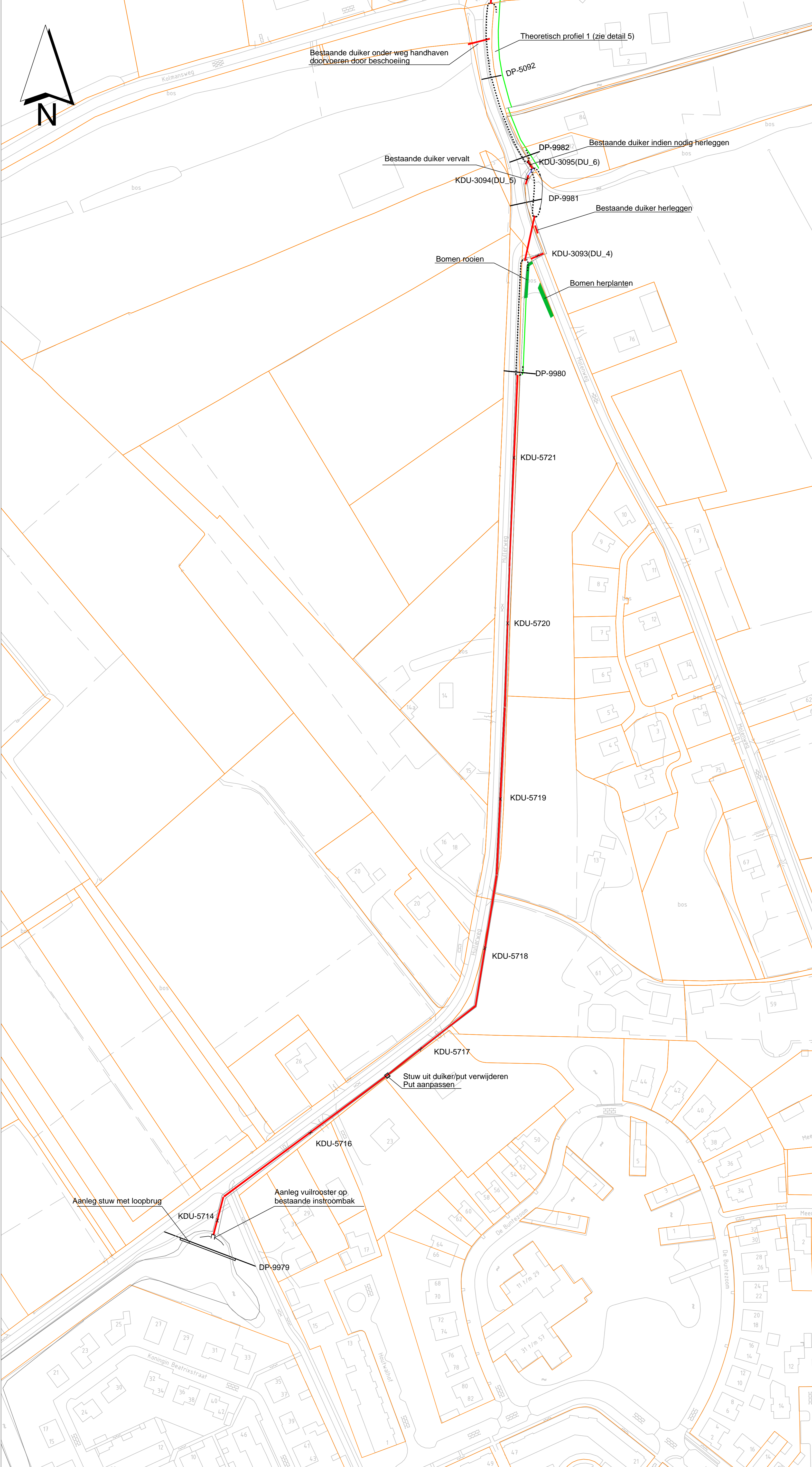
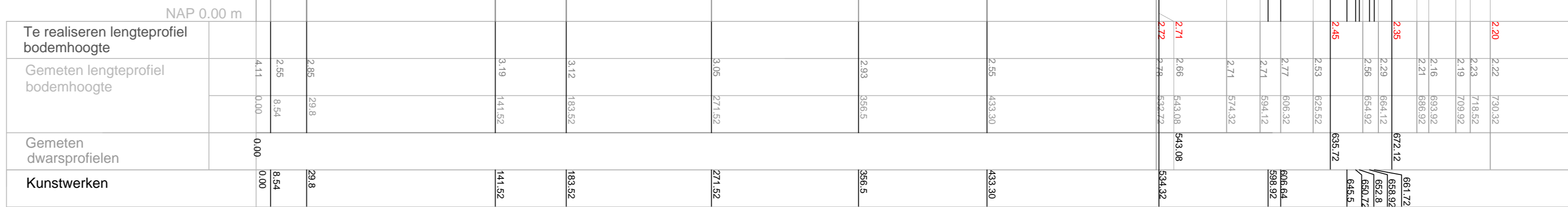


Situatie traject 1 (1:1000)

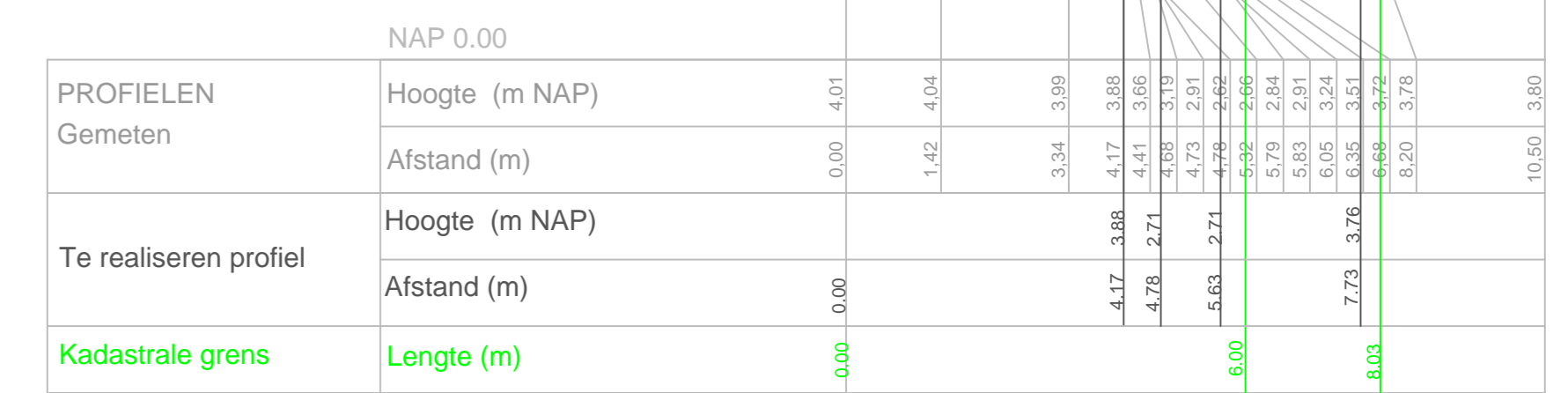


LENGTE PROFIEL TRJ. 1

Hoogte schaal 1 : 100
Lengte schaal 1 : 2000

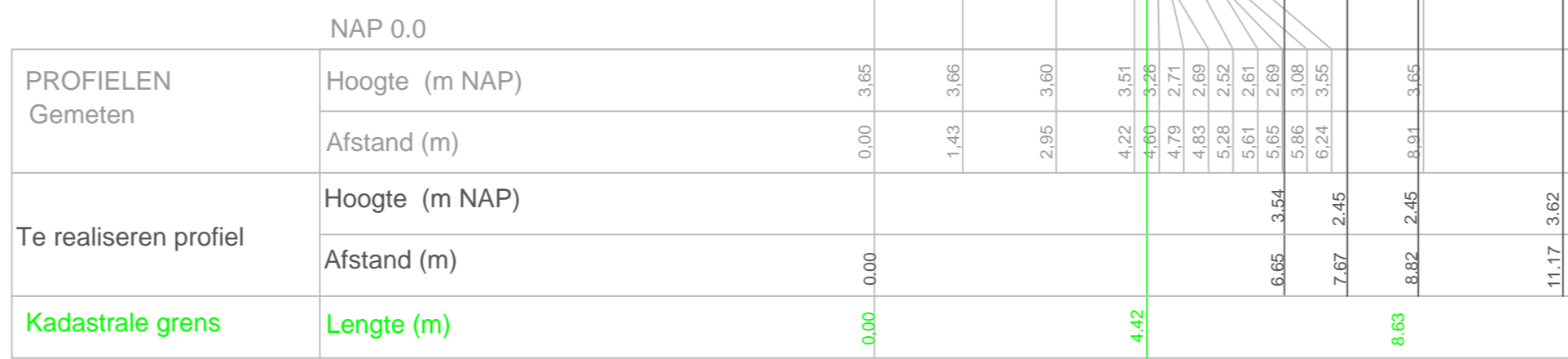


DP_9980
Hoogte schaal 1 : 100
Lengte schaal 1 : 100



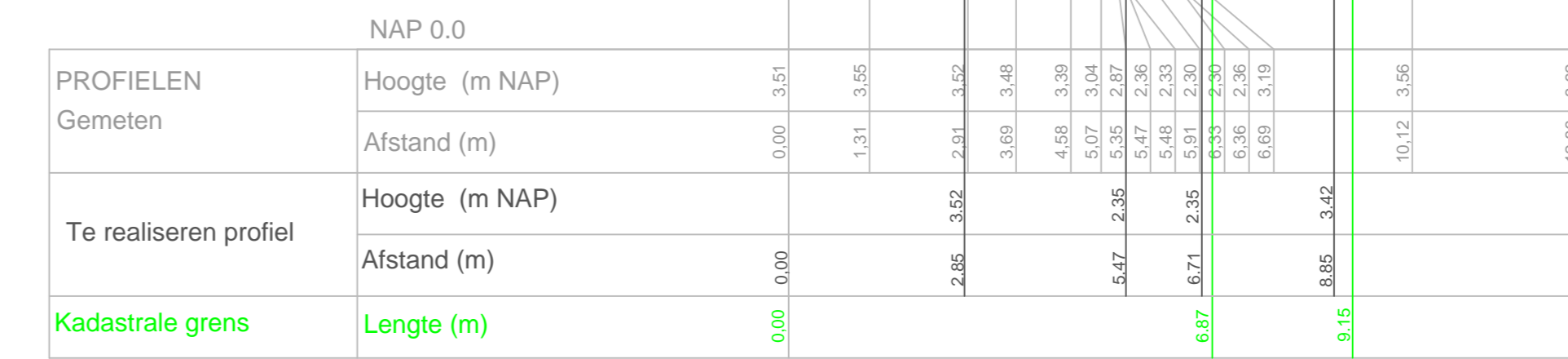
DP_9981

Hoogte schaal 1 : 100
Lengte schaal 1 : 100



DP_9982

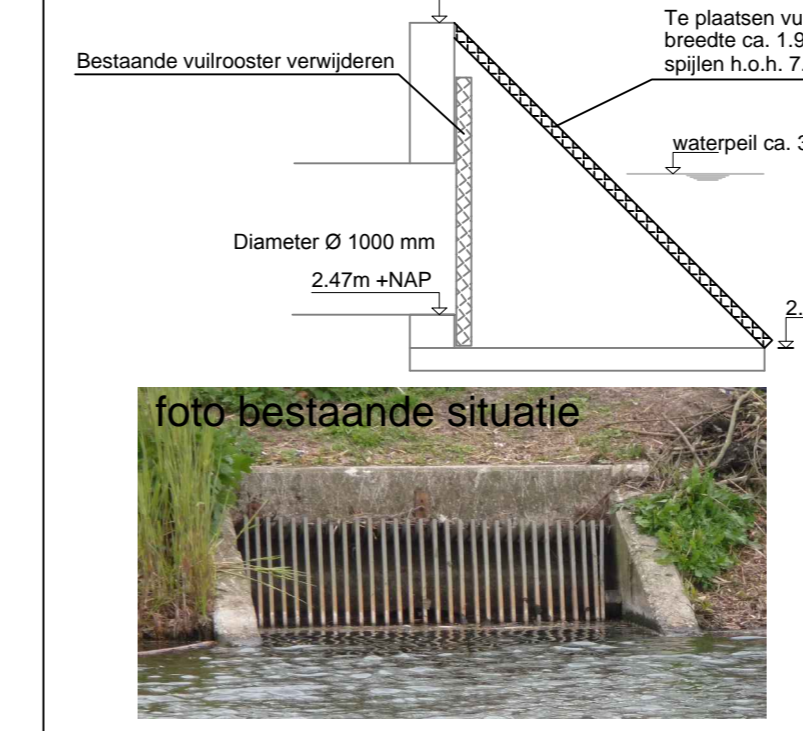
Hoogte schaal 1 : 100
Lengte schaal 1 : 100



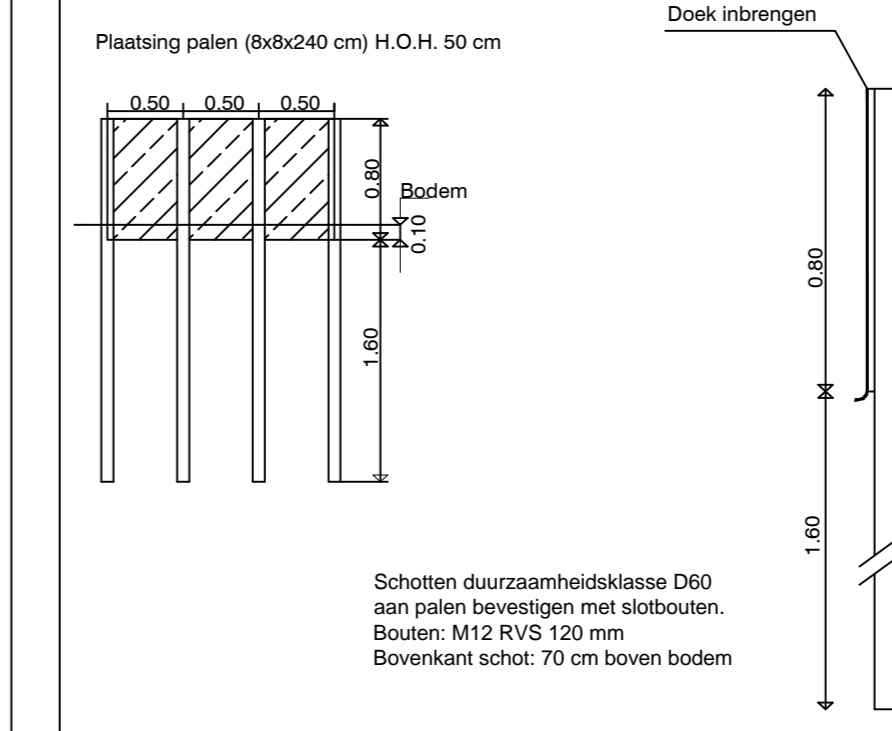
Legenda profielen

- Nieuwe beschoeiing
- Huidig gemeten profiel
- Te realiseren profiel
- Kant asfalt
- Afrostering
- (Nieuwe) kadastrale grens

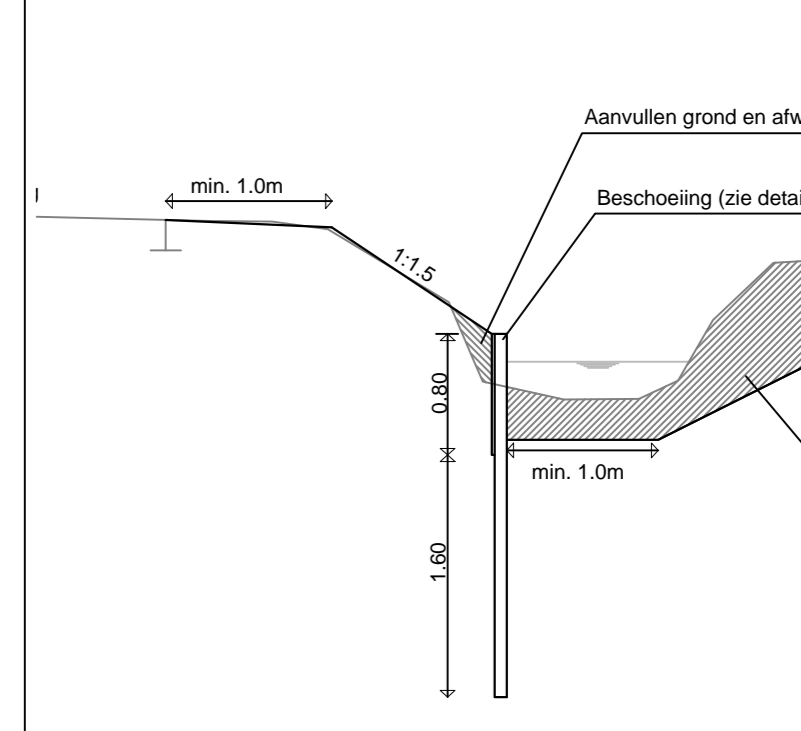
Detail 2 (te plaatsen vuilrooster)
zijaanzicht (1:50)



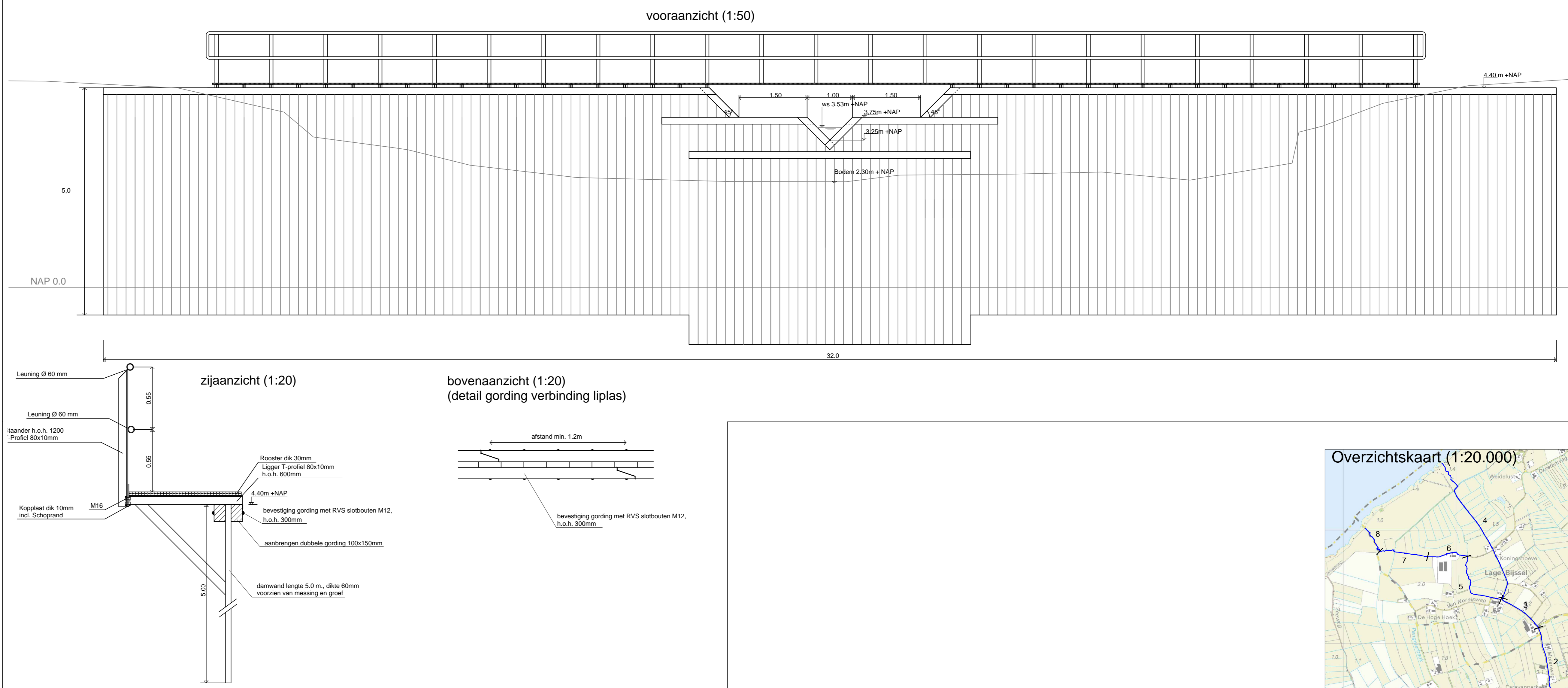
Detail 3 (te plaatsen beschoeiing)
vooraanzicht (1:50) zijaanzicht (1:20)



Detail 5 (theoretisch profiel 1)
dwarsdoorsnede (1:50)



Detail 1 (te plaatsen overlaat met loopbrug)



Bestaande kunstwerken										Aanpassingen							
Traject	Naam	Code	Vorm	Diameter of hoogte	Breedte	Lengte	Hoogte Bok.in	Hoogte Bok.ut	Soort	Materiaal	Opmerking	Vorm	Diameter of hoogte	Breedte	Lengte	Hoogte Bok.in	Hoogte Bok.ut
1	Duiker	KDU-5714	Rechthoekig	1.0	1.5	21.36	2.56	2.31	Onbekend	Beton	Handhaven						
	Duiker	KDU-5716	Rond	1.0	1.0	111.12	2.85	2.87	Onbekend	Beton	Handhaven						
	Duiker	KDU-5717	Rond	0.6	0.6	41.65	3.19	3.17	Onbekend	Beton	Handhaven						
	Duiker	KDU-5718	Rond	0.6	0.6	85.66	3.12	3.19	Onbekend	Beton	Handhaven						
	Duiker	KDU-5719	Rond	0.6	0.6	90.82	3.05	3.12	Onbekend	Beton	Handhaven						
	Duiker	KDU-5720	Rond	0.6	0.6	75.63	2.92	3.05	Onbekend	Beton	Handhaven						
	Duiker	KDU-5721	Rond	0.6	0.6	104.20	2.78	2.93	Onbekend	Beton	Handhaven						
	Duiker	KDU-3093(DU_4)	Rechthoekig	0.75	1.25	21.50	2.45	2.55	Wegduiker	Aanpassen	Rechthoekig		0.75	1.1	25	2.7	2.5
	Duiker	KDU-3094(DU_5)	Rond	0.6	0.6	5.02	2.54	2.50	Tussenduiker	Aanpassen	Rond		1.0	1.0	5.15	2.45	2.45
	Duiker	KDU-3095(DU_6)	Rond	0.6	0.6	4.95	2.57	2.56	Tussenduiker	Aanpassen	Rond		1.0	1.0	4.88	2.45	2.45
Bodem	KBV-40	-	-	-	1.40	-	2.598	2.287	Stortsteen	Stortsteen	Vervalt						

- Legenda situatie
- Nieuwe damwand (zie detail 4)
 - Nieuwe beschoeiing (zie detail 3)
 - Gemeten dwarsprofiellocaties
 - Duikers
 - Kadastrale perceelgrenzen
 - Topografische ondergrond(GBKNN)
 - Nieuwe kadastrale grens

