



**LEGENDA**

	Bestaand water
	Primaire watergang incl. contour
	Secundaire watergang incl. contour
	Grens vigerend peltgebied
	Grens praktijk peltgebied
	Leggercode en leggerpeil
	Leggerpeil 'vigerend'
	Leggerpeil 'praktijk'
	Ontwerp
	Taludlijnen
	Dempen watergang
	Ontgraven watergang
	Werkgrens

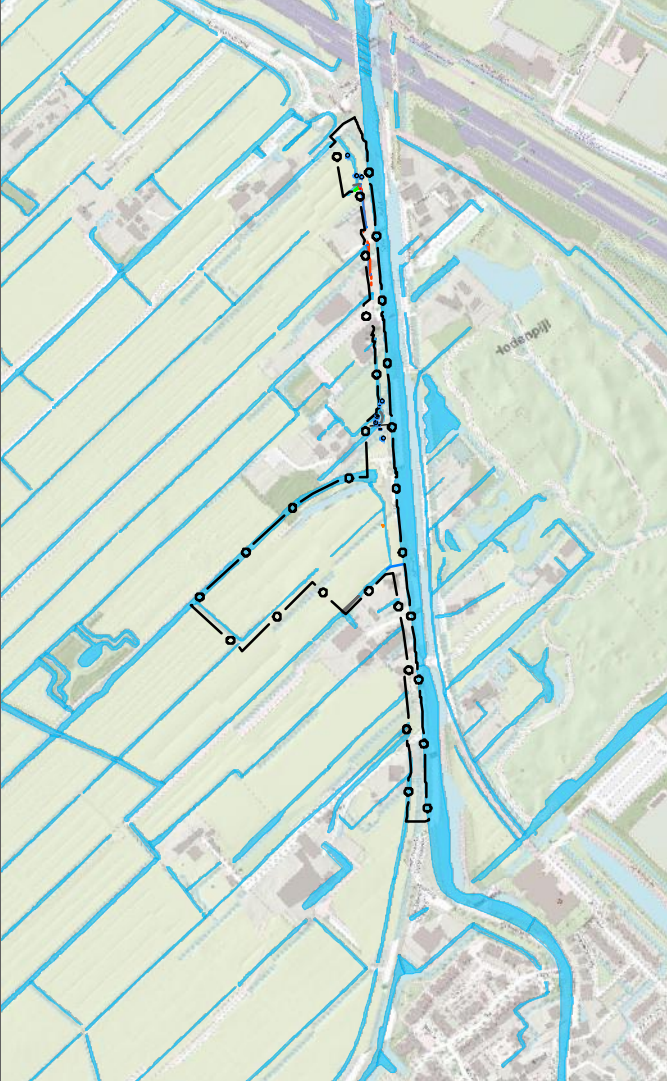
**Polycross**

Polycross	Praktijkpeil	Dempen (m2)	Graven (m2)
GP2014KLE 1	Zp -2.88 / Wp -2.88	185	248
GP2014KLE 3	Zp -2.66 / Wp -2.76	-	-
GP2014KLE 5	Zp -2.70 / Wp -2.80	-	-
KLE 2	Zp -2.85 / Wp -2.85	-	-
KLE 3 a	-2.65	-	-
KLE 3 b	-2.65	-	-
KLE 3 c	-2.51	285	-
KLE 5 a	-1.84	-	-
KLE 5 c	-2.80	250	-
<b>Totaal</b>	<b>Compensatie</b>	<b>430</b>	<b>430</b>

**Polycross: GP2014KLE 3**

Langte watergang 2 (m):	93
Benodigde breedte (m):	2.65
2.35	Leggerpeil 'Wijkpeil'
2.83	Leggerpeil 'Praktijk'

**SITUATIE OVERZICHT**



- Not: Gebaseerd op de volgende documenten:  
 - Oppervlakte wateren Delfland  
 - geraadpleegd op 30-06-2022
- Aanbrengen grondoplossing waterkering
  - Dempen watergang 47.4 m2
  - Graven watergang 112.3 m2
  - Aanleggen dukker
  - Aanbrengen steunbomen waterkering
  - Dempen watergang 134 m2
  - Graven watergang 136.4 m2

E	DIVERSE WILZINGEN TAV PPWW	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	11-13-23	
D	VERWERKEN ONTWERPWILZING DW16	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	12-07-23	
C	PPWW DEMARCATIE	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	12-04-23	
B	VERWERKEN REVIEW COMMENTAAR	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	13-01-23	
A	VERWERKEN DBF COMMENTAAR	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	12-12-22	
0.04	STABILITEITSMATRIELEN, REDO WATERBALANS	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	18-12-22	
0.03	LUITBREIDING STABILITEITSMATRIELEN	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	07-12-22	
0.02	VERWERKEN NIEUW INRICHTINGSPLAN REDO WATERBALANS	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	18-11-22	
0.01	GRAVEN EN DEMPEN   TD 05	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	27-10-22	
	Versie	Omschrijving	Gekend	Gecontroleerd	Akkoord	Datum

**Project**  
**GROOT ONDERHOUD N468**  
**TE MIDDEN-DELFLAND**

Fase  
**DEFINITIEF ONTWERP**

Onderdeel  
**GRAVEN EN DEMPEN | TD 05**  
 Tekeningnummer  
**N468-T-WHH-DO-SI-3005**

Projectleider  
**P. Boerboom**

Schaal  
**1:1000**

Bedrukker / van  
**01 van 01**

Status  
**DEFINITIEF**

Document type  
**DWG Tekening**

Projectnummer PZH

In opdracht van  
**provincie Zuid-Holland**

Uitgevoerd door  
**bam**  
**DE KONING**  
**waalpartners civil engineering**