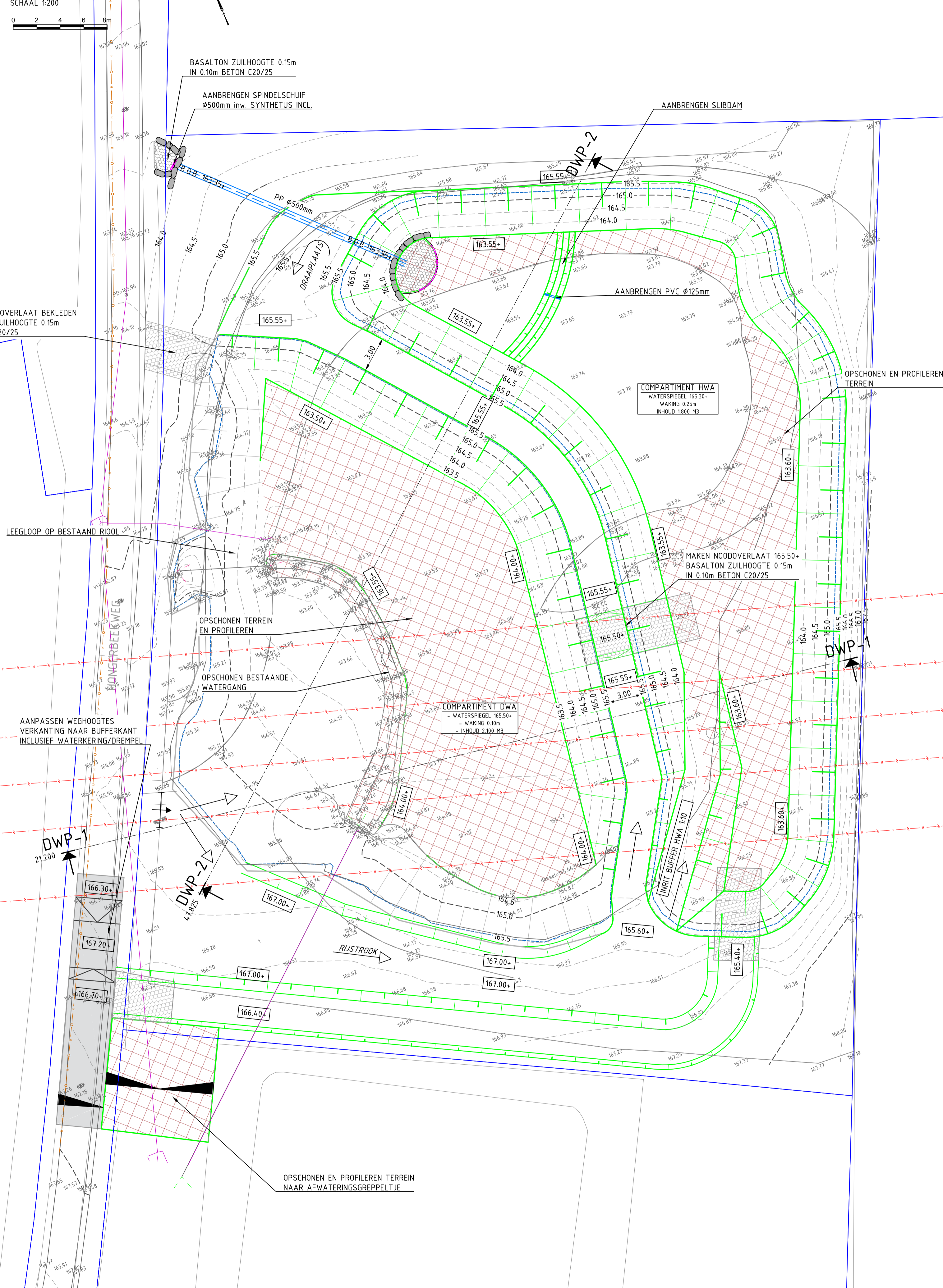
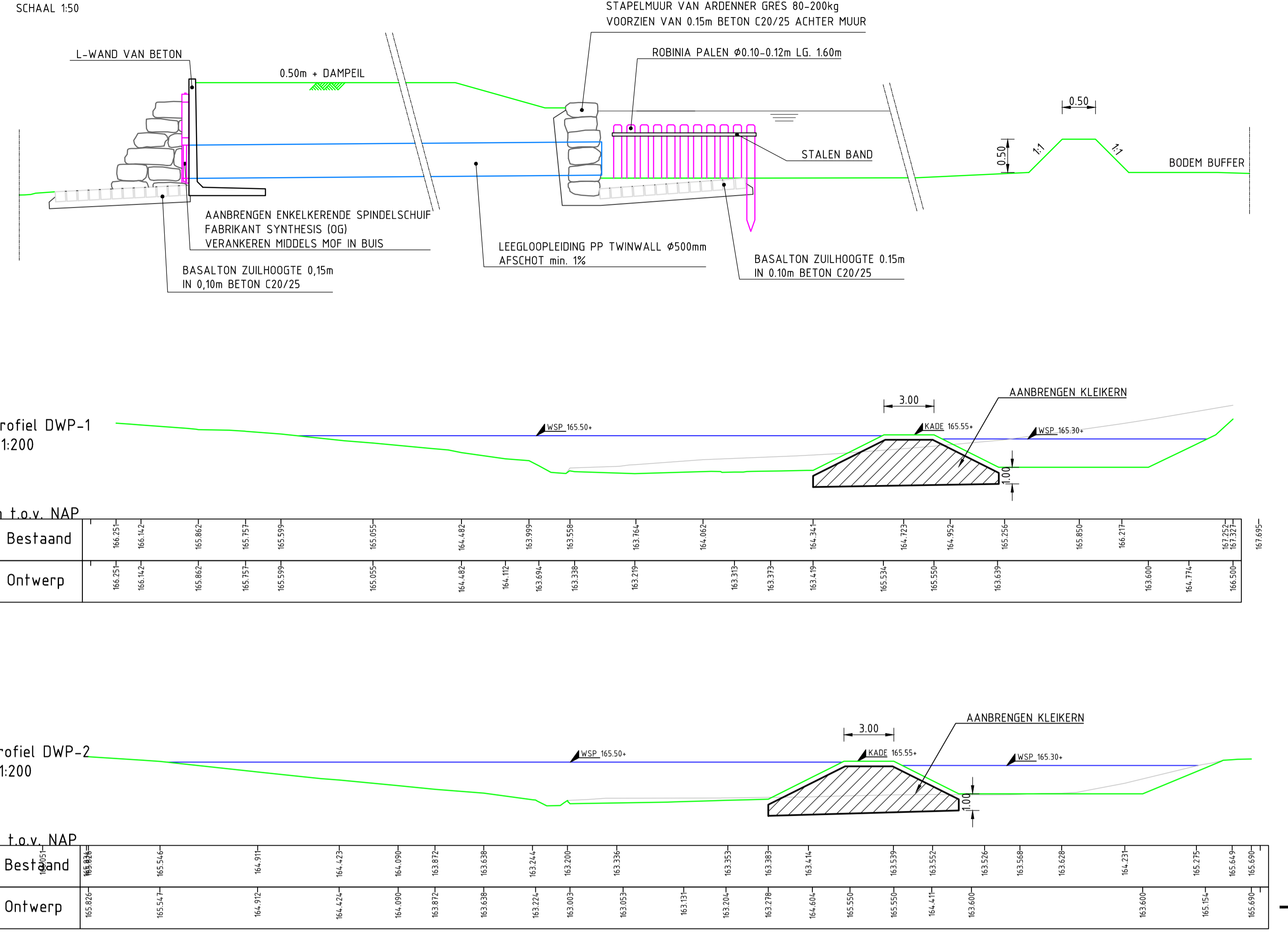


SITUATIE TEKENING KIESBOAMKESWEG



PRINCIPE DOORSNEDE UITSTROOMCONSTRUCTIE



Dwarsprofiel DWP-1
Schaal 1:200

162.500m t.o.v. NAP	162.500	162.450	162.400	162.350	162.300	162.250	162.200	162.150	162.100	162.050	162.000	161.950	161.900	161.850	161.800	161.750	161.700	161.650	161.600	161.550	161.500	161.450	161.400	161.350	161.300	161.250	161.200	161.150	161.100	161.050	161.000
Hoogte Bestaand	162.500	162.450	162.400	162.350	162.300	162.250	162.200	162.150	162.100	162.050	162.000	161.950	161.900	161.850	161.800	161.750	161.700	161.650	161.600	161.550	161.500	161.450	161.400	161.350	161.300	161.250	161.200	161.150	161.100	161.050	161.000
Hoogte Ontwerp	162.500	162.450	162.400	162.350	162.300	162.250	162.200	162.150	162.100	162.050	162.000	161.950	161.900	161.850	161.800	161.750	161.700	161.650	161.600	161.550	161.500	161.450	161.400	161.350	161.300	161.250	161.200	161.150	161.100	161.050	161.000

Dwarsprofiel DWP-2
Schaal 1:200

162.500m t.o.v. NAP	162.500	162.450	162.400	162.350	162.300	162.250	162.200	162.150	162.100	162.050	162.000	161.950	161.900	161.850	161.800	161.750	161.700	161.650	161.600	161.550	161.500	161.450	161.400	161.350	161.300	161.250	161.200	161.150	161.100	161.050	161.000
Hoogte Bestaand	162.500	162.450	162.400	162.350	162.300	162.250	162.200	162.150	162.100	162.050	162.000	161.950	161.900	161.850	161.800	161.750	161.700	161.650	161.600	161.550	161.500	161.450	161.400	161.350	161.300	161.250	161.200	161.150	161.100	161.050	161.000
Hoogte Ontwerp	162.500	162.450	162.400	162.350	162.300	162.250	162.200	162.150	162.100	162.050	162.000	161.950	161.900	161.850	161.800	161.750	161.700	161.650	161.600	161.550	161.500	161.450	161.400	161.350	161.300	161.250	161.200	161.150	161.100	161.050	161.000

- LEGENDA**
- ONTWERPLIJNEN BUFFER (COMPARTIMENTERING)
 - WATERPEIL MAXIMAAL
 - TALUDLIJNEN TALUDS 1:2 OF FLAUWER
 - OPSCHONEN EN PROFILEREN TERREIN
 - LEEGLOOPLEIDING PP Ø500 LENGTE CIRCA 28m
 - BASALTON ZUILHOOGTE 0.15m IN 0.10m BETON C20/25
 - VUILVANG VAN ROBINIA PALEN, H.O.H. 0.20m MET STALEN BAND
 - STAPEL MUUR VAN ARDENNER GRES SORTERING
 - BESTAANDE HOOGTEN
 - NIJEUWE ONTWERPHOOGTEN
 - LANDELIJK HOOGSPANNINGSNET
 - GAS HOGEDRUK ENEXIS
 - GEMEENTELIJKE RIOLERING VRIJVERVAL GEMEENTE VOEDERAAL
- KLIC**

Hoewel de ligging van de kabels en leidingen zo nauwkeurig mogelijk is weergegeven, geschiedt de beschikbaarstelling van deze kabels en leidingen en de daaruit blijvende gegevens, onder de uitdrukkelijke voorwaarde, dat door ons generlei aansprakelijkheid of verantwoordelijkheid wordt aanvaard, voor eventueel blijvende onvolledigheden of on-justheden die verkrijger ons vrijwaart tegen alle aanspraken van derden.
Wij verzoeken nadrukkelijk, bij werkzaamheden in de nabijheid van kabels en leidingen, tijdig met het desbetreffende nutsbedrijf overleg te plegen, omdat fussenrijde wijziging van de situatie of de kabel of de leiding mogelijk is en mede omdat de huisaansluitingen niet op deze tekening zijn weergegeven.

RD-COÖRDINAAT (C)	X	Y		
	-	-		
GRONDBALANS	ontgraven	ophogen	afvoeren	leveren klei
	1875 m³	350 m³	1525 m³	1.400 m³
OPP. WERKGEBIED	4900 m²			
INHOUD BUFFER	bestaand	DWA nieuw	HWA nieuw	Totaal
	3530 m³	DWA 2100 m³	HWA 1800 m³	365 m³

versie	omschrijving	datum	getekend	vrijgegeven
3.0	Definitieve bestektekeningen	02-06-2017	PTR	RBS
2.0	Bestektekeningen	07-04-2017	PTR	RBS
1	Eerste uitgave	31-03-2017	PTR	RBS

GEONIUS

Genius Infra
De Asselen Kull 20
6161 RD Geleen
+31 (0) 88 1300 600

project: **KLEINE INVESTERINGEN FASE 3**
Locatie 16

opdrachtgever: **WATERSCHAP LIMBURG**

status: Definitief	datum uitgave: 02-06-2017
schaal: 1:200	blad: 1 / 1
getekend: P. Trum	projectnummer: CA150099
vrijgegeven: R. Beckers	documentsoort: TEKENING
	tekeningnummer: CA150099-T16-01
	versie: 3.0

© 2017 - www.geonius.nl