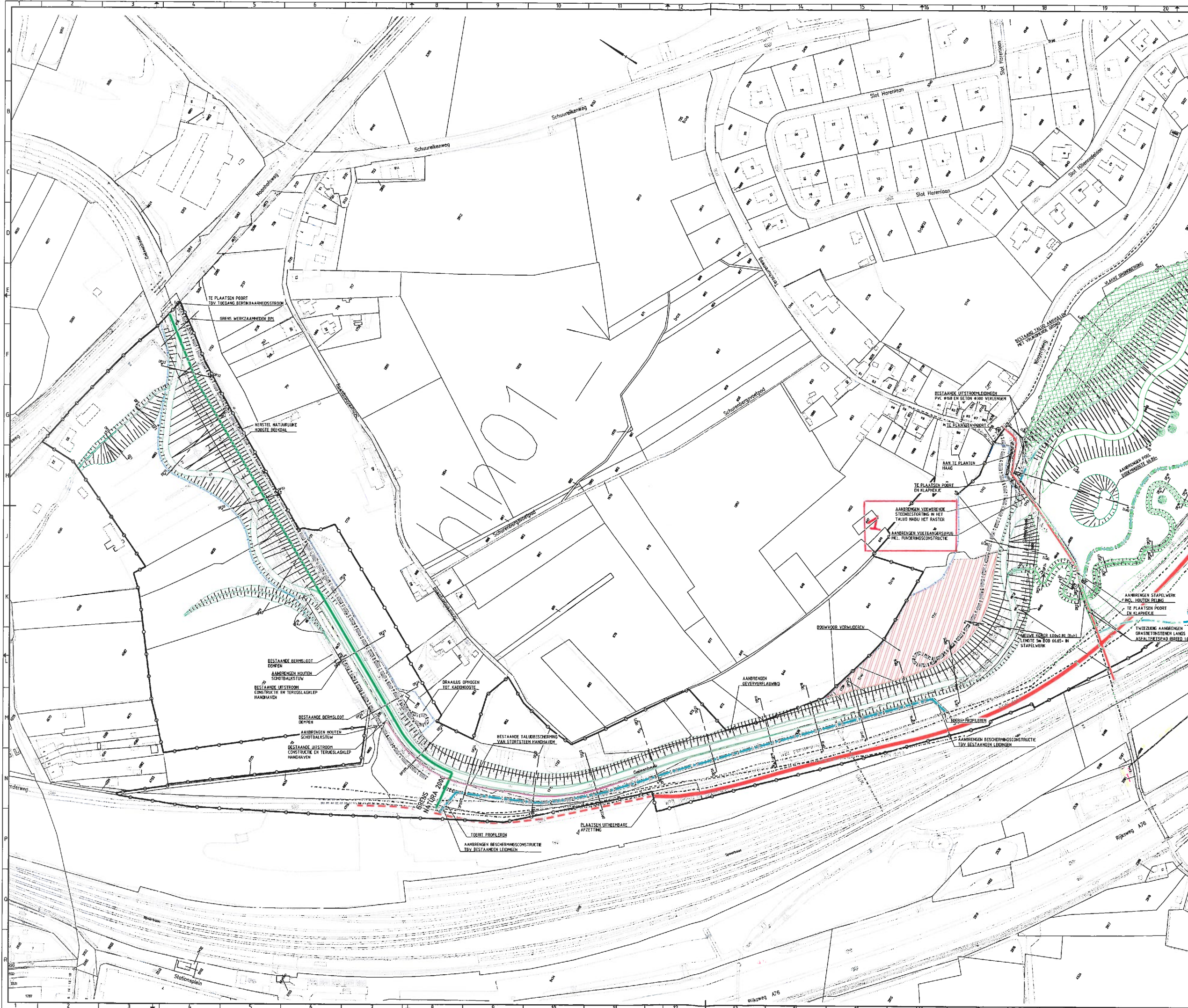
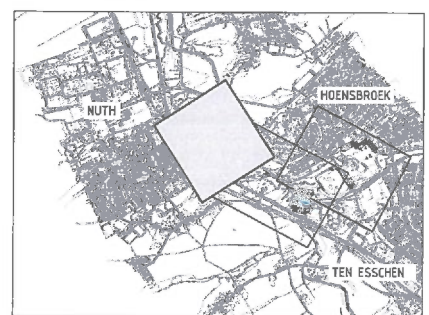


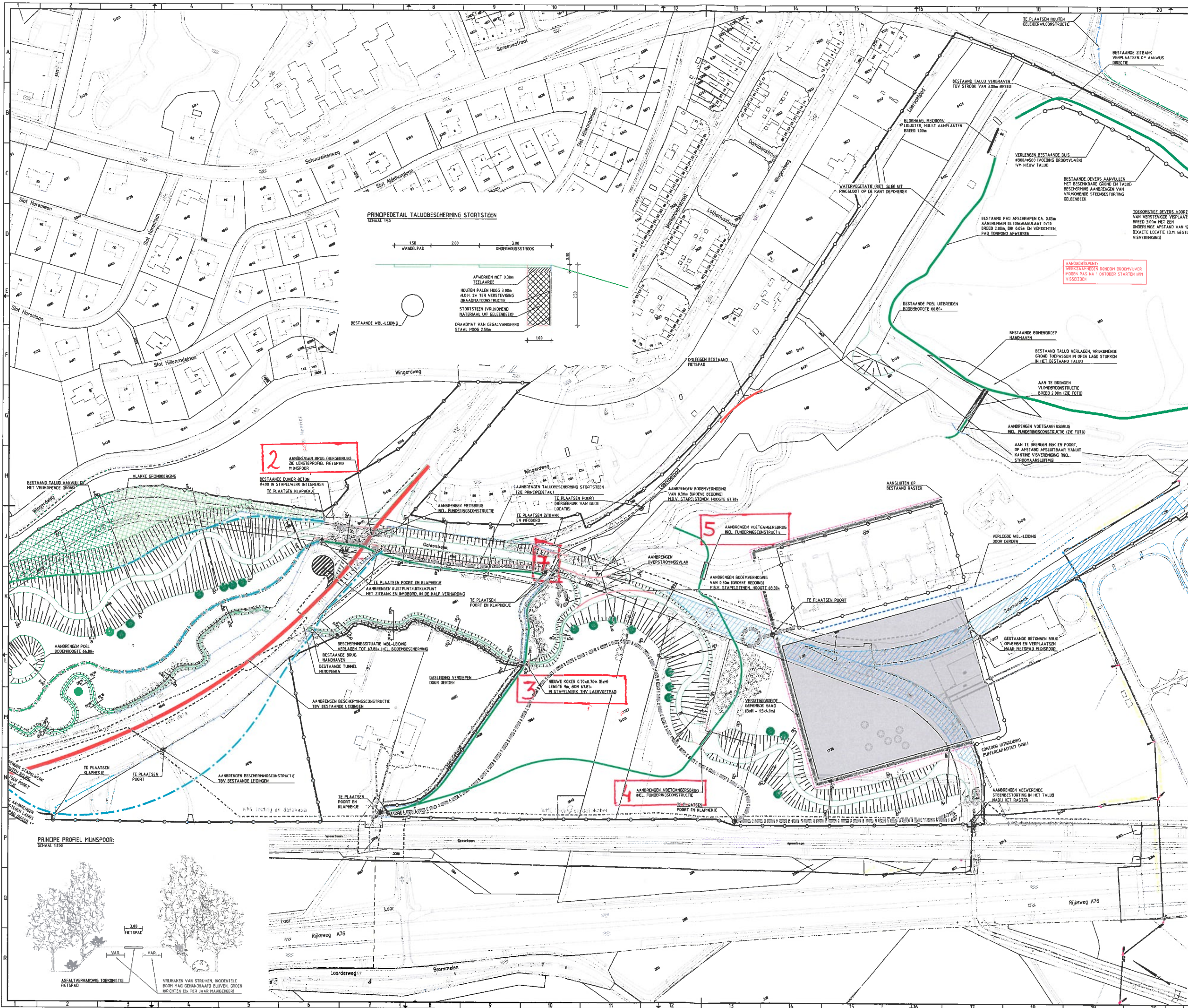
Tekening 1



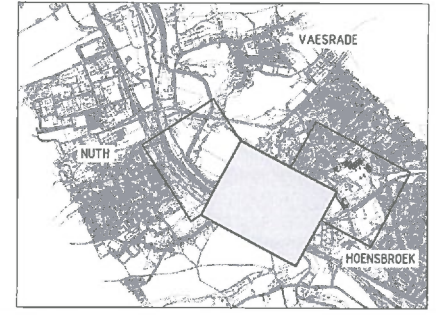
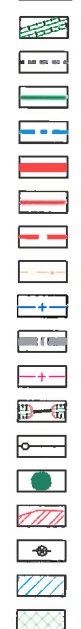
- | LEGENDA: | |
|----------|---|
| | TOEGANGSTOEG BEKTRANCE |
| | BESTAAND LIGGINGTRACE |
| | WANDELPAD
SLOW VERBODEN, WEGD 150m |
| | STAMPPAD
BIJWEGWEG |
| | NIJEUW FIETSPAD NIJEUWSPOR
VERBODEN, WEGD 300m |
| | NIJEUW FIETSPAD SCHURENBERG
VERBODEN, WEGD 300m |
| | FIETSPAD OVER BESTAAND PAD/WEG
NIJEUW OF BESTAAND VERBODEN |
| | GEHEENTEGEENS |
| | NIJEUW RASTER
VERBODEN RASTER 3 PUNTENVERBODEN |
| | BESTAAND AANRIJESSTROOK
BESTAAND OF WEGD 150m |
| | NIJEUW HEKWERK WITTE
BRANDPAAL 3 PUNTENVERBODEN |
| | BETONNEN KOKER INCL. STAPELWERK
BETONNEN AFVALBUIS 100/125, 3 PUNTENVERBODEN (BOS) |
| | PROCIJTOEGEENS |
| | AAN TE PLANTEN BOOM |
| | BOUMVOOR VERWIJDEREN |
| | TOEGANGSTOEG WERKPOORT |
| | DEMPEN BESTAAND BEEK |
| | AANPLANT BOOS |
| | TE MANHAGEN TALUD EN STEENBESTORTING |



Tekening 2



- LEGENDA:**



Tekening 3

DP-1
Schaal 1:200

MAAIVELDHOGTE IN METERS	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0
NEUWE SITUATIE	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0
AFSTAND UIT AS IN METERS	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0
NEUWE SITUATIE	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0

DP-2
Schaal 1:200

MAAIVELDHOGTE IN METERS	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0
NEUWE SITUATIE	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0
AFSTAND UIT AS IN METERS	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0
NEUWE SITUATIE	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0

DP-3
Schaal 1:200

MAAIVELDHOGTE IN METERS	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0
NEUWE SITUATIE	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0
AFSTAND UIT AS IN METERS	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0
NEUWE SITUATIE	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0

DP-4
Schaal 1:200

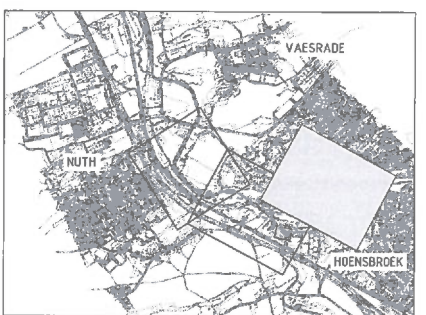
MAAIVELDHOGTE IN METERS	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0
NEUWE SITUATIE	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0
AFSTAND UIT AS IN METERS	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0
NEUWE SITUATIE	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0

PRINCIPE DETAIL VOETGANGERS/FIETSRUG



LEGENDA:

- TOEGANGSGEGEBENIS
- TOEGANGSGEBENIS
- WANDELPAD
- STROMPAD
- NEUW FETSPAD HINGSPOR
- NEUW FETSPAD SCHRIJNBURG
- FETSPAD OVER BESTAAND PAD/WEG
- GEHEENTEGEGENIS
- NEUW RASTER
- REPERABEELDESTRAND
- NEUW HETWERK WIL
- DETONEN KOKER BIL STAPELWERK
- PROJECTEGEGENIS
- AAN TE PLANTEN BOOM
- BOUWVOOR VERWIJDEREN
- TOEGANGSGEGEBENIS
- OPPEN BESTAAND BEK
- AANPLANT BOS



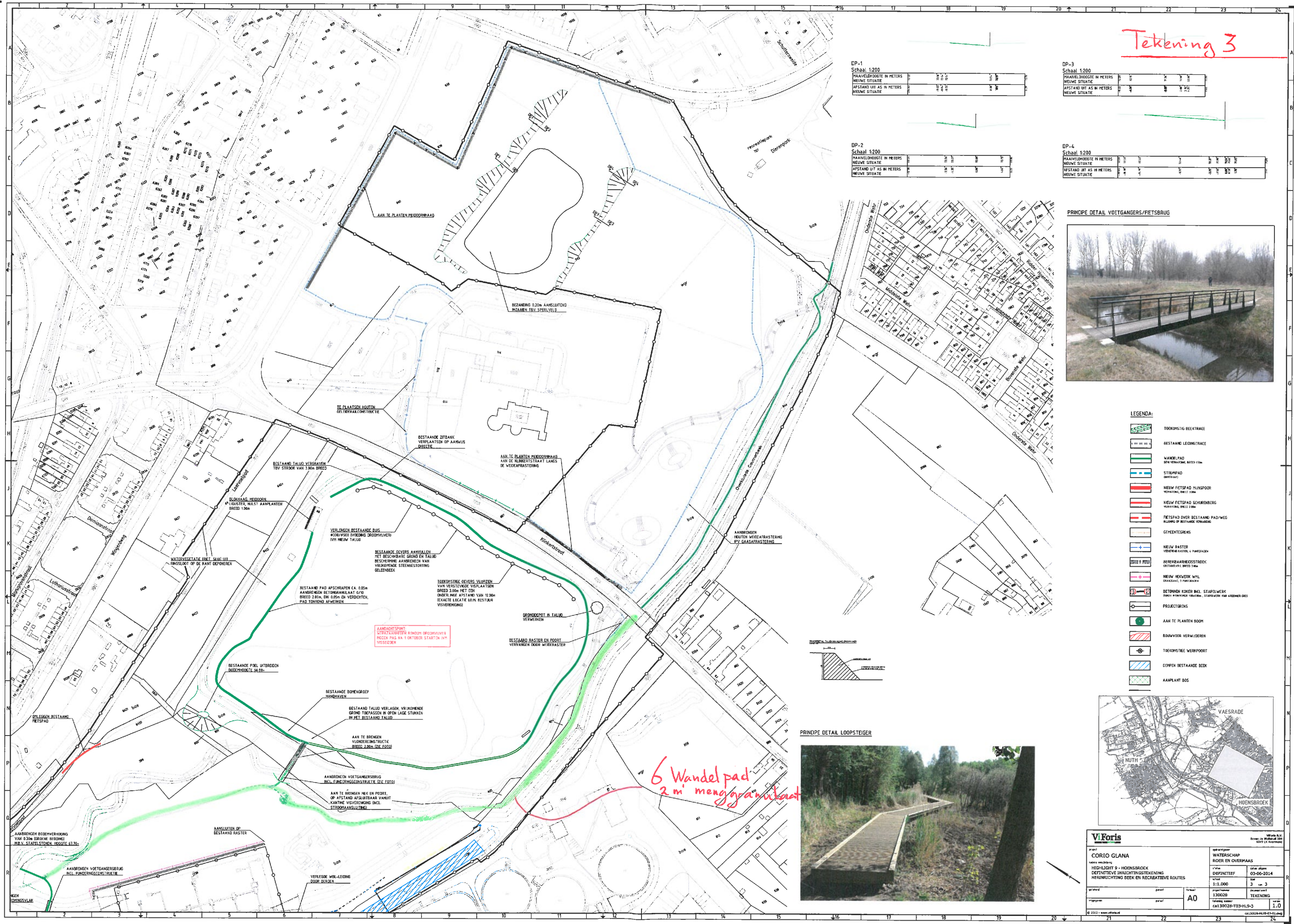
ViForis

project	CORIO GLANA	opdrachtgever	WATERSCHAP RIJDER EN OVERMAAS
status	definitief	datum definitief	02-06-2014
definitieve inrichtingstekening		schaal	1:1.000
definitieve inrichtingstekening		datum definitief	02-06-2014
definitieve inrichtingstekening		definitieve inrichtingstekening	130028
definitieve inrichtingstekening		definitieve inrichtingstekening	cal30028-103-HL9-3
definitieve inrichtingstekening		definitieve inrichtingstekening	1.0

PRINCIPE DETAIL LOOPSTEIGER

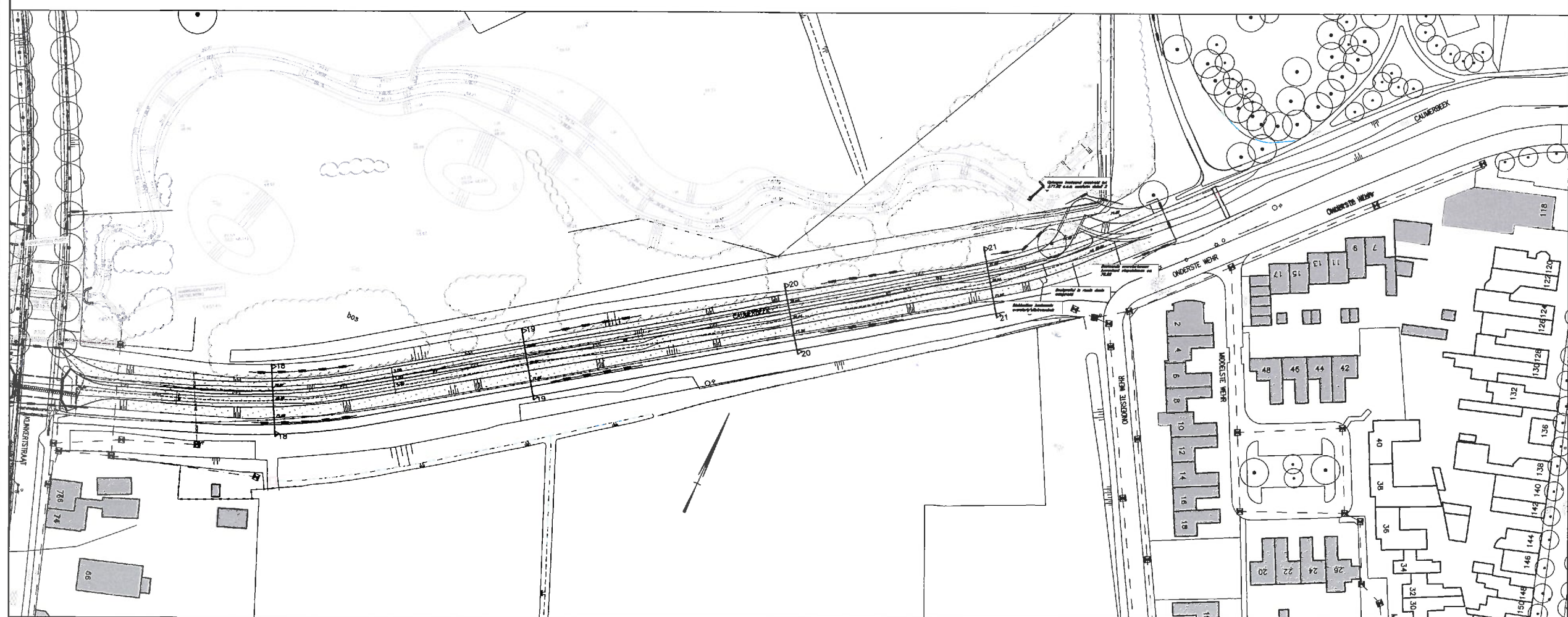


6 Wandel pad
2 m menggraanbaan




Tekening 4

- BESTAANDE BEBOUWING
- BESTAANDE INRIJ
- KADASTRALE GRENS
- VERGRIJPS
- AS BED
- OVERSE KANALISERINGEN, TER INFORMATIE INRIJTERING
- HELVIE AANLEGGHOOGTE
- AANBRENGEN METALEN DRAAPPOORT (VERGRIJPS)
- AANBRENGEN STAPELSTENEN AARDRIJK ORIS HERBERG
- AAN TE DRENGEN BOEDVERDORING VAN 25 cm BETON C20/25
- AAN TE DRENGEN SCHAPENRASTER HOOGTE 120 mm, ROEBIA PAAL DAM, 12cm (H)
- HANDHAVEN BESTAANDE AFRASTERING
- HANDHAVEN BESTAANDE AFRASTERING SCHAPENRASTER
- IN TE ZAMEN GAZON/BERM
- BESTAANDE TE HANDHAVEN BODOM

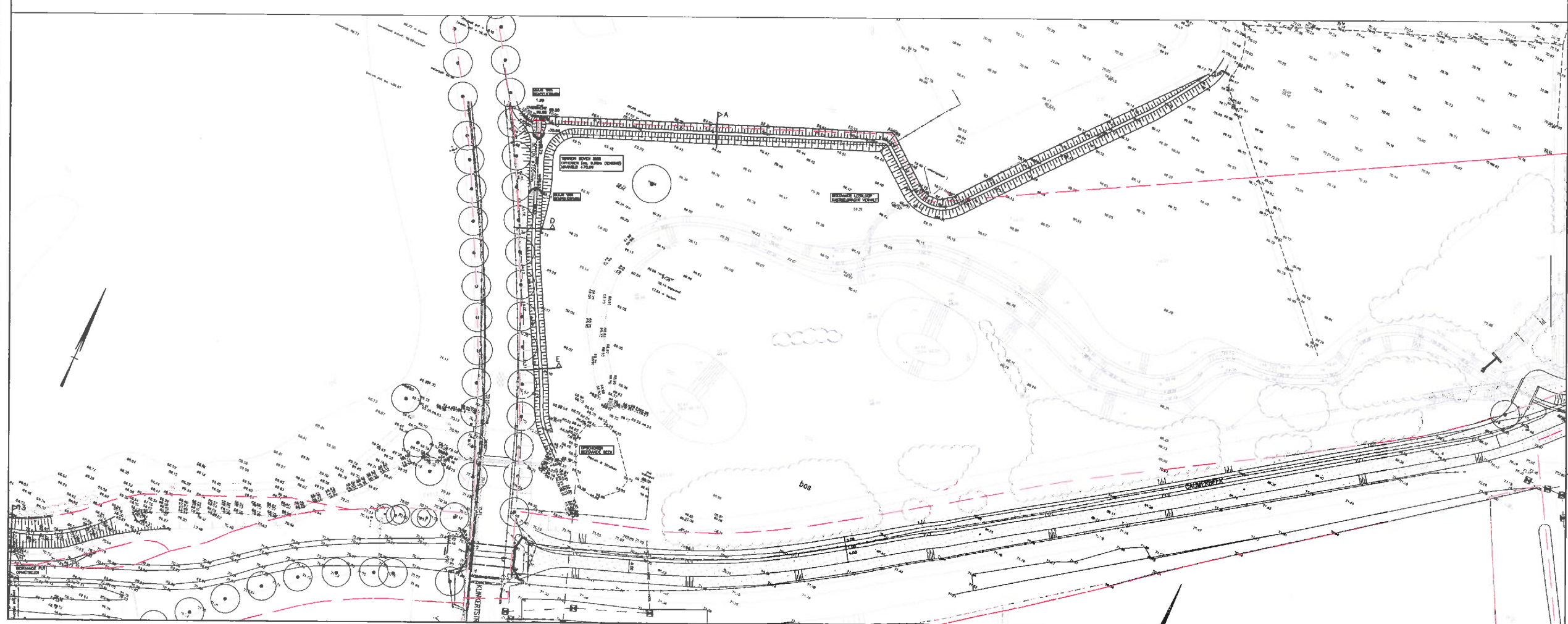
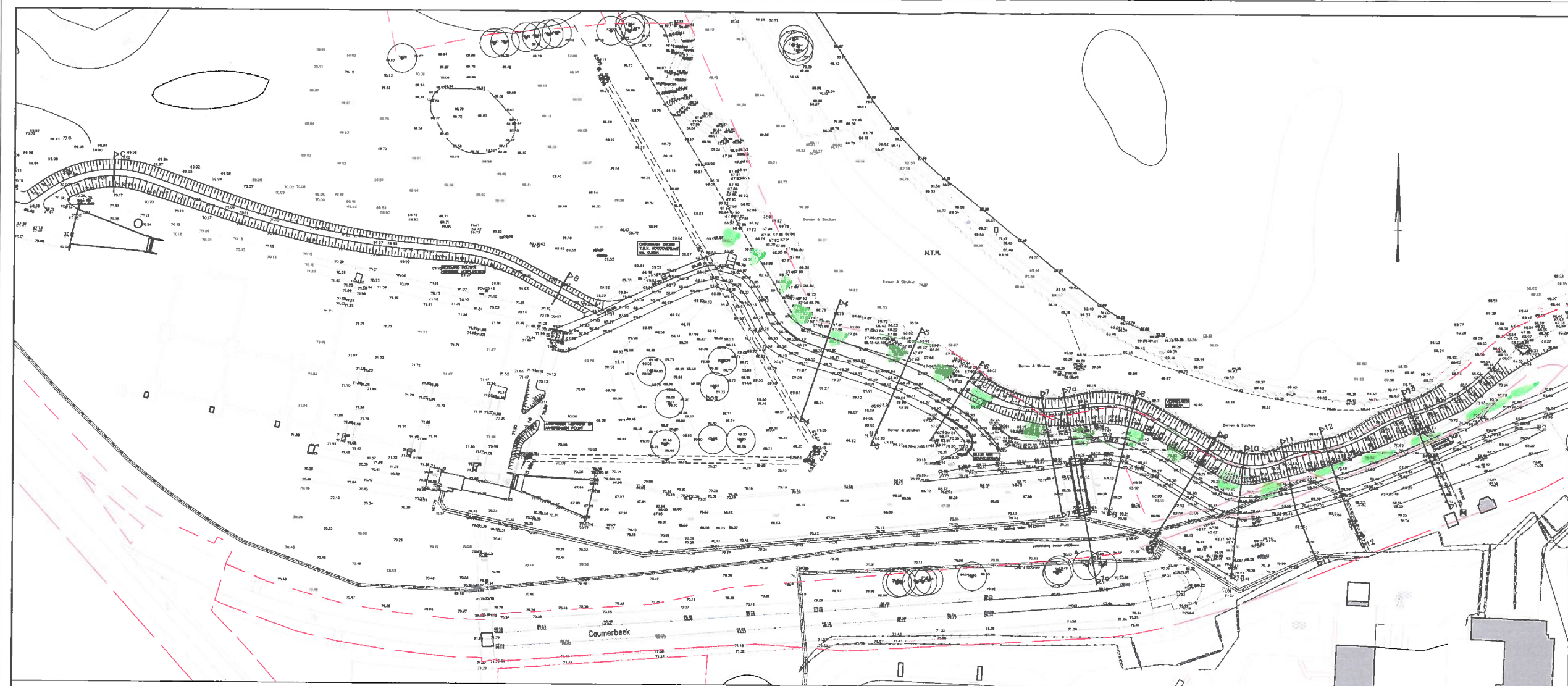


Wijzigingen 19-09-2014:

- ** beekbodem dpro 1 t/m 6
- ** nieuwe maaielddoogtes dpro 1 t/m 8
- ** aanpassing nap-hoogtes aquaduct
- ** aanpassing talud en bodembescherming aquaduct
- ** 2 st. stelconplaten extra t.b.v. bescherming riool
- ** het werktein t.h.v. dpro 1 en 2 is groter geworden.

DEFINITIEF			
PLANBROECP HEGGEN B.V.			
			
project	AANPASSING CAUMERBEEK HOENSBROEK		14.026
opdrachtgever	GEMEENTE HEERLEN		
ontwerper	SITUATIE VERHARDING		14.026
getekend	RD	1:500	2 juni 2014
getekend	19 september 2014		
<small>COB-licentie: 1. 01/2014/14.026 - Aanpassing Caumerbeek Hoensbroek (Aanpassing van de waterkeringen) 14.026 - M.B. de</small>			
<small>© Partikel 14 Partikel 64 6136 04 00 00 04 00 </small>			

Tekening 5



CONCEPT		
PLANGROEP HEOGEN B.V.		
project	AANPASSING CAUMERBEEK HOENSBROEK	
opdrachtgever	GEMEENTE HEERLEN	
ontwerper	ONTWERP	15.121
schaal	1:500	B.01
datum	24 NOVEMBER 2015	
<small> CAD-bestand : D:\2015\15.121 - Caumerbeek, Hoensbroek\Bos\15.121-01.dwg Project : 15.121 - Caumerbeek, Hoensbroek Tekening : 15.121-01.dwg Schaal : 1:500 Datum : 24 NOVEMBER 2015 Tekenaar : J. van der Vlist Controle : J. van der Vlist Uitgever : J. van der Vlist </small>		