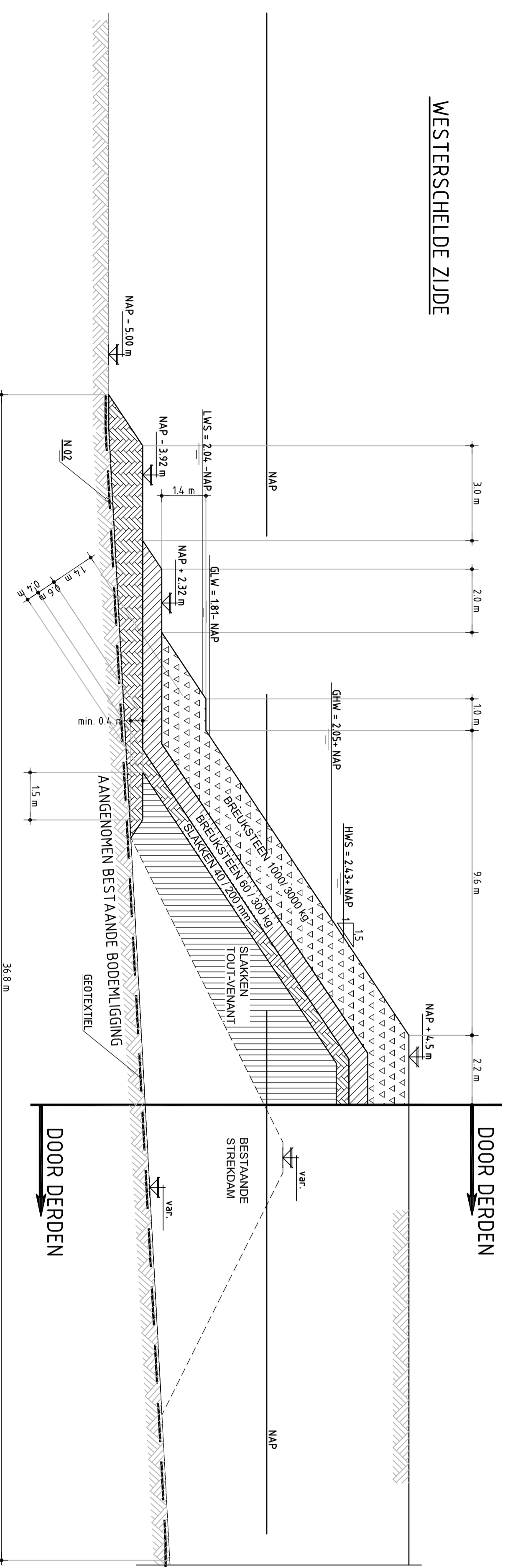


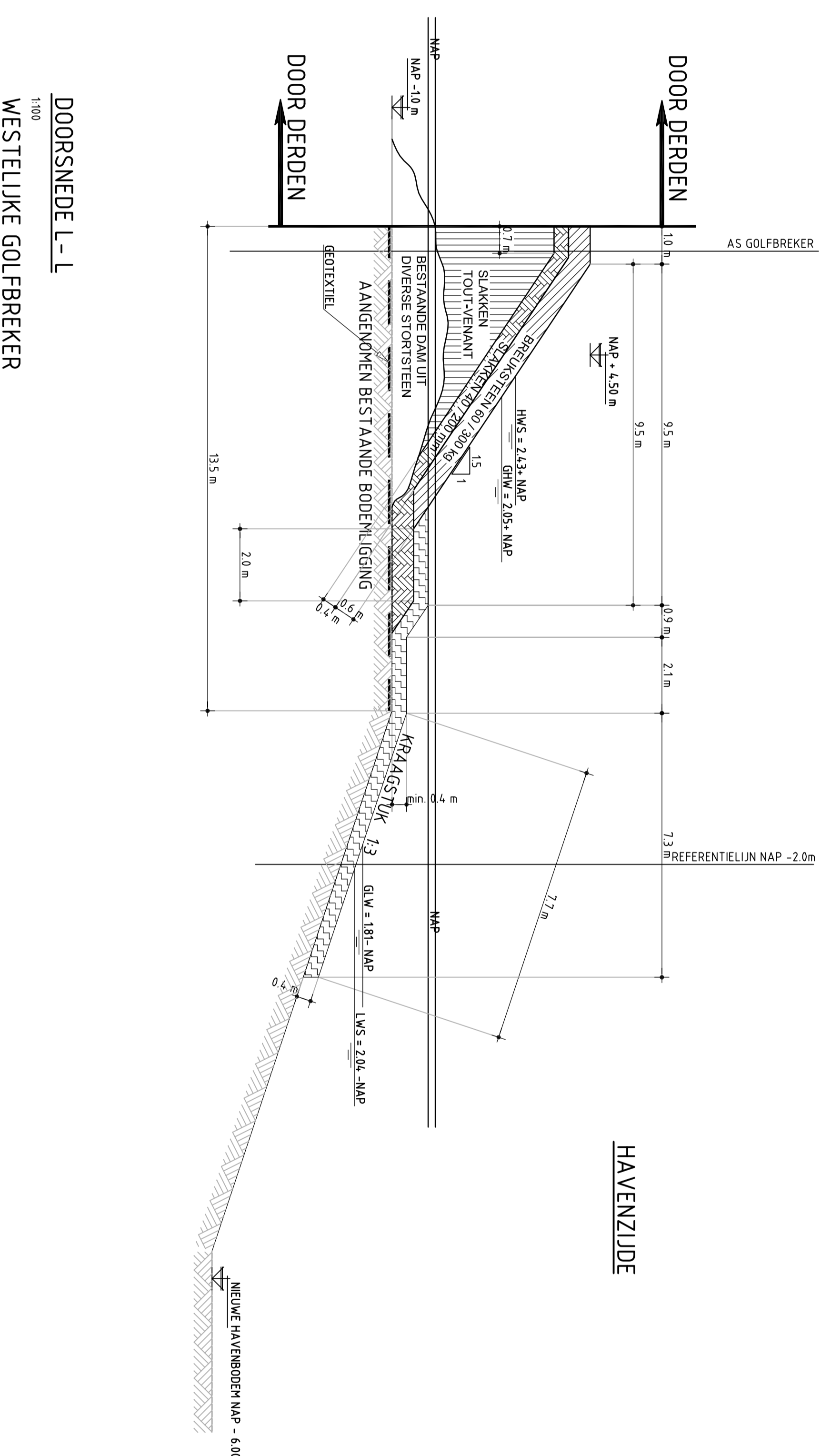
OPMERKING

1. TEENCONSTRUCIES ZIJN HORIZONTAL ONTWERPEN EN DE LOKALE BODEMLIGING BEOUDEN. PARALLELAAN DE LOKALE BODEMLIGING BEOUDEN WORDEN ZOLANG GETEKENDE LAAGDIKTES GEHANDHAFD BLIVEN.

2. DIMENSIES IN mm
NIVEAUS IN m t.o.v. NAP



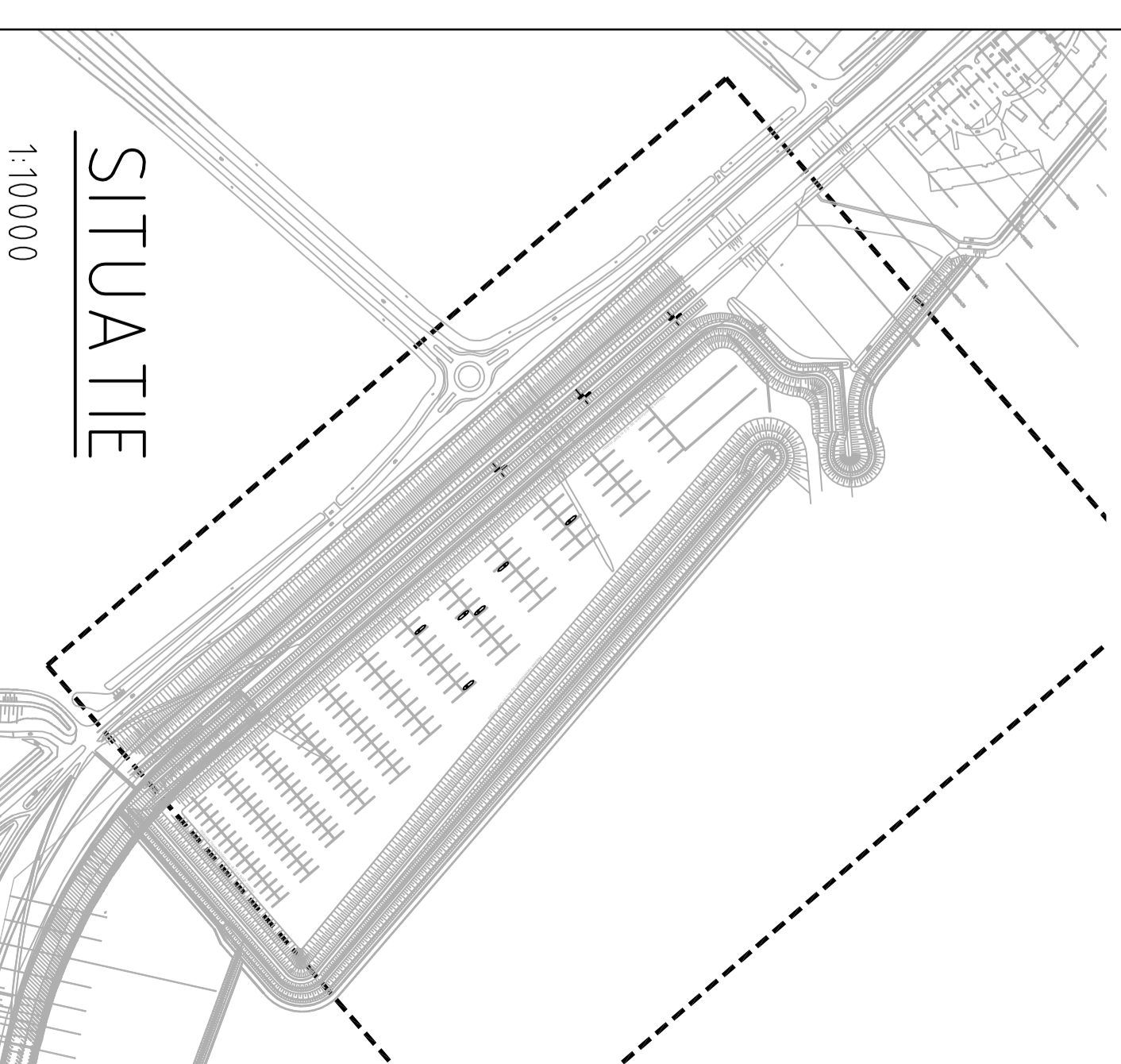
Name	Class	Pro	Rho	Q100kN	Q100kN	Q100kN	W100kN	W100kN	W100kN	W100kN	Ratio
FLUWENLAAG 2	10.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLUWENLAAG 1	30.00	2650	0.27	0.24	0.40	2.00	0.500	0.500	0.500	0.500	2.5
BRUKSTENEN	60.00	2650	0.30	0.50	0.70	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.8
BRUKSTENEN	300.00	2650	0.57	0.76	0.91	30.0	10.0	30.0	10.0	10.0	3.0



DOORSNEDENDE L-L
1:100
WESTELIJKE GOLFBREKER

SITUATIE

1:100000



SVASEK HYDRAULICS

NIJEUWE JACHTHAVEN BREKENS

DOORSNEDEN K-K EN L-L
JACHTHAVEN

ROYAL HASKOMING

MAARTJEV. 40
3800 BREDA
TEL: +31 (0) 492 982 000
WWW.HASKONING.NL

PROJECTNUMMER: 917256.11

DATE: 11/2020