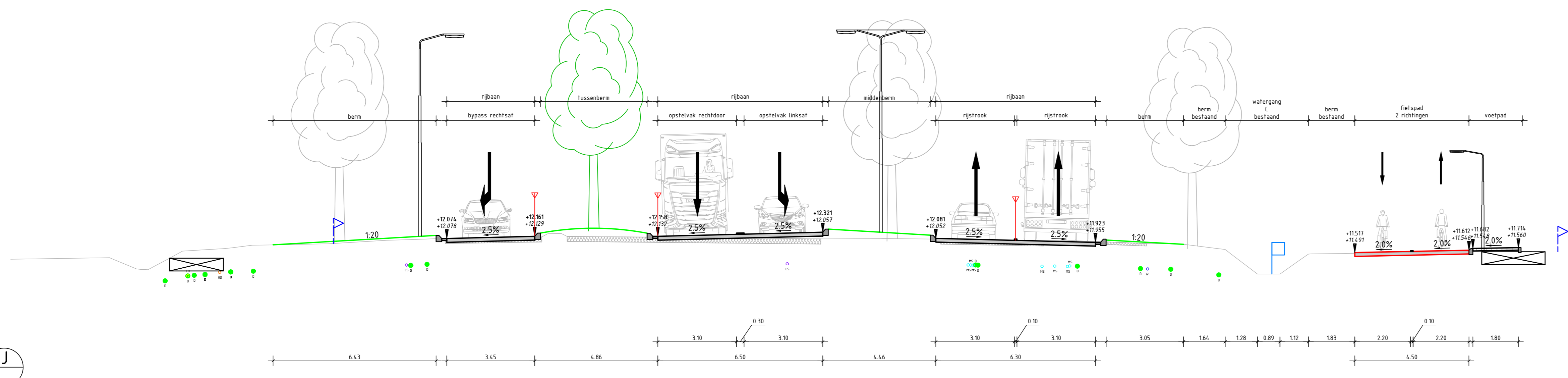
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaalkoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



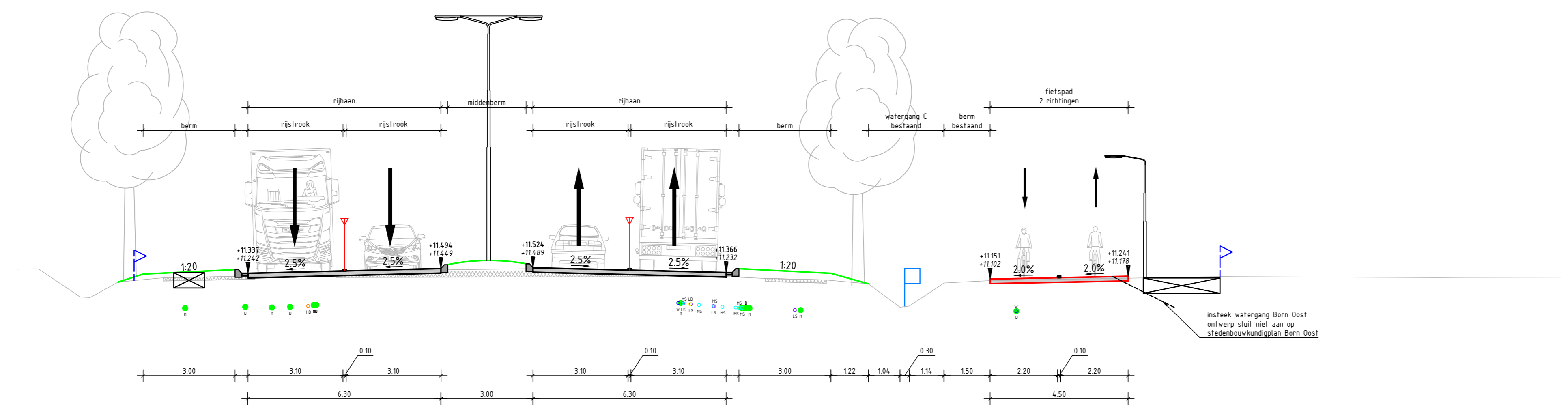
2.2	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.1	Wijzigingen geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.0	Vervangen Whiswall	21-01-2023	M. Ter Huurne	D. van den Oudenrijn
1.0	Definitief DO	05-01-2023	R. Hetem	D. van den Oudenrijn
versie	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd
bureau uitbesteding provincie Gelderland Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Definitief ontwerp Dwarsprofielen				
getekend	R. Hetem	datum	24-10-2023	schaal: 1:100
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat: A0
vragegeven	L. Buwalda	datum	24-10-2023	projectnummer: 60750411
status	Definitief	versie	2.2	tekeningsnummer: 60750411-305-01



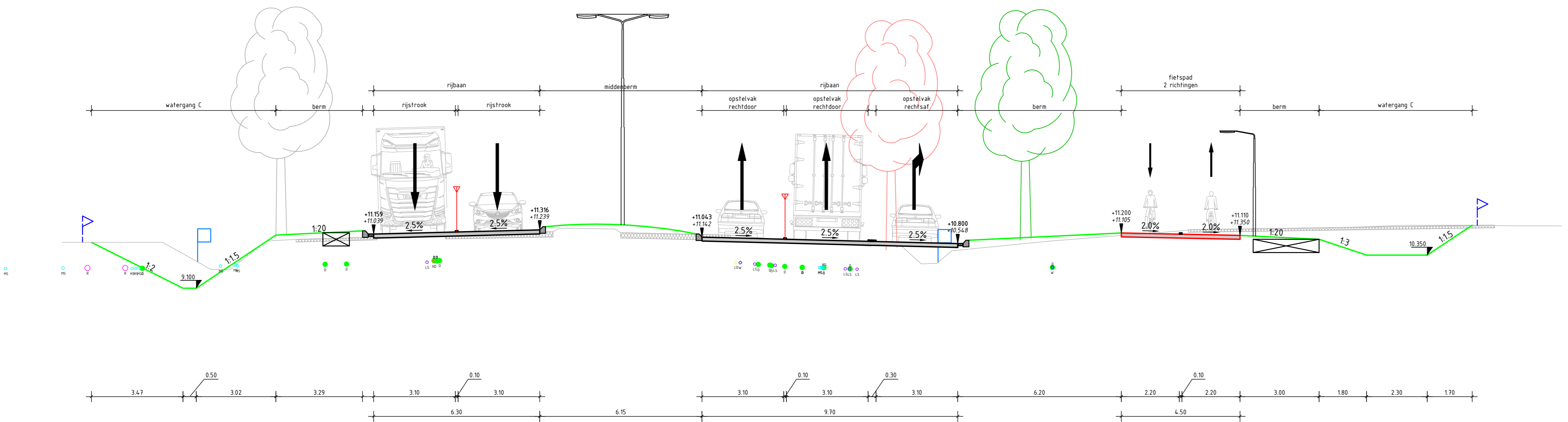
DOORSNEDE I
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE J
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE K
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE L
SCHAAL 1:100

LEGENDA

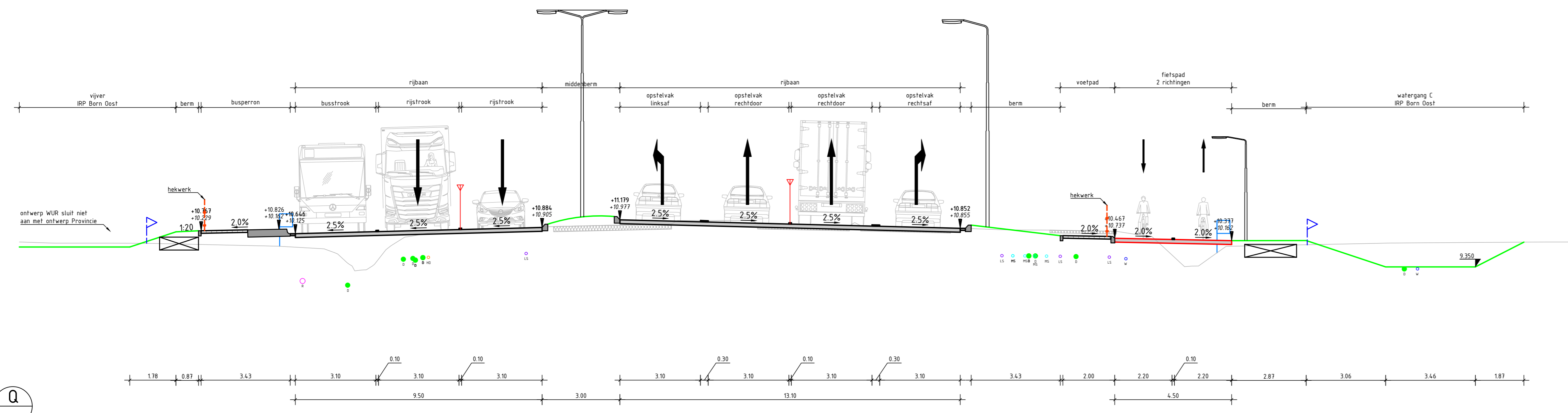
- Bestaande kabels & leidingen**
- Data kabel
 - Laagspanning kabel
 - Middenspanning kabel
 - Rioolleiding
 - Gasleiding (lage druk)
 - Gasleiding (hoge druk)
 - Waterleiding
 - Busleiding (gevaarlijke inhoud)
- Bestaande situatie**
- Maaierveld
 - Asfaltverharding
 - Elementenverharding
 - Perceelsgrens
- Nieuwe situatie**
- Grondwerk met helling
 - Asfaltverharding
 - Elementenverharding
 - Halfverharding
 - Bemverharding
 - Gooitegel, band, opsluiting
 - Markering
 - Verkanting
 - 2.5% Hoogtemaaf (nieuw, bestaand)
 - Kabel- en leidingstrook
 - | PIP-grens
 - ↑ Ontwerp

GEKOPPELDE XREFS

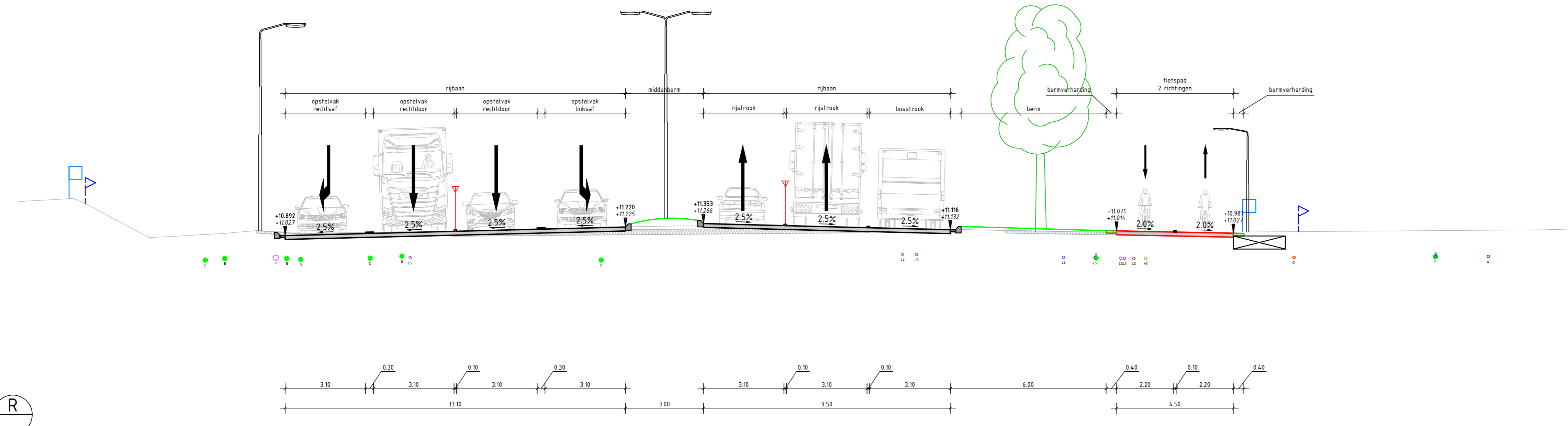
- OPMERKINGEN**
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
 - Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
 - Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
 - Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)

versie	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd
2.0	Aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.1	Wijzigingen geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.0	Vervangen Whiswall	21-01-2023	M. ter Huurne	D. van den Oudenrijn
1.0	Definitief DO	05-01-2023	R. Hetem	D. van den Oudenrijn

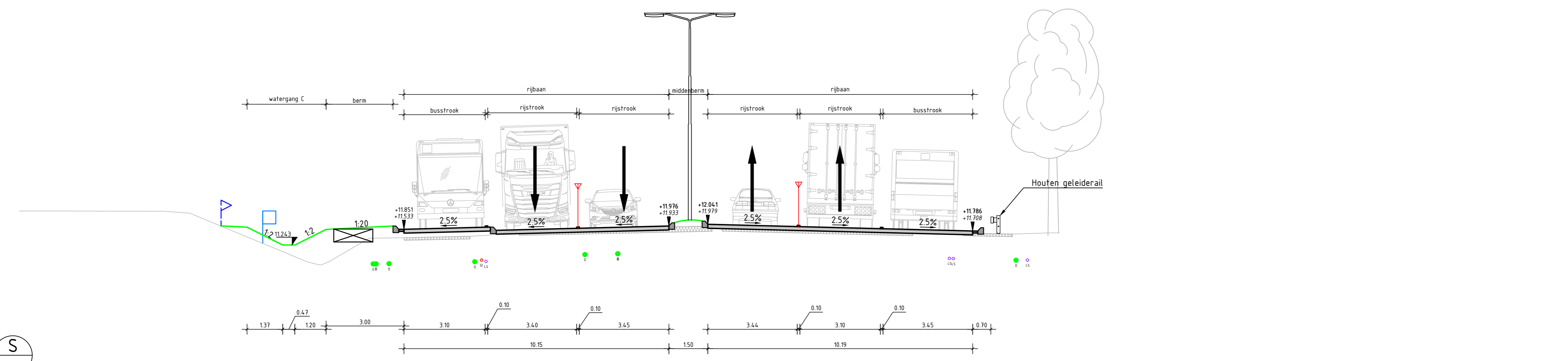
bureau uitbesteding							
provincie	Afdeling Uitvoering Werken						
Gelderland	Team	Ontwerp en Realisatie Werken					
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen		besteknummer:					
Definitief ontwerp		documenttype:					
Dwarsprofielen		tekeningnummer:					
getekend	R. Hetem	datum	24-10-2023	schaal:	1:100	in 5 bladen - bladnr:	3
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A0	projectnummer:	60750411
vragegeven	L. Buwalda	datum	24-10-2023	tekeningsnummer:	60750411-305-03		
status	Definitief	versie	2.2				



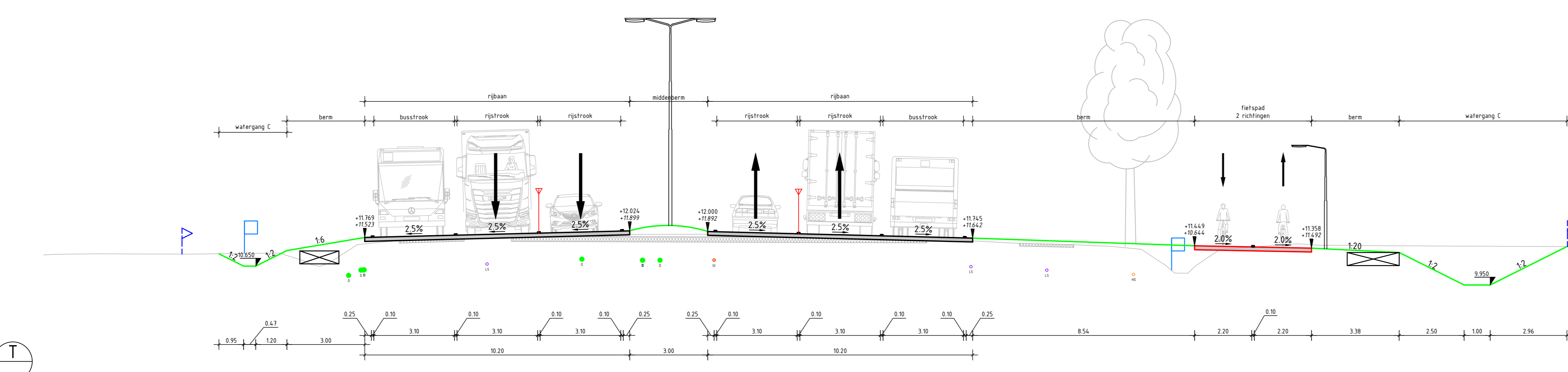
DOORSNEDE Q
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE R
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE S
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE T
SCHAAL 1:100

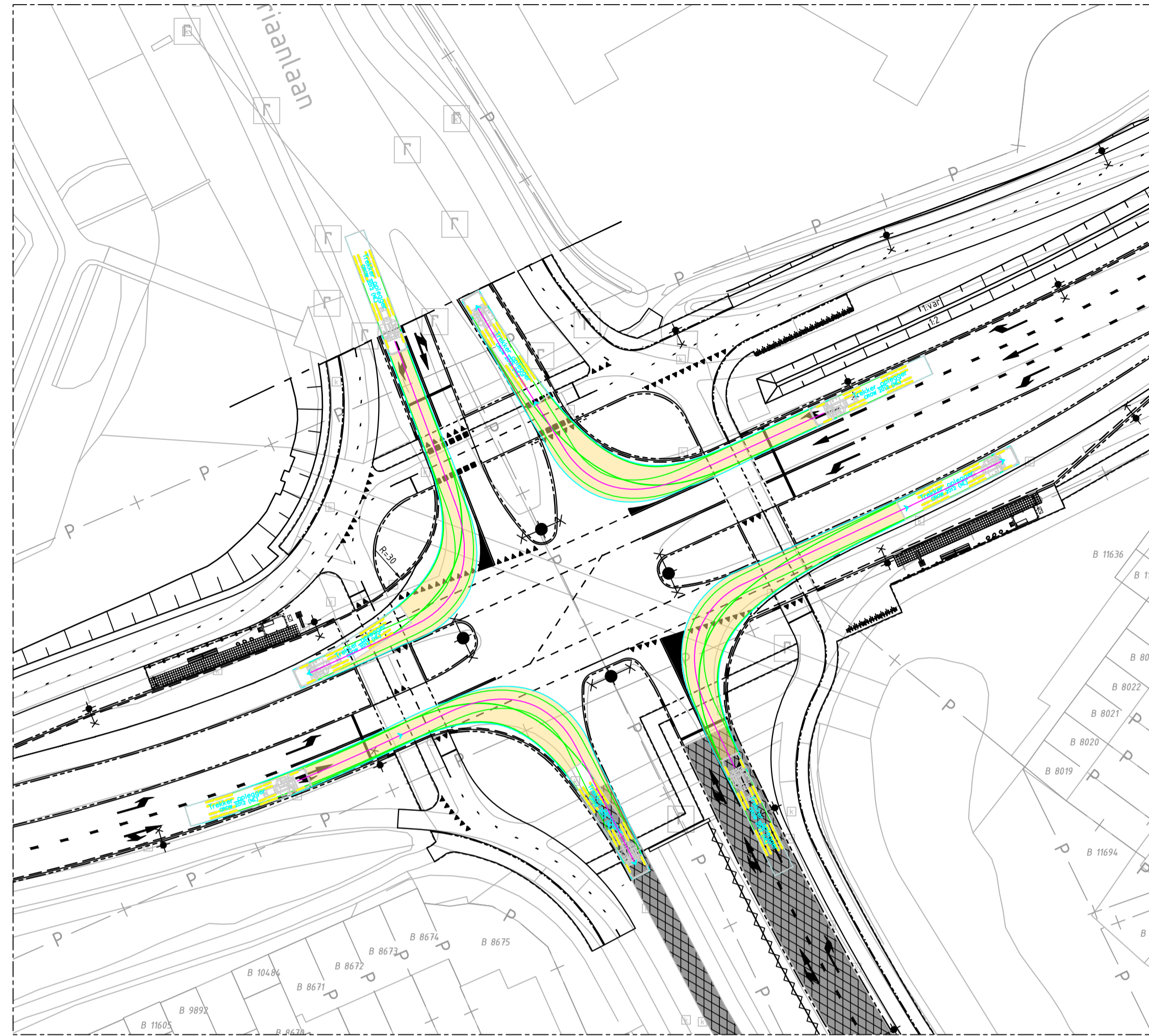
LEGENDA

- Bestaande kabels & leidingen**
- Data kabel
 - Laagspanning kabel
 - Middenspanning kabel
 - Riottleiding
 - Gasleiding (lage druk)
 - Gasleiding (hoge druk)
 - Waterleiding
 - Busleiding (gevaarlijke inhoud)
- Bestaande situatie**
- Maaiweld
 - Asfaltverharding
 - Elementverharding
 - Perceelsgrens
- Nieuwe situatie**
- 120 Grondwerk met helling
 - Asfaltverharding
 - Elementverharding
 - Halfverharding
 - Bemverharding
 - Goottegel, band, opstijling
 - Markering
 - 2.5% Verkanting
 - 1:15 Hoogfemaat (nieuw, bestaand)
 - Kabel- en leidingenstrook
 - PIP-grens
 - Ontwerpas

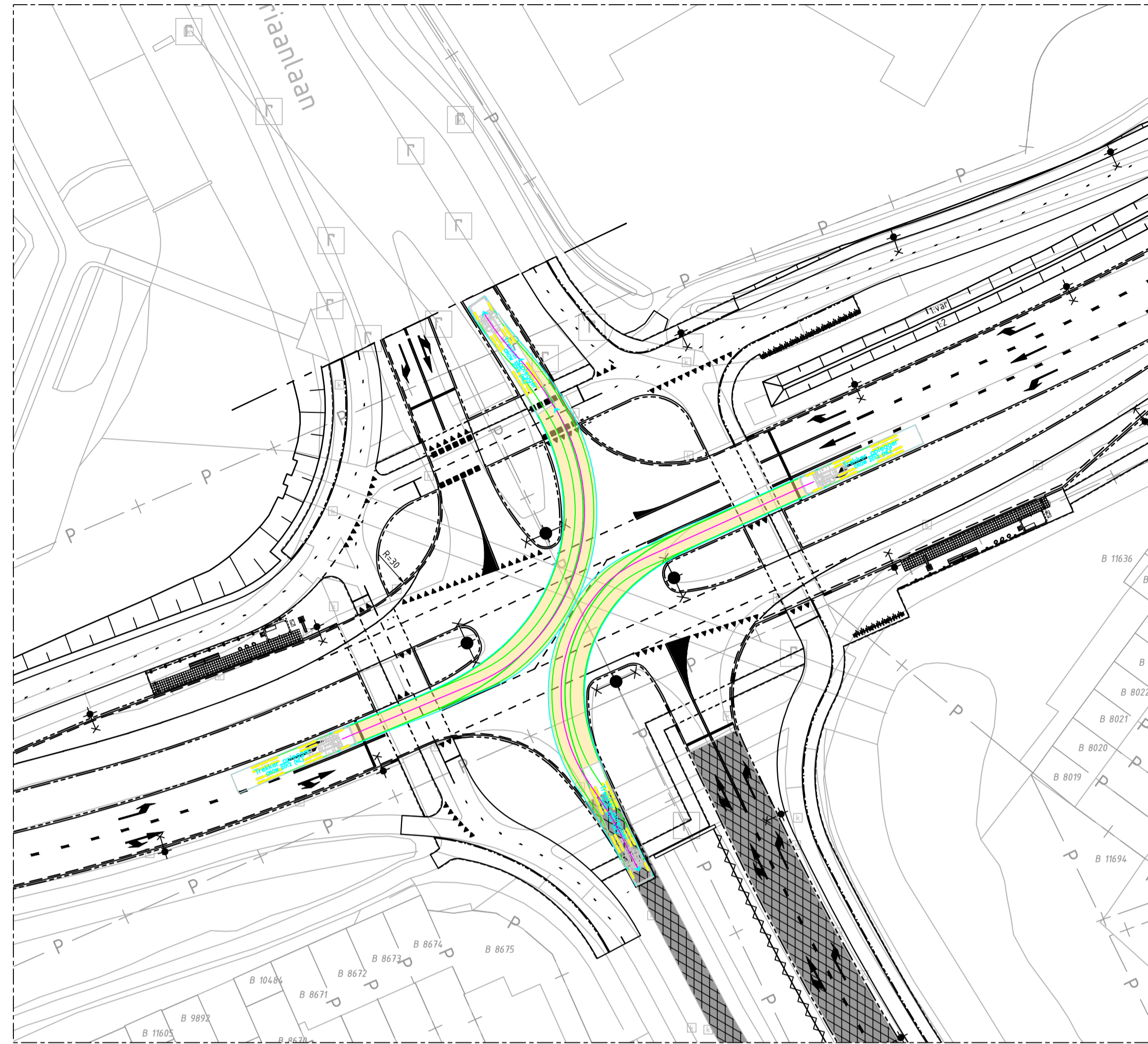
GEKOPPELDE XREFS

- OPMERKINGEN**
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
 - Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
 - Coördinaten in meters t.o.v. rijkswaarsstelsel
 - Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)

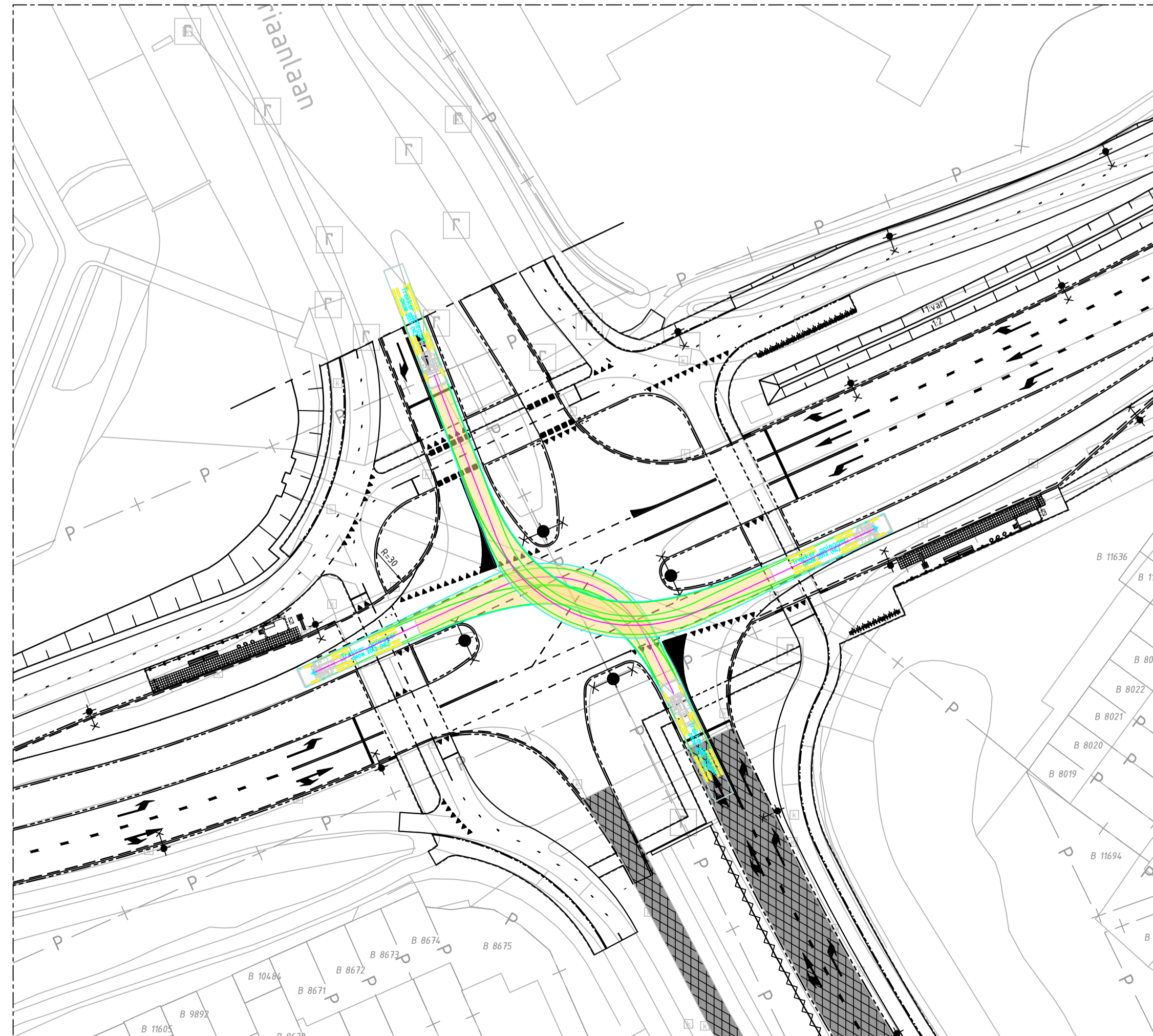
2.0	aanpassing PIP grens	24-10-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.1	Wijzigingen geluidsschermen	29-09-2023	M.H. Dikken	D. van den Oudenrijn
2.0	Vervangen Whiswall	21-01-2023	M. Ter Huurne	D. van den Oudenrijn
1.0	Definitief DO	08-01-2023	R. Hetem	D. van den Oudenrijn
versie omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd	
bureau uitbesteding				bureau uitbesteding
provincie Gelderland Afdeling Uitvoering Werken				Witteveen+Bos
Team Ontwerp en Realisatie Werken				
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen				besteknummer:
Definitief ontwerp Wageningen				
Dwarsprofielen				documenttype: Tekening
				documentnummer:
getekend	R. Hetem	datum	24-10-2023	schaal: 1:100 in 5 bladen - bladnr: 5
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat: A0 projectnummer: 60750411
vragegeven	L. Buwalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer: 60750411-305-05
status	Definitief	versie	2.2	



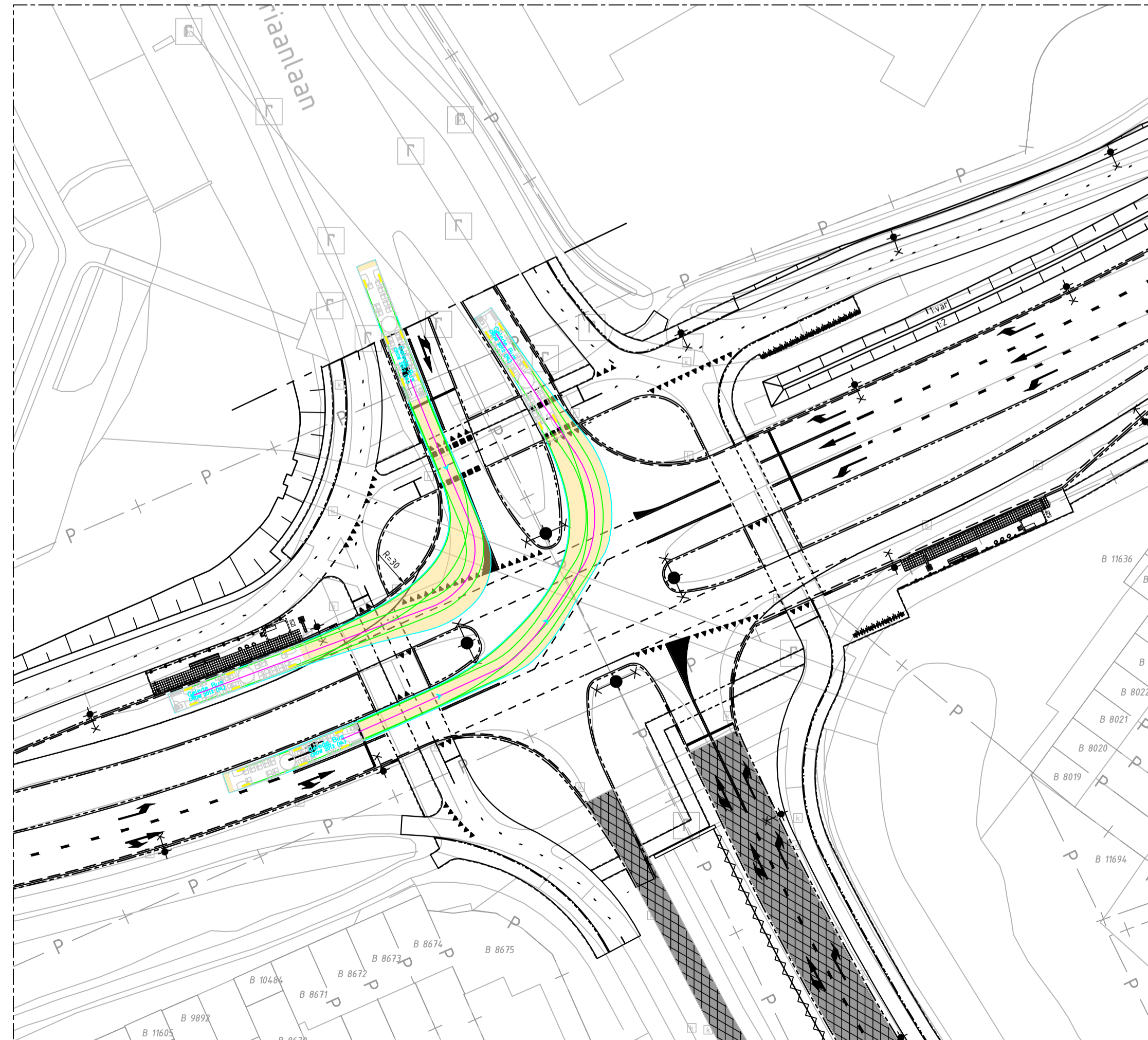
RIJCURVE 1 t/m 4
SCHAAL 1 : 500



RIJCURVE 5 & 6
SCHAAL 1 : 500

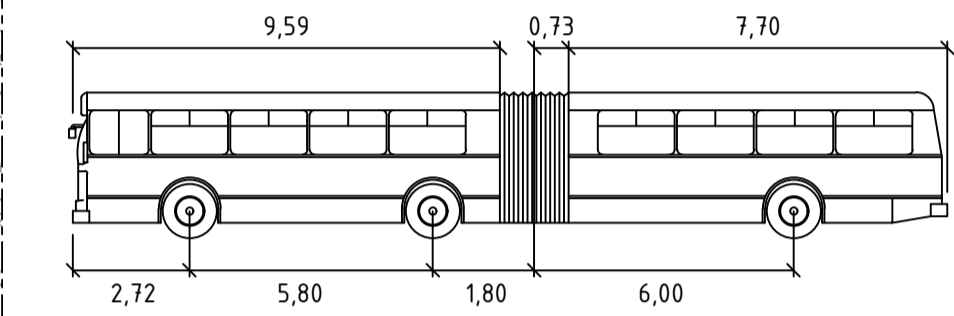


RIJCURVE 7 & 8
SCHAAL 1 : 500

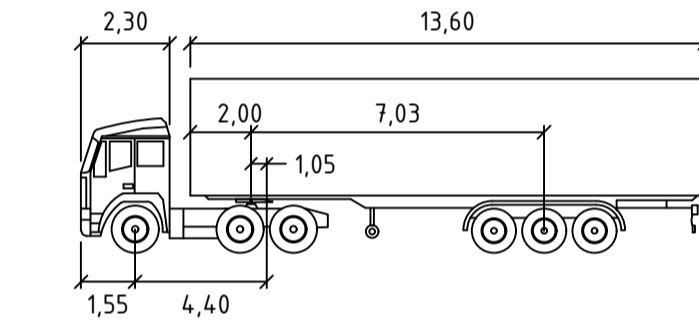


RIJCURVE 9 & 10 (BUS)
SCHAAL 1 : 500

LEGENDA



Gelede Bus
meters
Width : 2,55 Lock to Lock Time : 6,0
Track : 2,29 Steering Angle : 35,3
Articulating Angle : 70,0



TREKKER OPLEGGER

meters
Tractor Width : 2,60 Lock to Lock Time : 6,0
Trailer Width : 2,60 Steering Angle : 22,6
Tractor Track : 2,43 Articulating Angle : 70,0
Trailer Track : 2,43

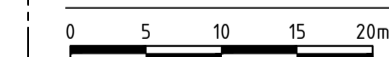
- Voertuig met omschrijving
- Ruimtebeslag rijcurve (excl. spiegels)
- Ontwerprijn rijcurve (voorass)
- Contourlijn voertuig (excl. spiegels)
- Bandenlijn

GEKOPPELDE XREFS

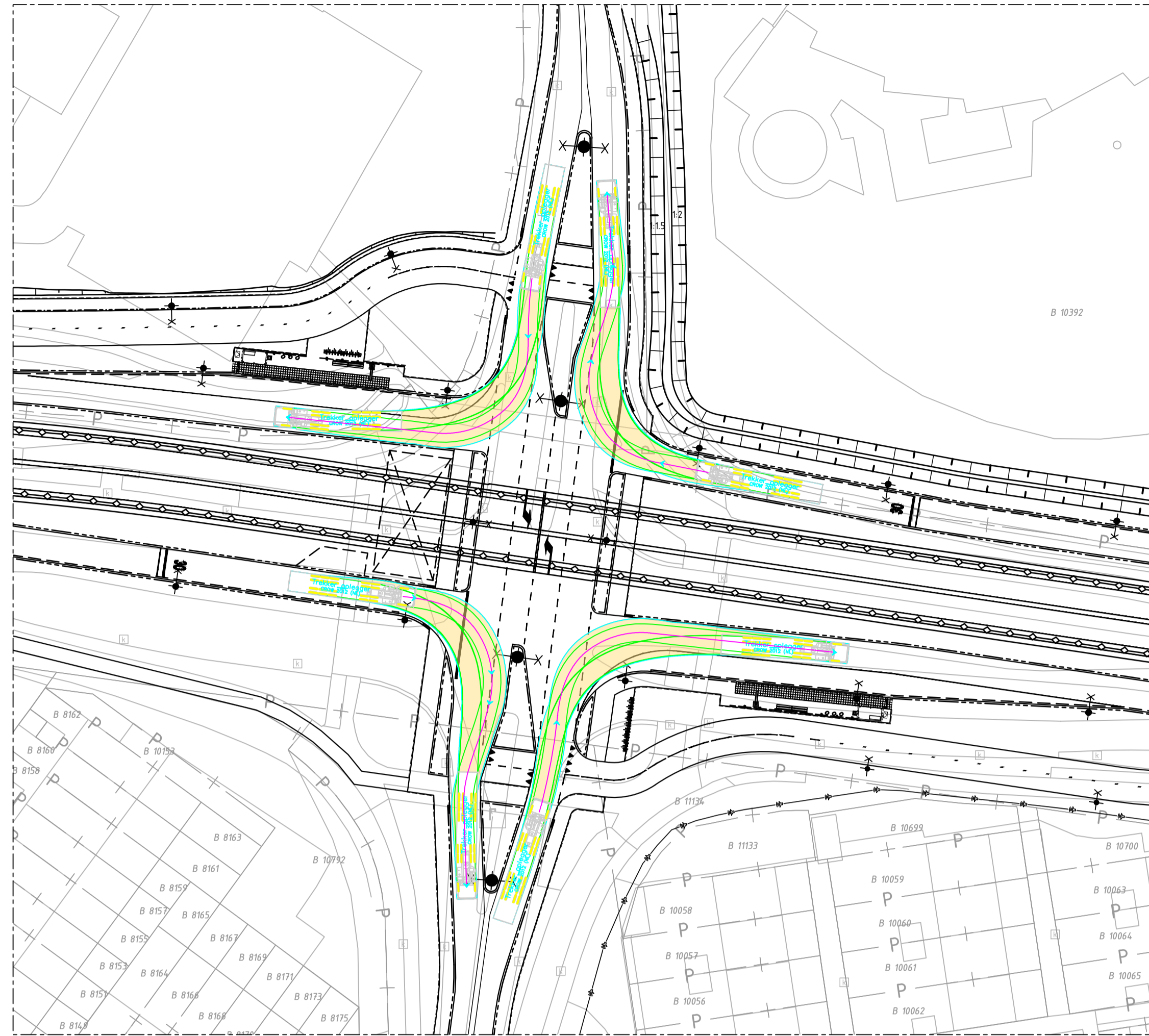
xref-b-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
xref-b-00-Kadastrale Grenzen-002.dwg
xref-n-13-DWH-Totalontwerp_026_variant bushalte Mansholtlaan.dwg
xref-n-13-SJM-Rijcurves_008.dwg

OPMERKINGEN

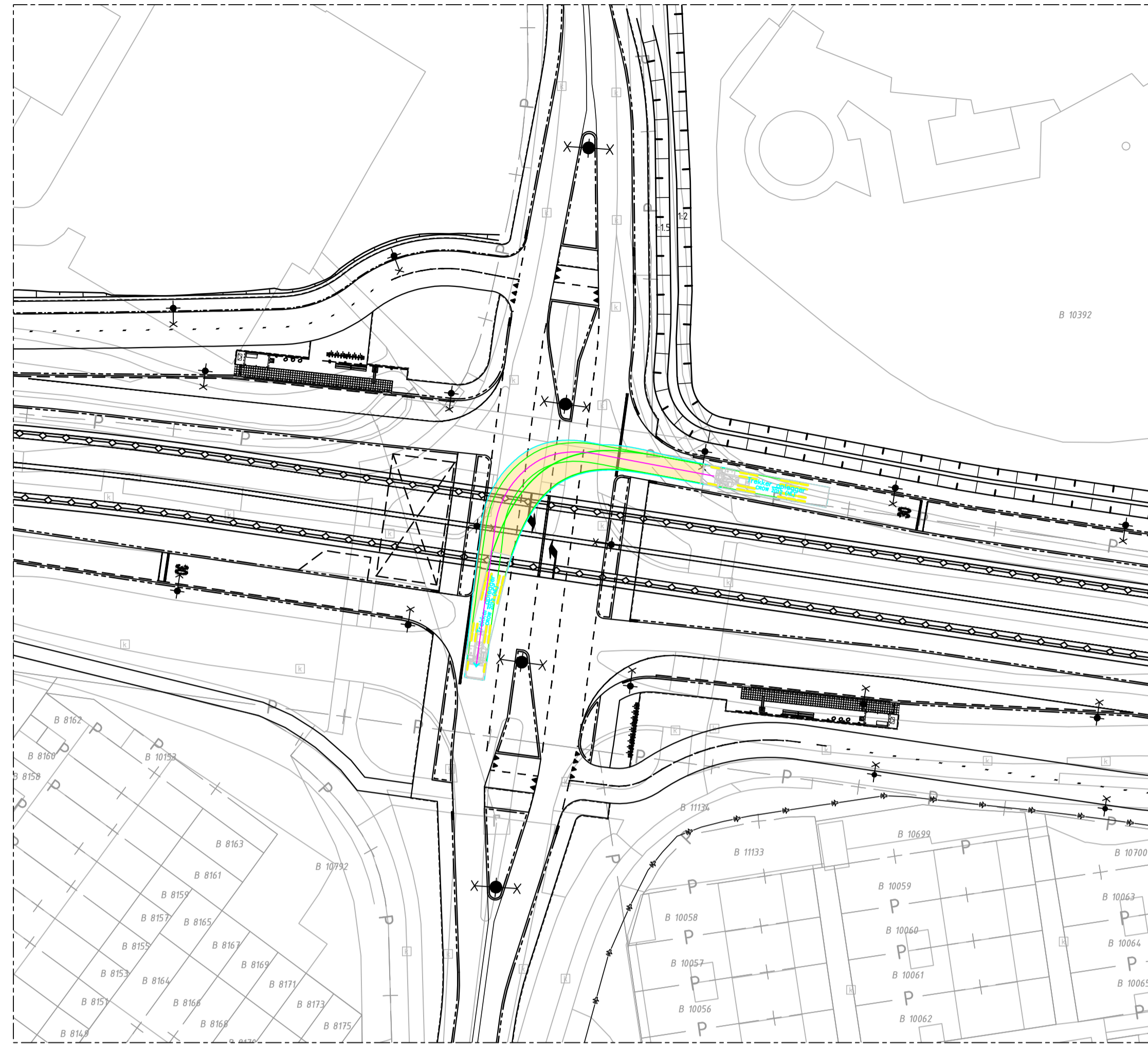
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijsdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



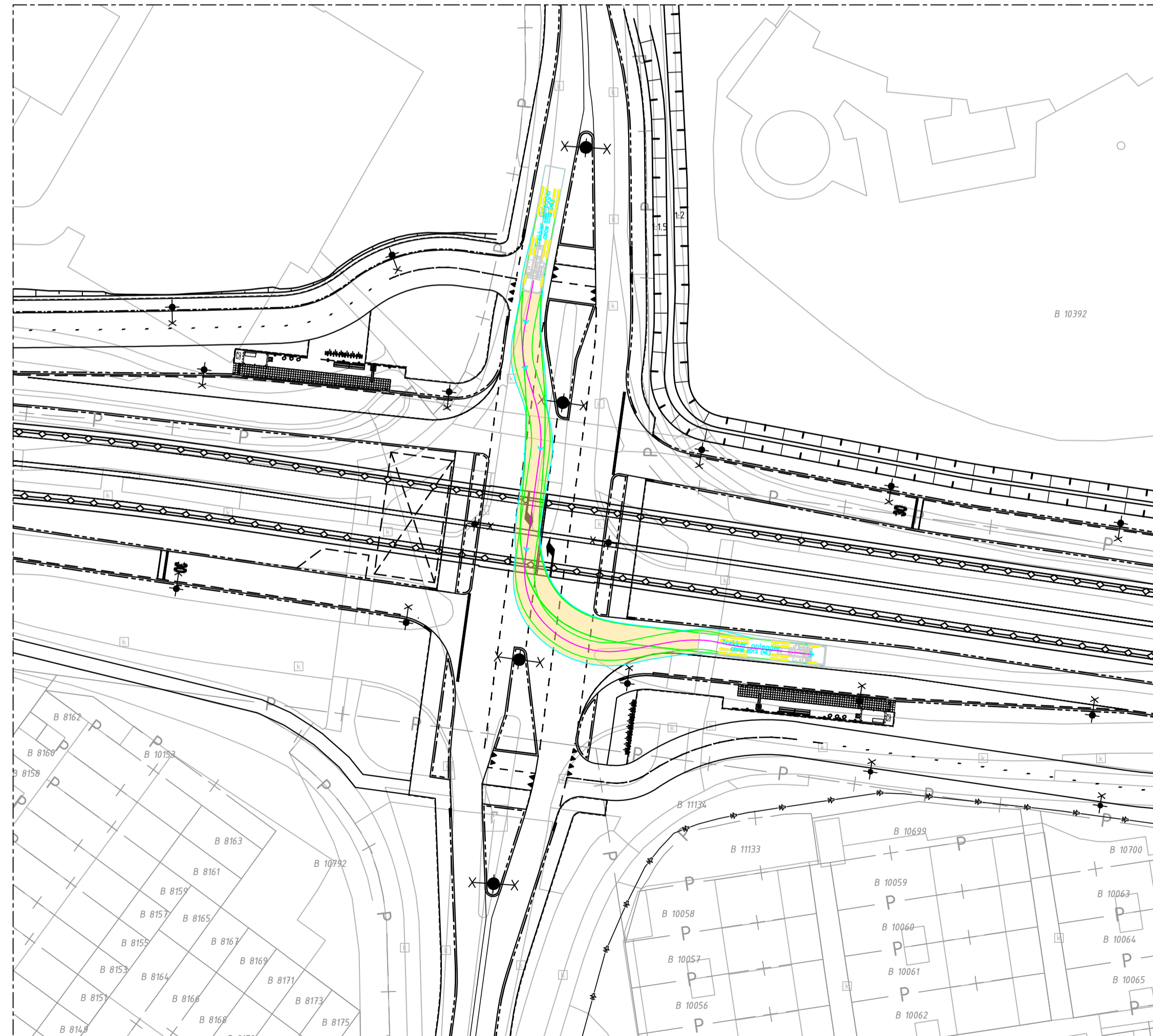
provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen Bos	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijnoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Rijcurves Nijnoord Allee - Mondriaanlaan				besteknummer: - documenttype: Tekening documentnummer: -	
getekend	R. Hetem	datum	24-10-2023	schaal:	1:500
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1
vrijgegeven	L. Buwalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer:	60750411-321-01
status	Definitief	versie	2,2		



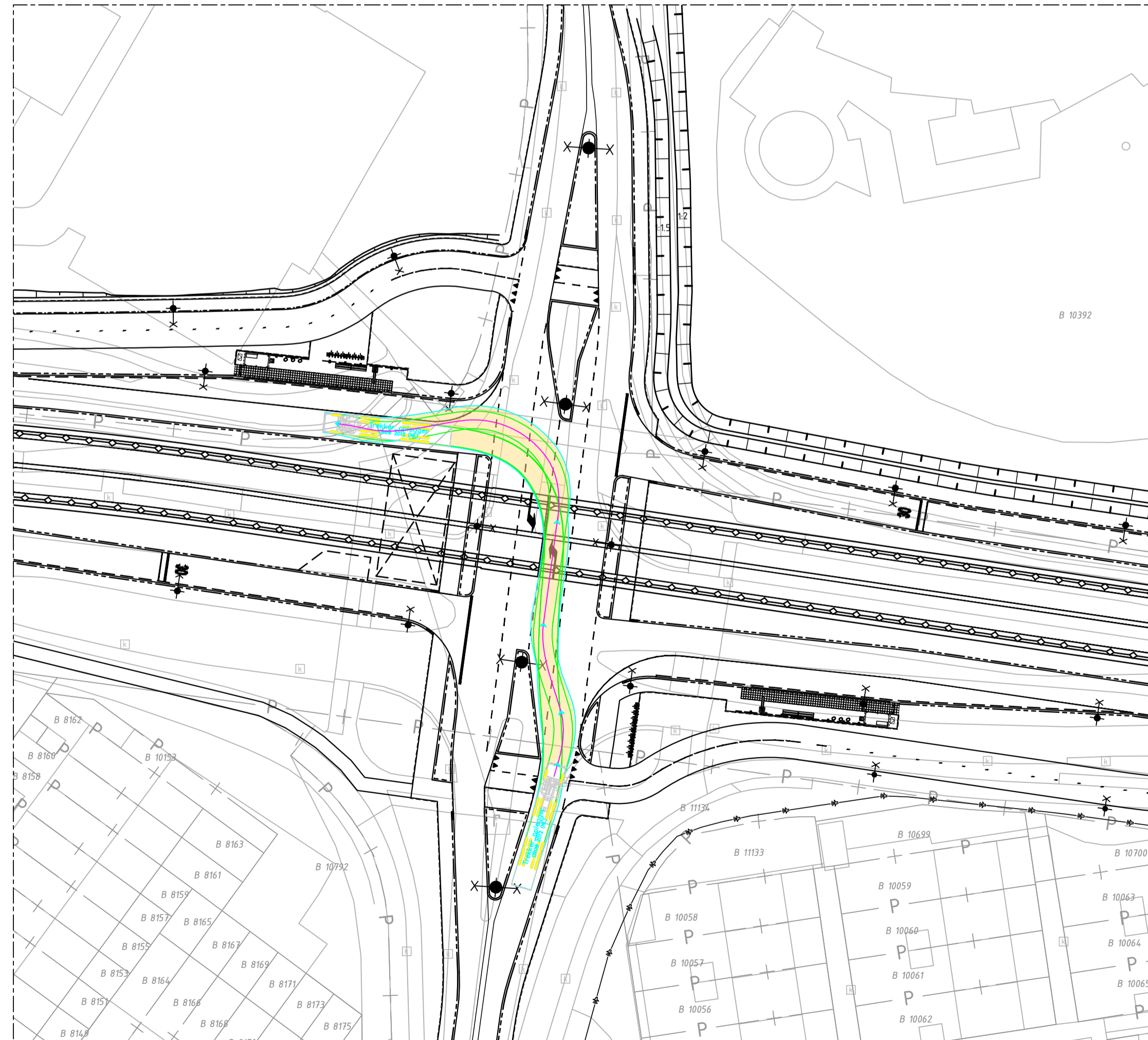
RIJCURVE 11 t/m 14
SCHAAL 1 : 500



RIJCURVE 15
SCHAAL 1 : 500

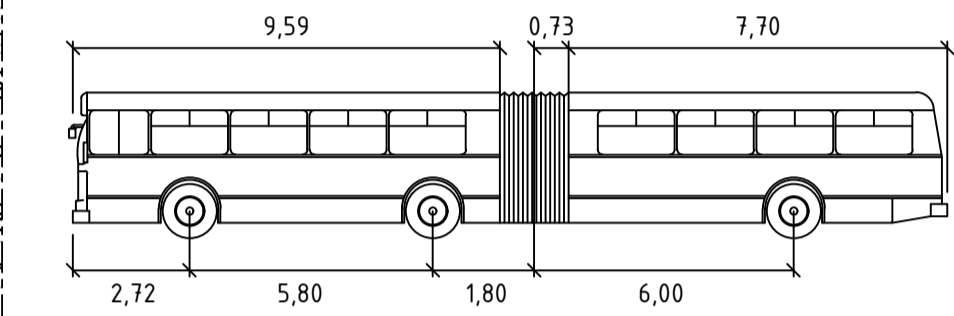


RIJCURVE 16
SCHAAL 1 : 500



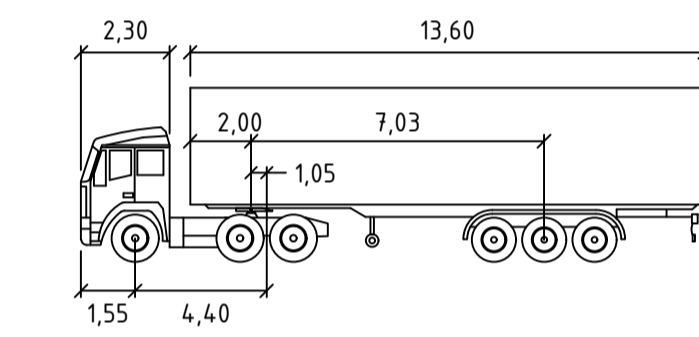
RIJCURVE 17
SCHAAL 1 : 500

LEGENDA



Gelede Bus

Width	: 2,55	Lock to Lock Time	: 6,0
Track	: 2,29	Steering Angle	: 35,3
		Articulating Angle	: 70,0



TREKKER OPLEGGER

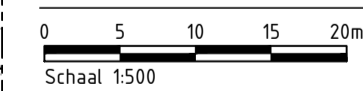
Tractor Width	: 2,60	Lock to Lock Time	: 6,0
Trailer Width	: 2,60	Steering Angle	: 22,6
Tractor Track	: 2,43	Articulating Angle	: 70,0
Trailer Track	: 2,43		

- Voertuig met omschrijving
- Ruimtebeslag rijcurve (excl. spiegels)
- Ontwerprij rijcurve (voorass)
- Contourlijn voertuig (excl. spiegels)
- Bandenlijn

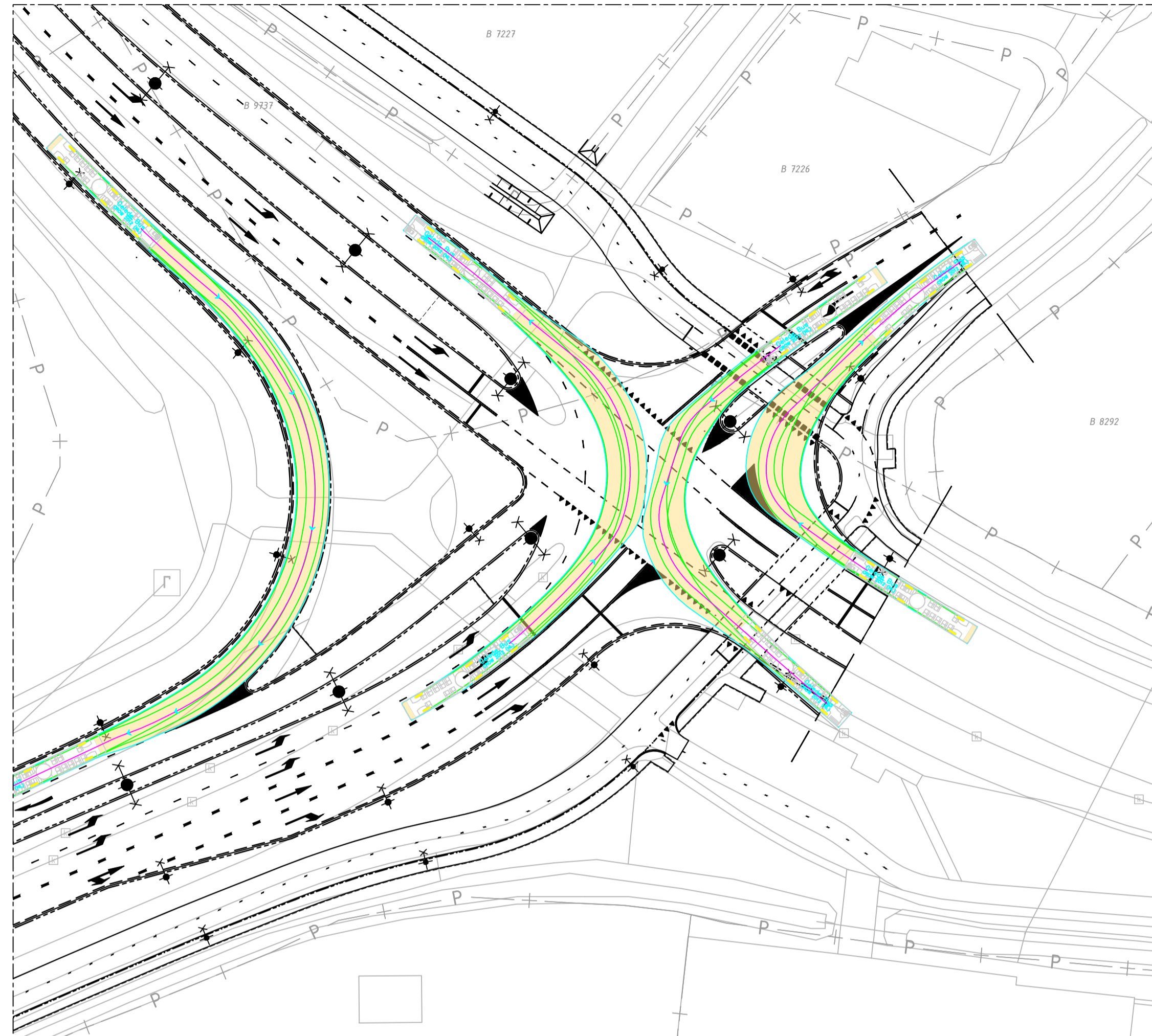
GEKOPPELDE XREFS
 xref-b-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
 xref-b-00-Kadastrale Grenzen-002.dwg
 xref-n-13-DWH-Totaalontwerp_026_variant bushalte Mansholtlaan.dwg
 xref-n-13-SIM-Rijcurves_008.dwg

OPMERKINGEN

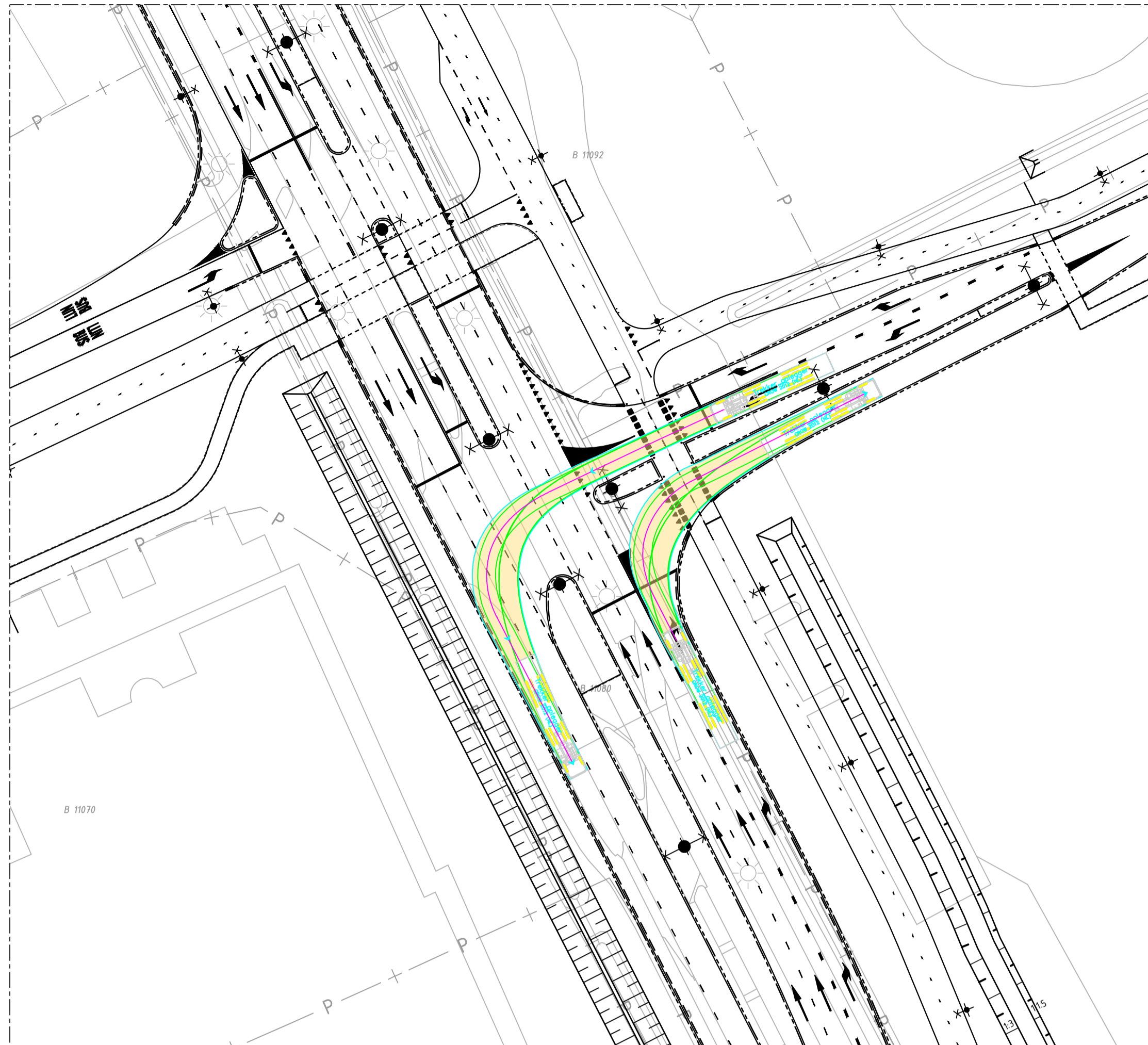
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



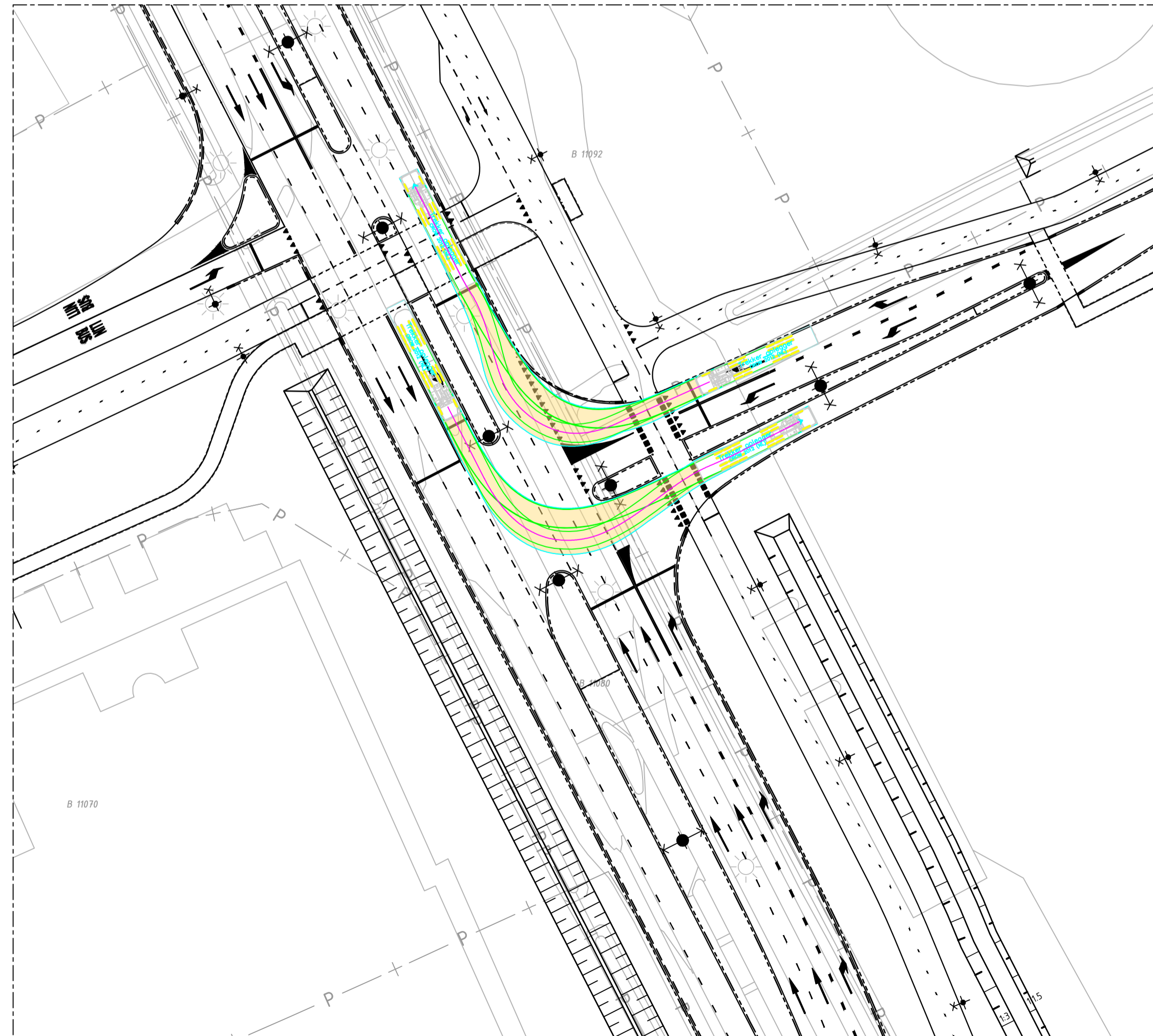
provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen Bos
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen				besteknummer: -
Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp				documenttype: Tekening
Rijcurves Nijenoord Allee - Churchillweg				documentnummer: -
getekend R. Hefem	datum 24-10-2023	schaal: 1:500	in 5 bladen, bladnr. 2	
gecontroleerd D. van den Oudenrijn	datum 24-10-2023	formaat: A1	projectnummer: 60750411	
vrijgegeven L. Buwalda	datum 24-10-2023	tekeningnummer: 60750411-321-02	status: Definitief	
stafus Definitief	versie 2.2			



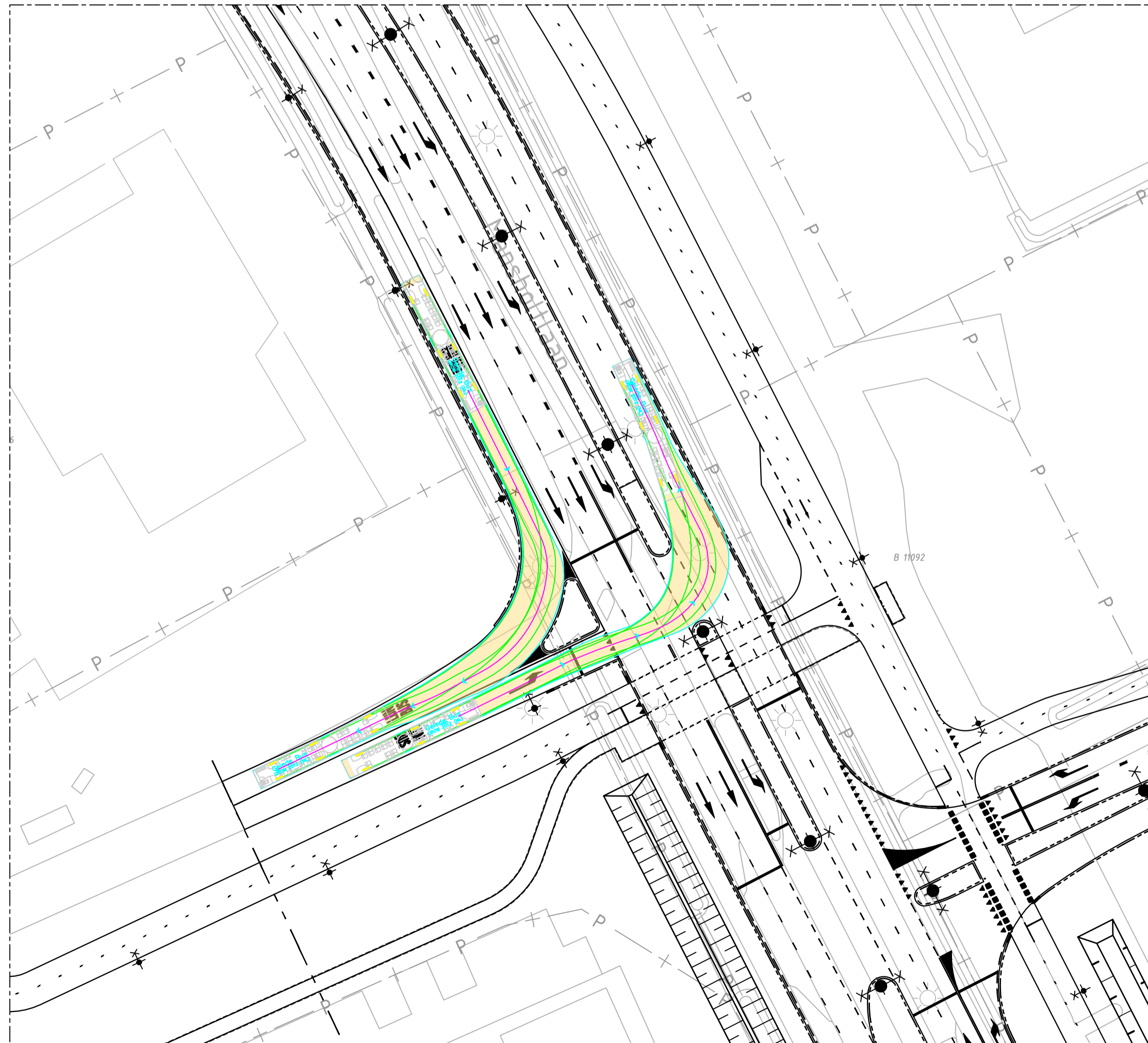
RIJCURVE 28 t/m 31 (BUS)
SCHAAL 1 : 500



RIJCURVE 32 & 33
SCHAAL 1 : 500

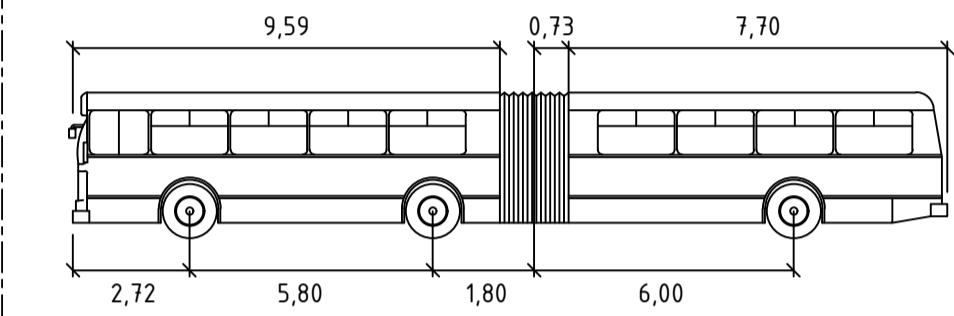


RIJCURVE 34 & 35
SCHAAL 1 : 500



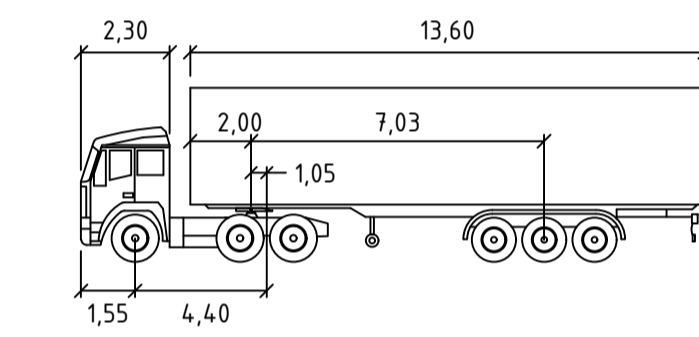
RIJCURVE 36 & 37 (BUS)
SCHAAL 1 : 500

LEGENDA



Gelede Bus

Width	: 2,55	Lock to Lock Time	: 6,0
Track	: 2,29	Steering Angle	: 35,3
		Articulating Angle	: 70,0



TREKKER OPLEGGER

Tractor Width	: 2,60	Lock to Lock Time	: 6,0
Trailer Width	: 2,60	Steering Angle	: 22,6
Tractor Track	: 2,43	Articulating Angle	: 70,0
Trailer Track	: 2,43		

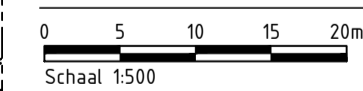
- Voertuig met omschrijving
- Ruimtebeslag rijcurve (excl. spiegels)
- Ontwerprij rijcurve (voorass)
- Contourlijn voertuig (excl. spiegels)
- Bandenlijn

GEKOPPELDE XREFS

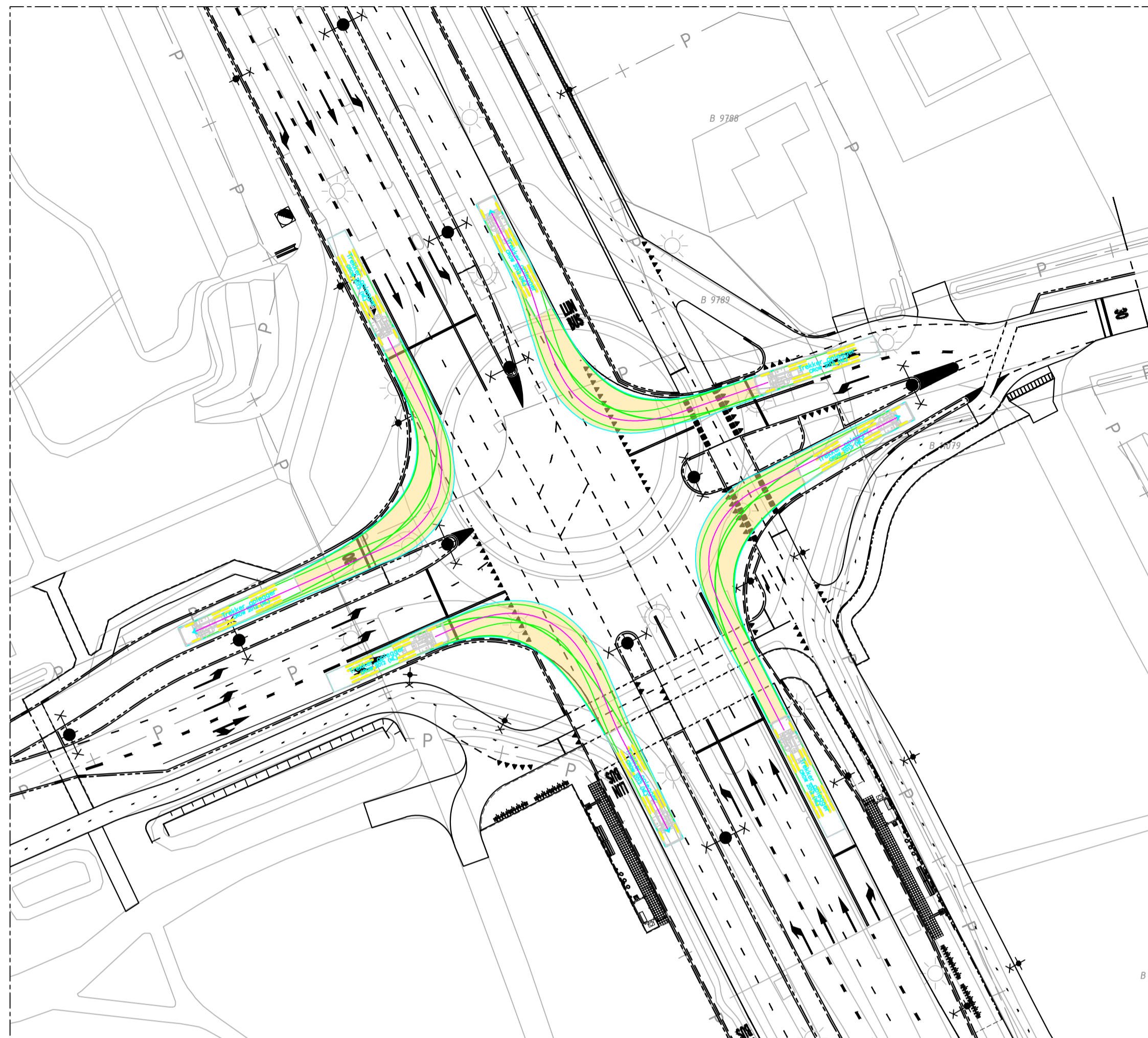
xref-b-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
xref-b-00-Kadastrale Grenzen-002.dwg
xref-n-13-DWH-Totaalontwerp_026_variant bushalte Mansholtlaan.dwg
xref-n-13-SM-Rijcurves_008.dwg

OPMERKINGEN

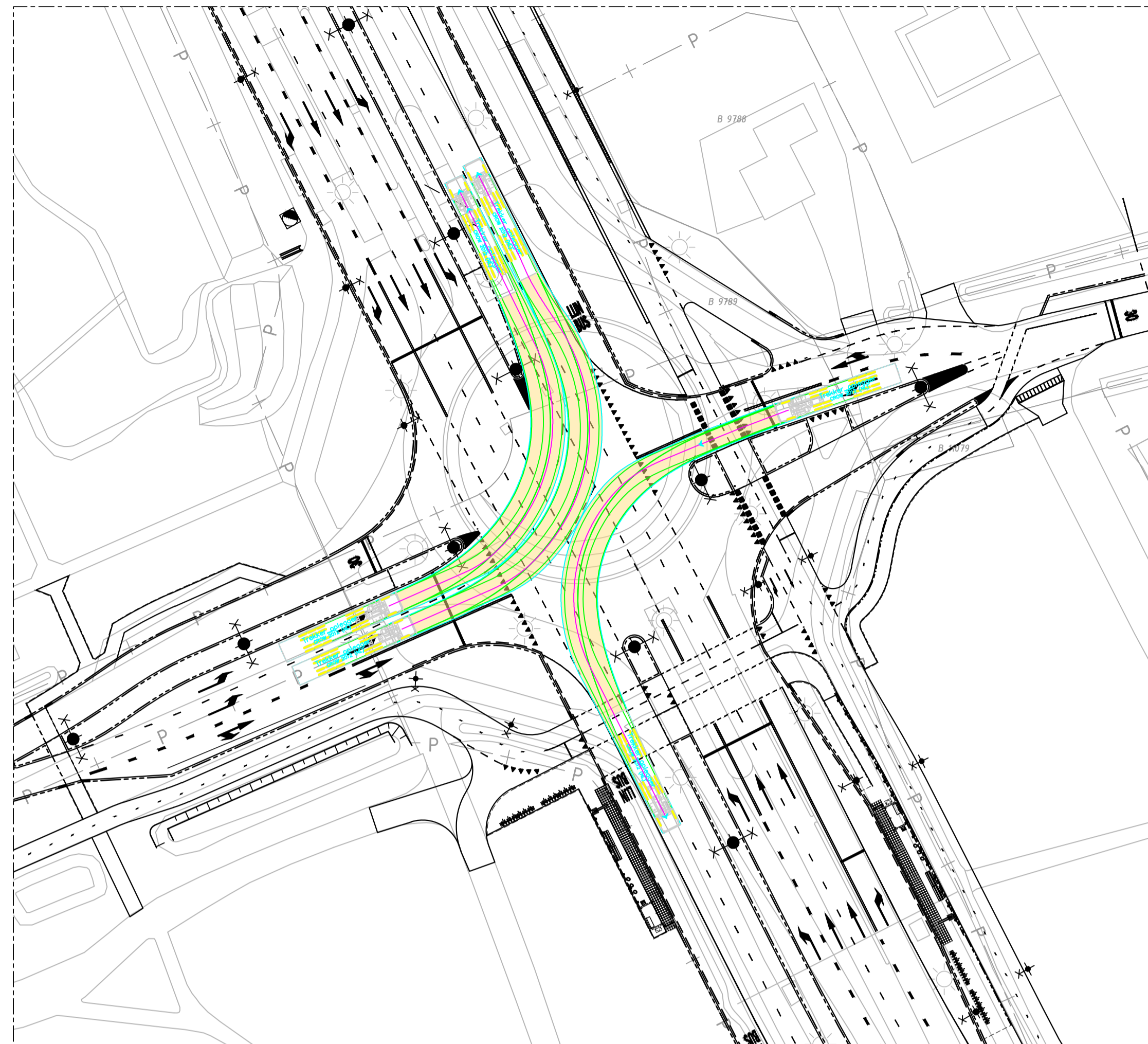
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen + Bos	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijnoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Rijcurves Mansholtlaan - Nijnoord Allee & Born Oost				besteknummer: - documenttype: Tekening documentnummer: -	
getekend	R. Hetem	datum	24-10-2023	schaal:	1:500
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1
vrijgegeven	L. Buwalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer:	60750411-321-04
status	Definitief	versie	2,2		



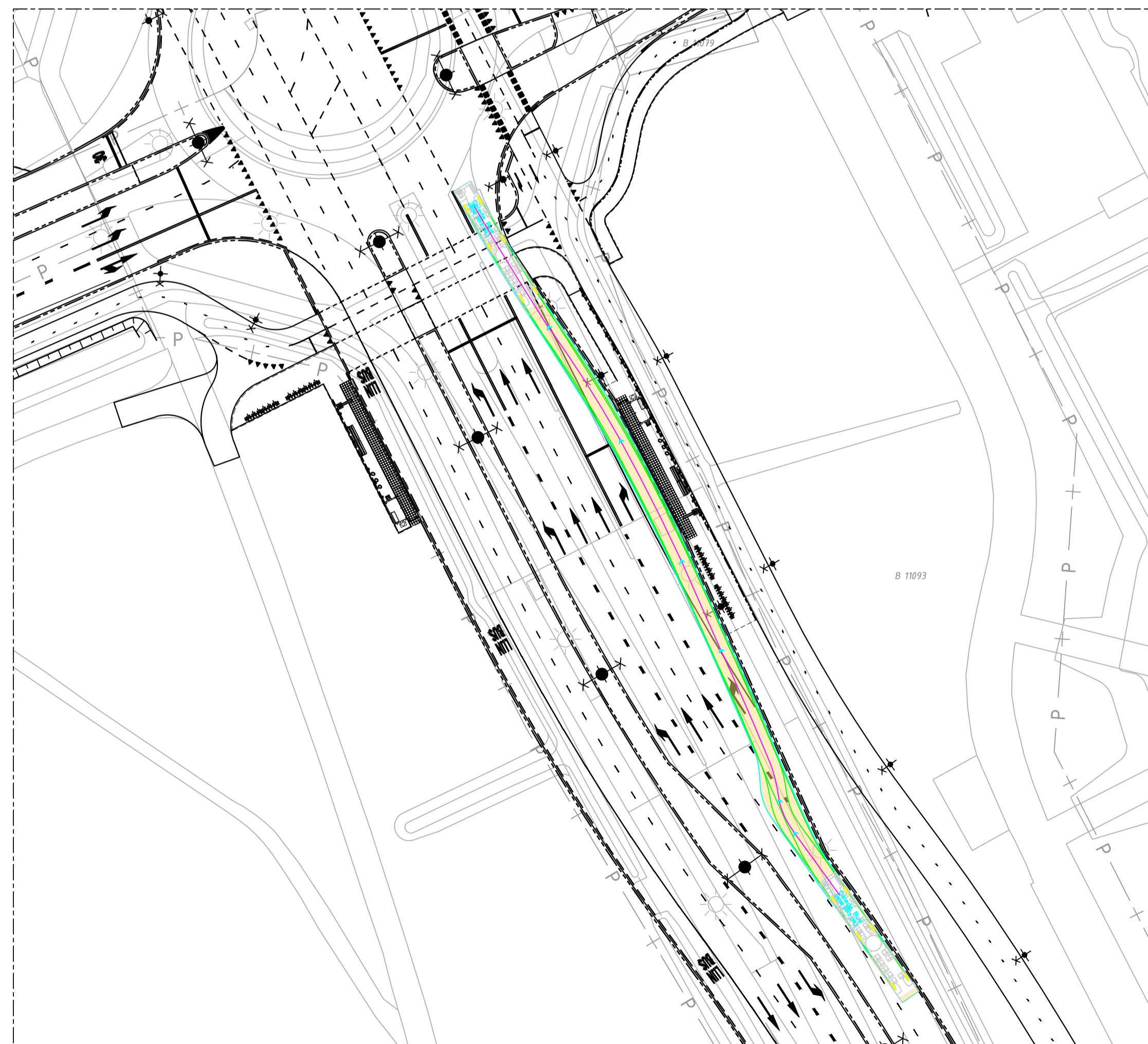
RIJCURVE 38 t/m 41
SCHAAL 1 : 500



RIJCURVE 42 t/m 44
SCHAAL 1 : 500

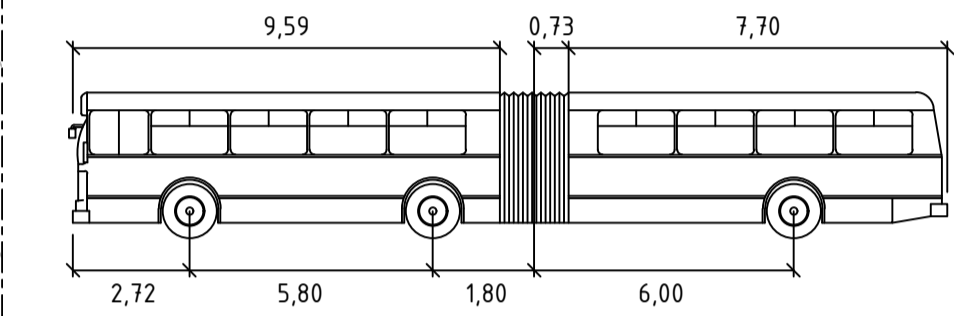


RIJCURVE 45 & 46
SCHAAL 1 : 500

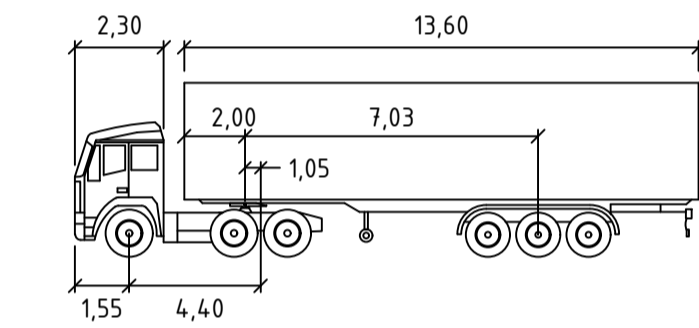


RIJCURVE 47
SCHAAL 1 : 500

LEGENDA



Gelede Bus
meters
Width : 2,55 Lock to Lock Time : 6,0
Track : 2,29 Steering Angle : 35,3
 Articulating Angle : 70,0



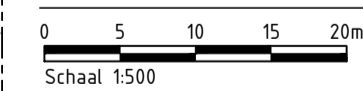
TREKKER OPLEGGER
meters
Tractor Width : 2,60 Lock to Lock Time : 6,0
Trailer Width : 2,60 Steering Angle : 22,6
Tractor Track : 2,43 Articulating Angle : 70,0
Trailer Track : 2,43

- Voertuig met omschrijving
- Ruimtebeslag rijcurve (excl. spiegels)
- Ontwerplijn rijcurve (voorass)
- Contourlijn voertuig (excl. spiegels)
- Bandenlijn

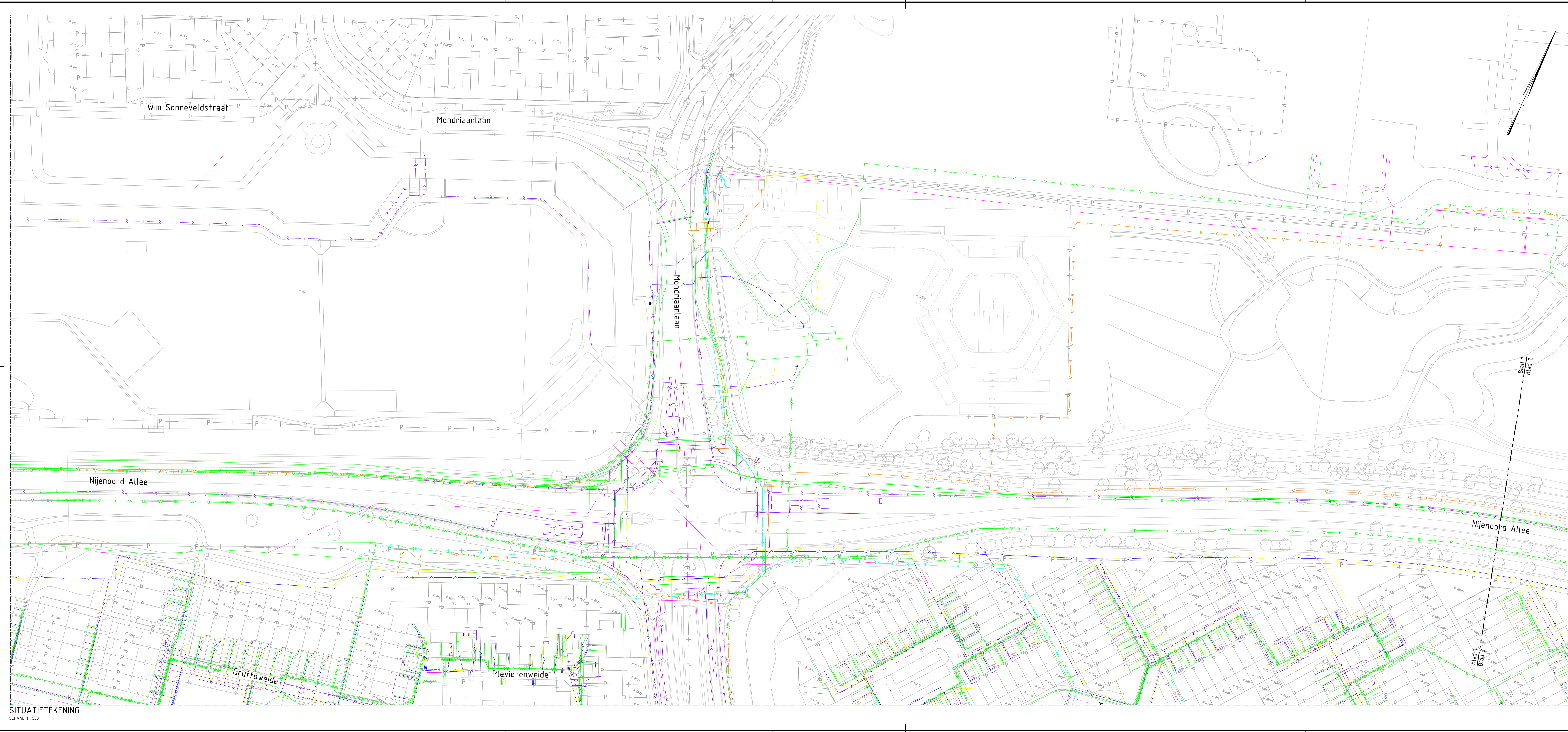
GEKOPPELDE XREFS
xref-b-00-BGT-Bestaande Situatie-003.dwg
 xref-b-00-Kadastrale Grenzen-002.dwg
 xref-n-13-DWH-Totaalontwerp_026_variant bushalte Mansholtlaan.dwg
 xref-n-13-SM-Rijcurves_008.dwg

OPMERKINGEN

- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in meters t.o.v. rijksdriehoekenstelsel
- Hoeken aangegeven in graden (360° stelsel)



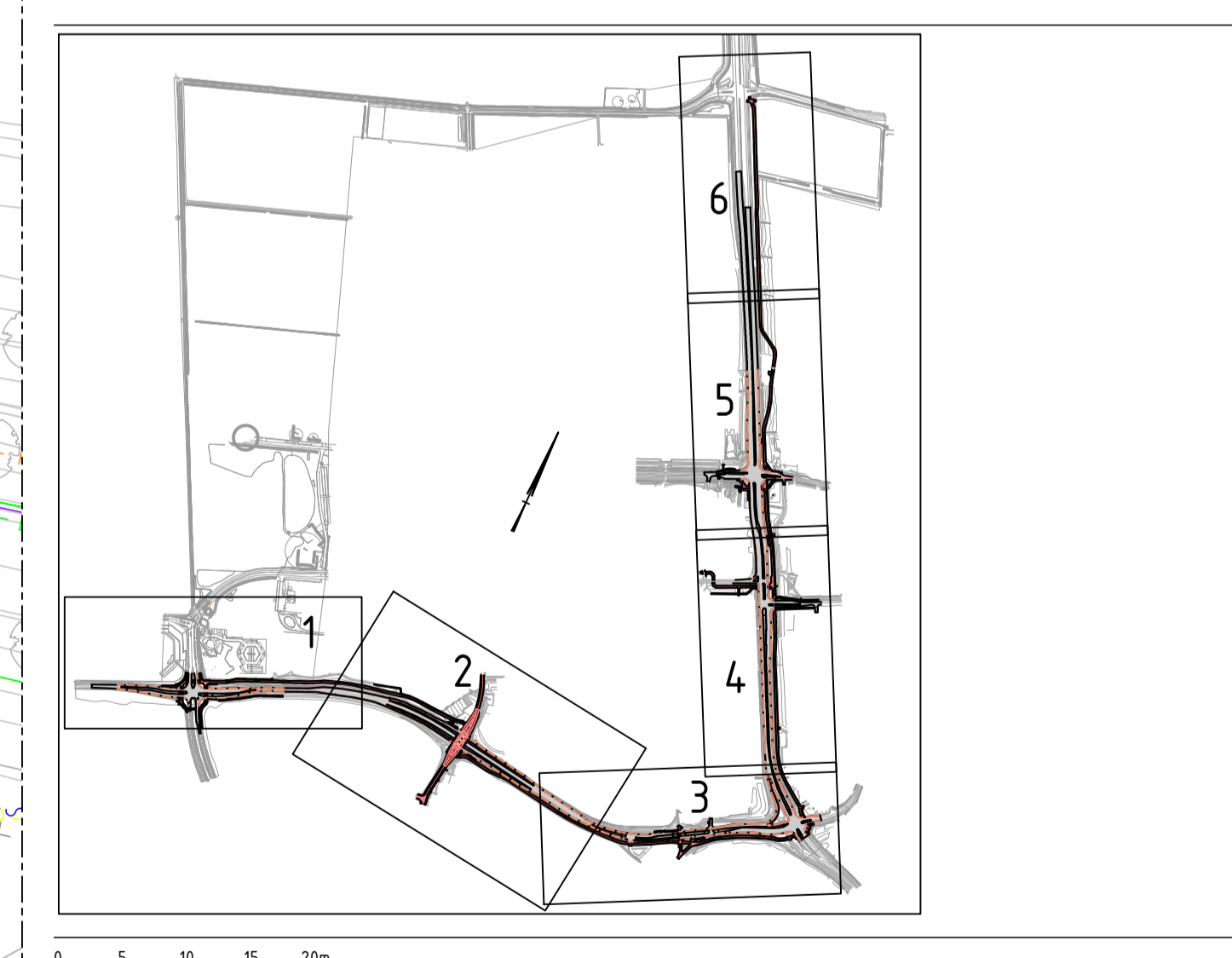
provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding 	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Rijcurves Mansholtlaan - Droevendaalsesteeg				besteknummer: - documenttype: Tekening documentnummer: -	
getekend	R. Hefem	datum	24-10-2023	schaal:	1:500
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1
vrijgegeven	L. Buwalda	datum	24-10-2023	tekeningnummer:	60750411-321-05
status	Definitief	versie	2.2		



- LEGENDA**
- Busleiding gevaarlijke inhoud
 - - - Busleiding gevaarlijke inhoud - vervallen
 - Datatransport
 - Kast
 - Laagspanning
 - Middenspanning
 - Gas hoge druk
 - Gas Lage druk
 - Overig
 - Warmtenet
 - Water
 - - - Water - vervallen
 - - - Eis voorzorgsmaatregel
 - - - Drukriolering
 - - - Riolering vrijverval

GEKOPPELDE XREFS

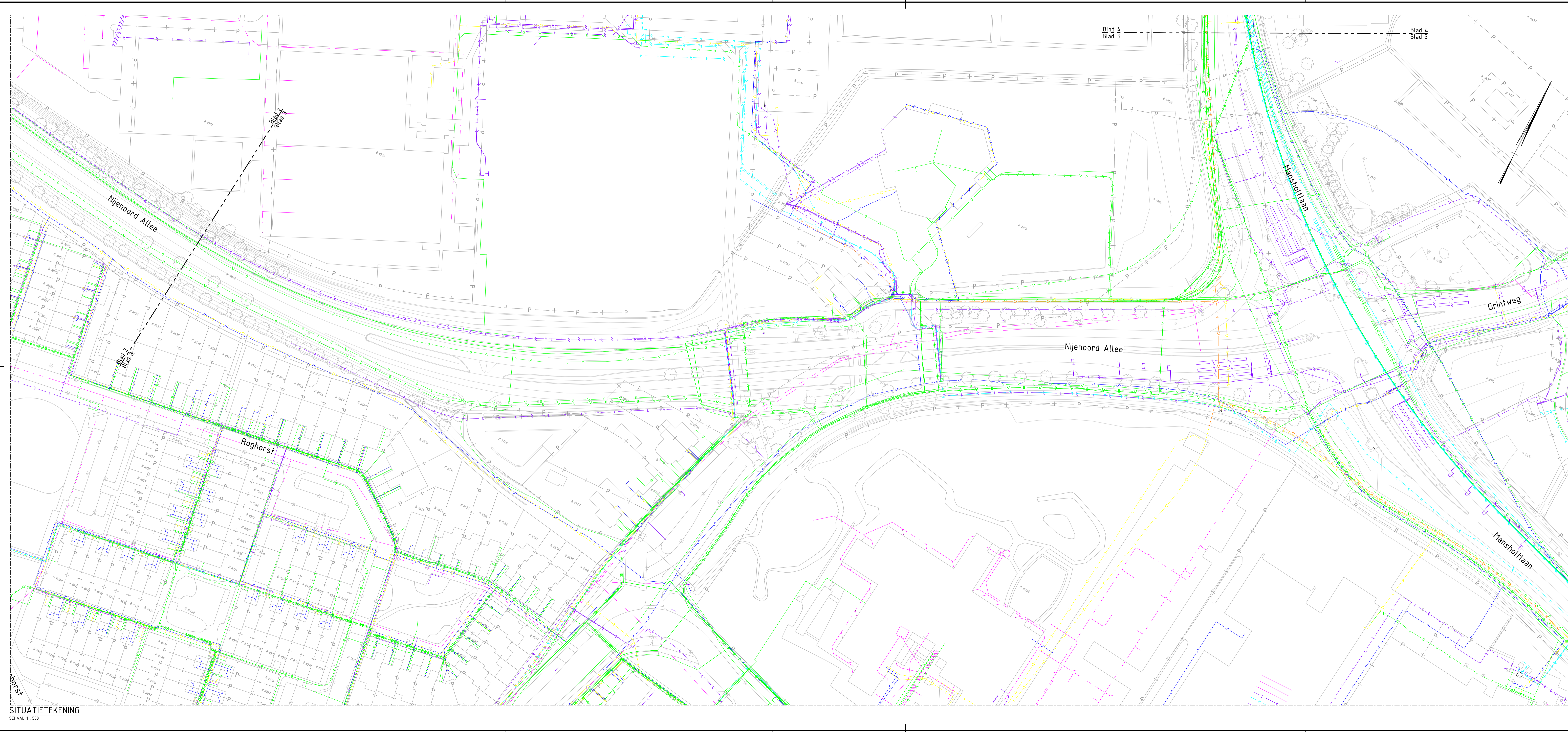
xref:0-00-Kadastrele Gronden-00.dwg
 xref:0-00-077-Beleidsplan Situatie-00.dwg
 xref:0-00-Kabels en Leidingen-00.dwg
 xref:0-00-007-Beleidsplan Situatie-00.dwg
 xref:0-13-BEP-Beleidsplan Samenleving-00.dwg



SITUATIETEKENING
SCHAAL 1:500

provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen	
N781 Benekom - Wageningen & Nijnoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Situatietekeningen Kabels & Leidingen				besteknummer: documenttype: Tekening documentnummer:	
getekend	R. Hetem	datum	24-10-2023	schaal:	1500
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1L
vrjgegeven	L. Buijalds	datum	24-10-2023	tekeningnummer:	60750411-361-01
status	Definitief	versie	2.2		

P:\2023\12\01\N781\N781_01_Kabels en Leidingen.dwg



Blad 4
Blad 3

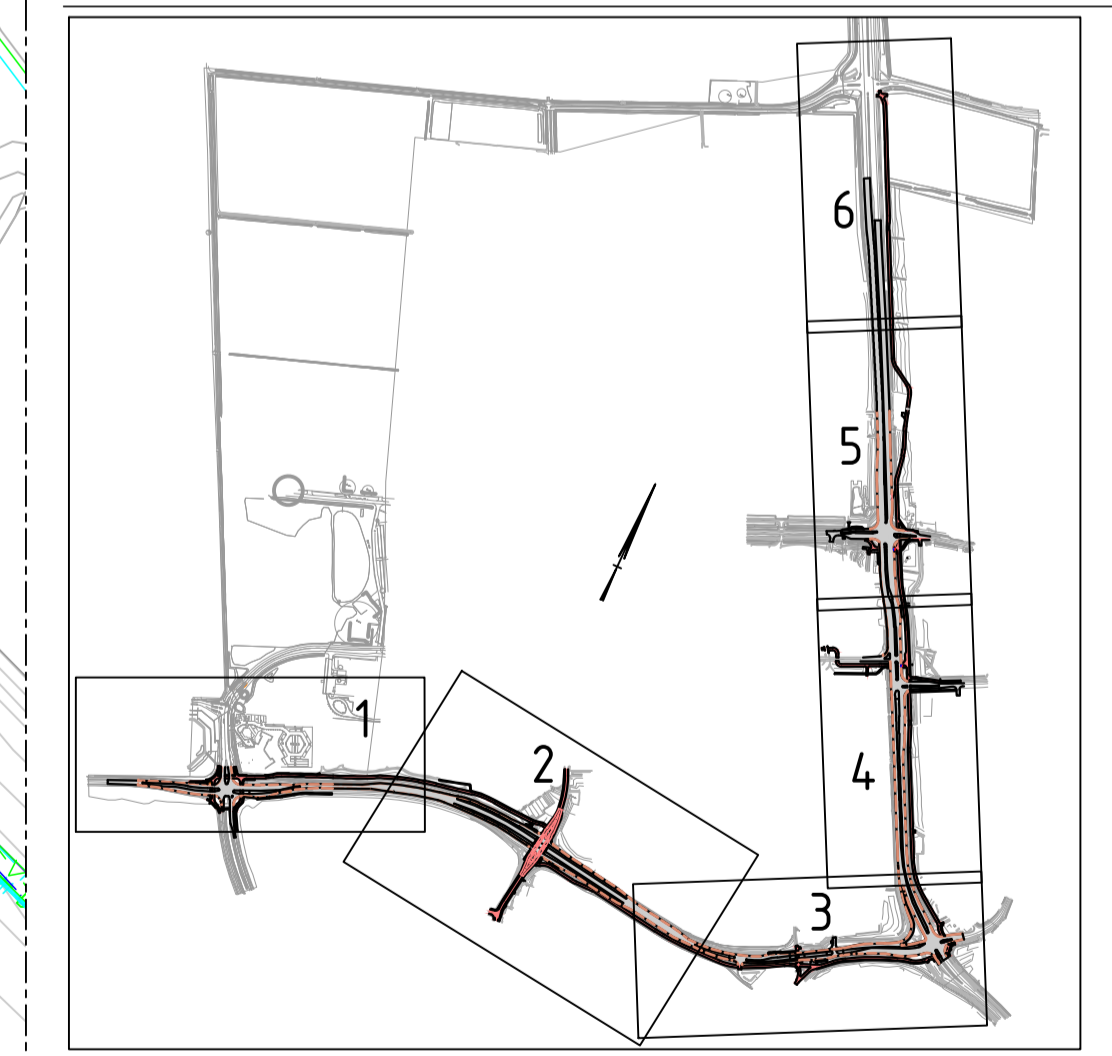
Blad 4
Blad 3

Blad 2
Blad 1

- Busleiding gevaarlijke inhoud
- - - Busleiding gevaarlijke inhoud - vervallen
- Datatransport
- Kast
- Laagspanning
- Middenspanning
- Gas hoge druk
- Gas lage druk
- Overig
- Warmtewet
- Water
- - - Water - vervallen
- - - Eis voorzorgsmaatregel
- - - Drukriolering
- - - Riolering vrijverval

GEKOPPELDE XREFS

ref: 0-00-Kadastrele Gronden-010.dwg
 ref: 0-00-077-Beleidsplan Situatie-010.dwg
 ref: 0-00-Kabels en Leidingen-010.dwg
 ref: 0-00-007-Beleidsplan Situatie-010.dwg
 ref: 0-13-BEP-Beleidsplan Situatie-010.dwg



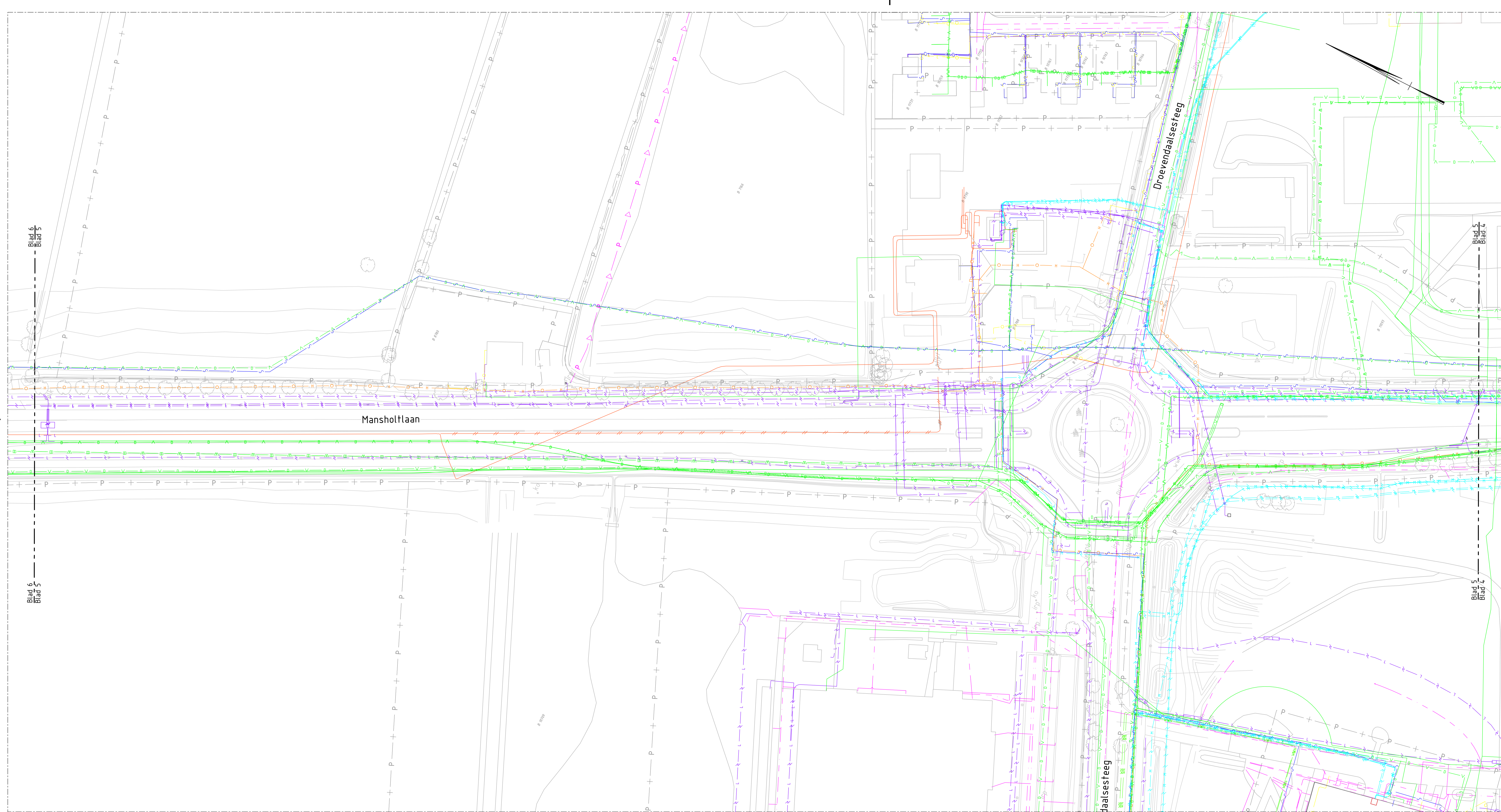
provincie **Gelderland** Afdeling Uitvoering Werken
 Team Ontwerp en Realisatie Werken

N781 Benekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen
 Beter Bereikbaar Wageningen
 Definitief ontwerp
 Situatietekeningen Kabels & Leidingen

getekend	R. Hetem	datum	24-10-2023	schaal:	1500	in 6 bladen, bladnr:	3
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat:	A1L	projectnummer:	60750411
vrjgegeven	L. Buijs	datum	24-10-2023	tekeningnummer:		documenttype:	Tekening
status	Definitief	versie	2.2	tekeningsnummer:	60750411-361-03	documentnummer:	

SITUATIETEKENING
 SCHAAL 1:500

bureau uitbesteding
Witteveen Bos
 besteknummer:
 documenttype:
 Tekening
 documentnummer:

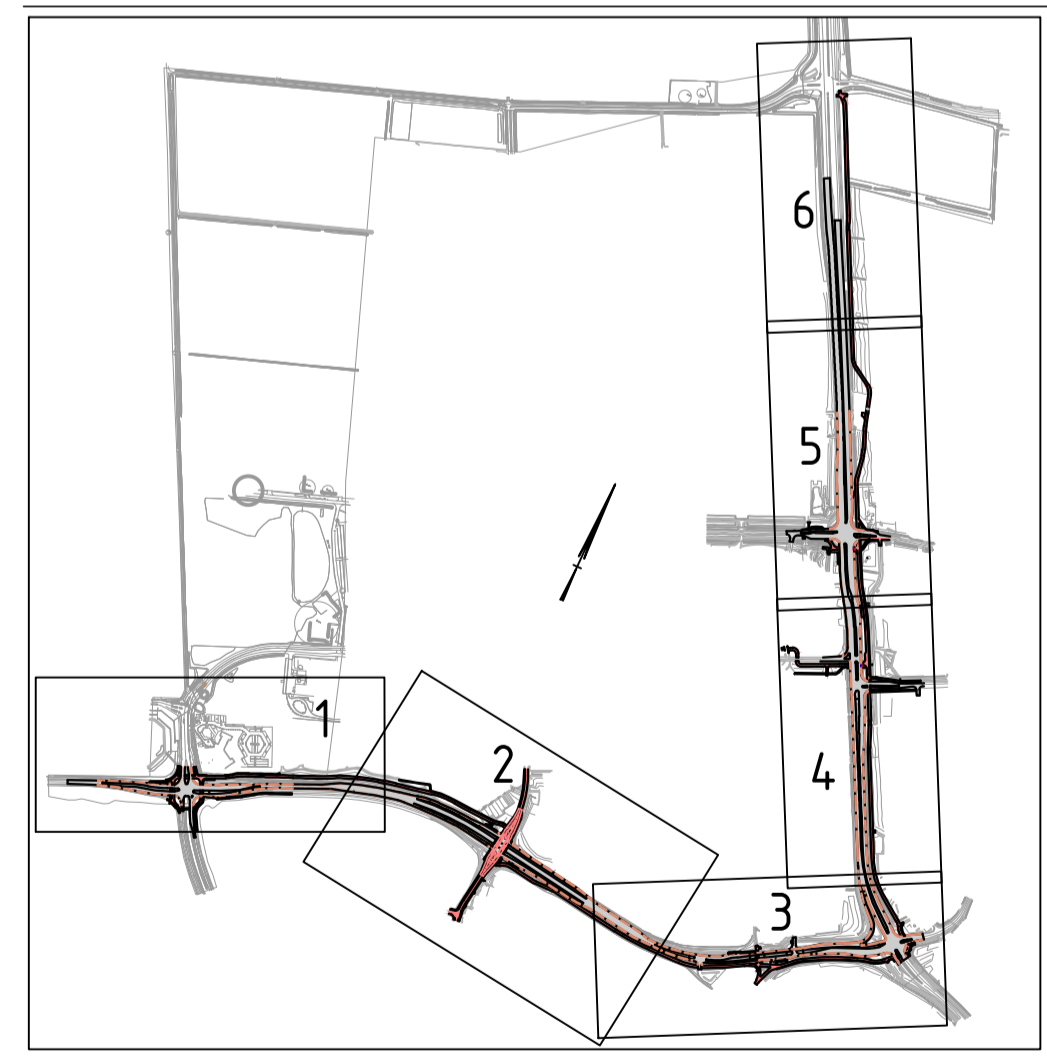


LEGENDA

- Buisleiding gevaarlijke inhoud
- - - Buisleiding gevaarlijke inhoud - vervallen
- Datatransport
- Kest
- - - Laagspanning
- Middenspanning
- - - Gas hoge druk
- Gas lage druk
- Overig
- - - Warmtenet
- - - Water
- - - Water - vervallen
- - - Eis voorzorgsmaatregel
- - - Drukrottering
- - - Rolering vrijverval

GEKOPPELDE XREFS

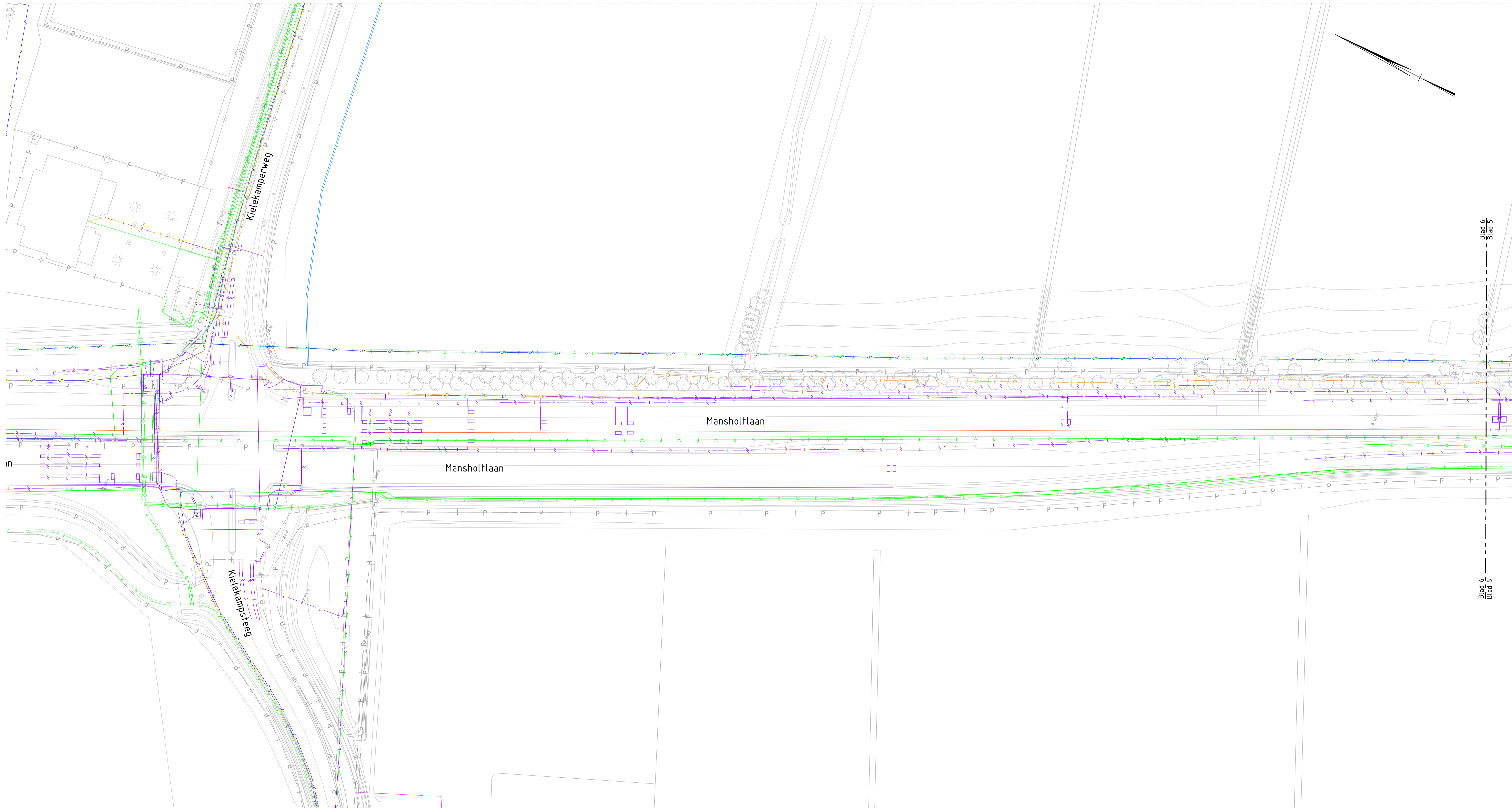
ref-b-00-Kadestraat_Grenzen-003.dwg
 ref-b-00-07H-Bestande_Situatie-003.dwg
 ref-b-00-Kabels_en_Leidingen-001.dwg
 ref-b-00-BST-Bestande_Situatie-003.dwg
 ref-b-13-BEP-Bestande_tuinen-001.dwg



SITUATIETEKENING
 SCHAAL 1:500

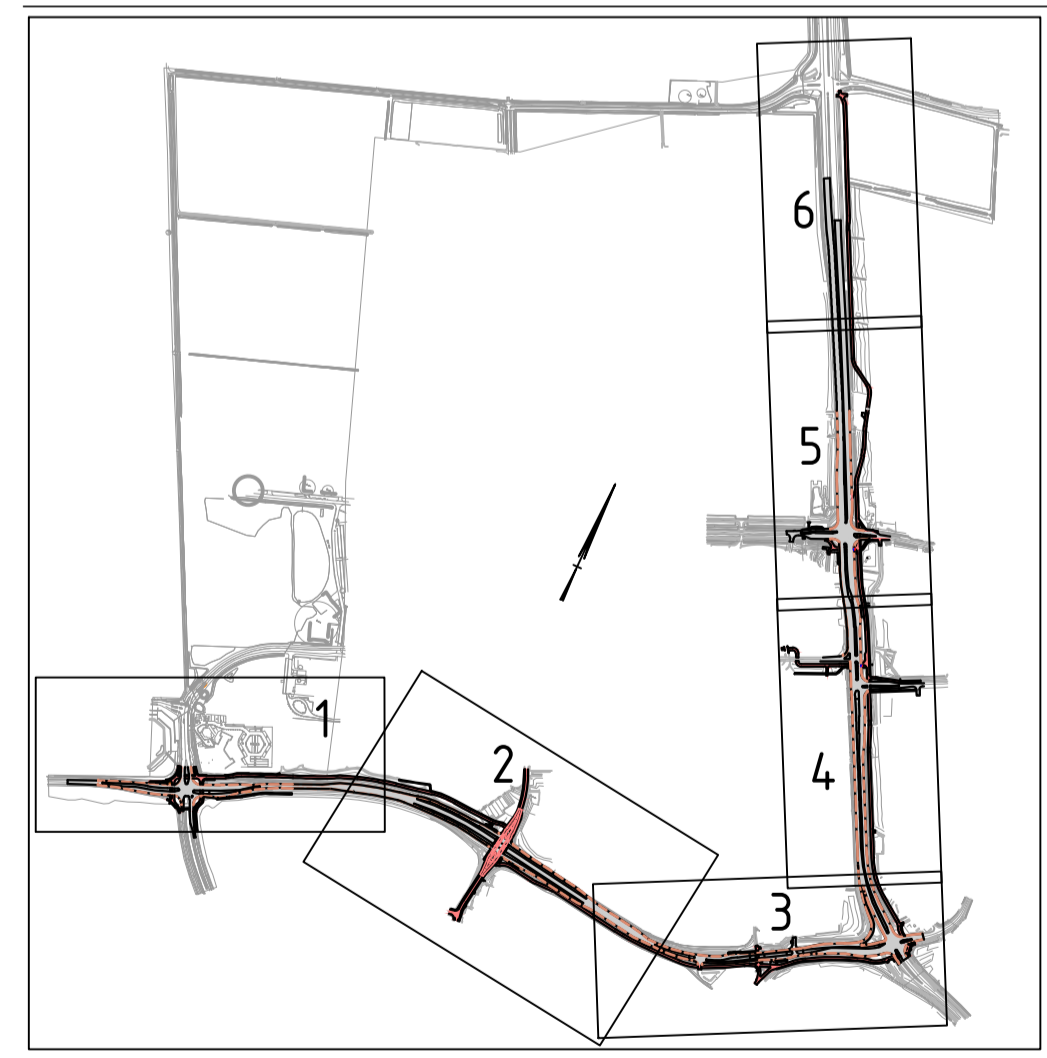
provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau uitbesteding Witteveen+Bos	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Situatietekeningen Kabels & Leidingen					
besteknummer: - documenttype: Tekening documentnummer:					
getekend	R. Herem	datum	24-10-2023	schaal	1500
gecontroleerd	D. van den Oudenrijn	datum	24-10-2023	formaat	A4L
vrijgegeven	L. Buiwolda	datum	24-10-2023	tekeningnummer	60750411-361-05
status	Definitief	versie	2,2		

P:\124\124\197\Modellen\22_Wegen\02_Kabels\0000\W81_60750411_361_V21\Kabels en Leidingen.dwg



- Buisleiding gevaarlijke inhoud
- - - Buisleiding gevaarlijke inhoud - vervallen
- Datatransport
- Kanaal
- Laagspanning
- - - Middenspanning
- Gas hoge druk
- Gas lage druk
- Overig
- Warmtenet
- Water
- - - Water - vervallen
- - - Eis voorzorgsmaatregel
- - - Drukrottering
- - - Rottering vrijverval

GEKOPPELDE XREFS
 xref:0-00-Kadastrele Grenzen-002.dwg
 xref:0-00-07M-Bestande Situatie-003.dwg
 xref:0-00-Kabels en Leidingen-001.dwg
 xref:0-00-BST-Bestande Situatie-003.dwg
 xref:0-10-BEP-Bestande Toekenning-001.dwg



SITUATIETEKENING
 SCHAAAL 1:500

provincie Gelderland		Afdeling Uitvoering Werken Team Ontwerp en Realisatie Werken		bureau wijbesteding Witteveen+Bos	
N781 Bennekom - Wageningen & Nijenoord Allee Wageningen Beter Bereikbaar Wageningen Definitief ontwerp Situatietekeningen Kabels & Leidingen		besteknummer: -		documenttype: Tekening documentnummer: -	
getekend gecontroleerd vrijgegeven status	R. Hetem D. van den Oudenrijn L. Busvaldia Definitief	datum datum datum versie	24-10-2023 24-10-2023 24-10-2023 2.2	schaal: 1500 formaat: A1L tekeningnummer:	in 6 bladen - bladnr: 6 projectnummer: 60750411 60750411-361-06