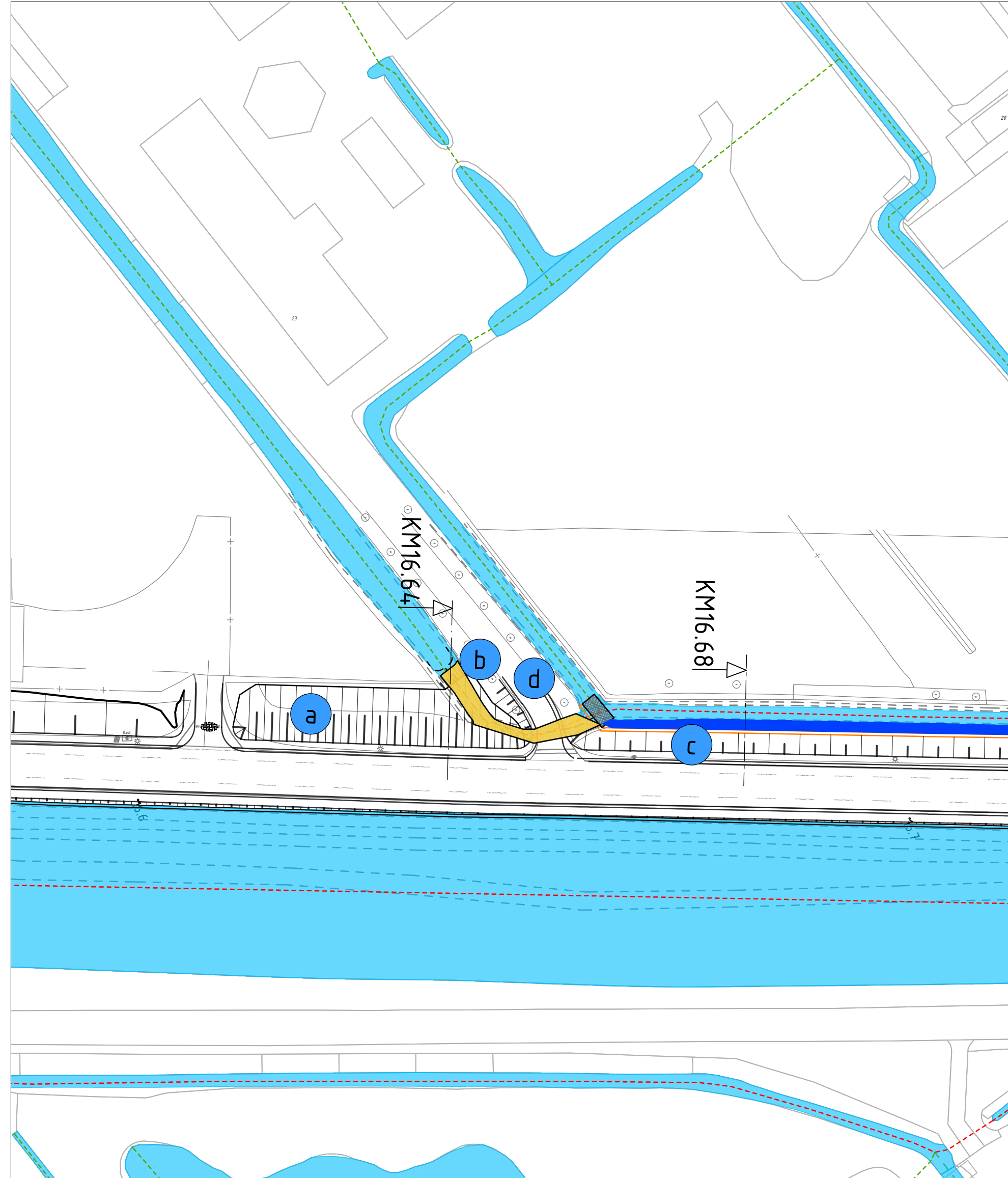
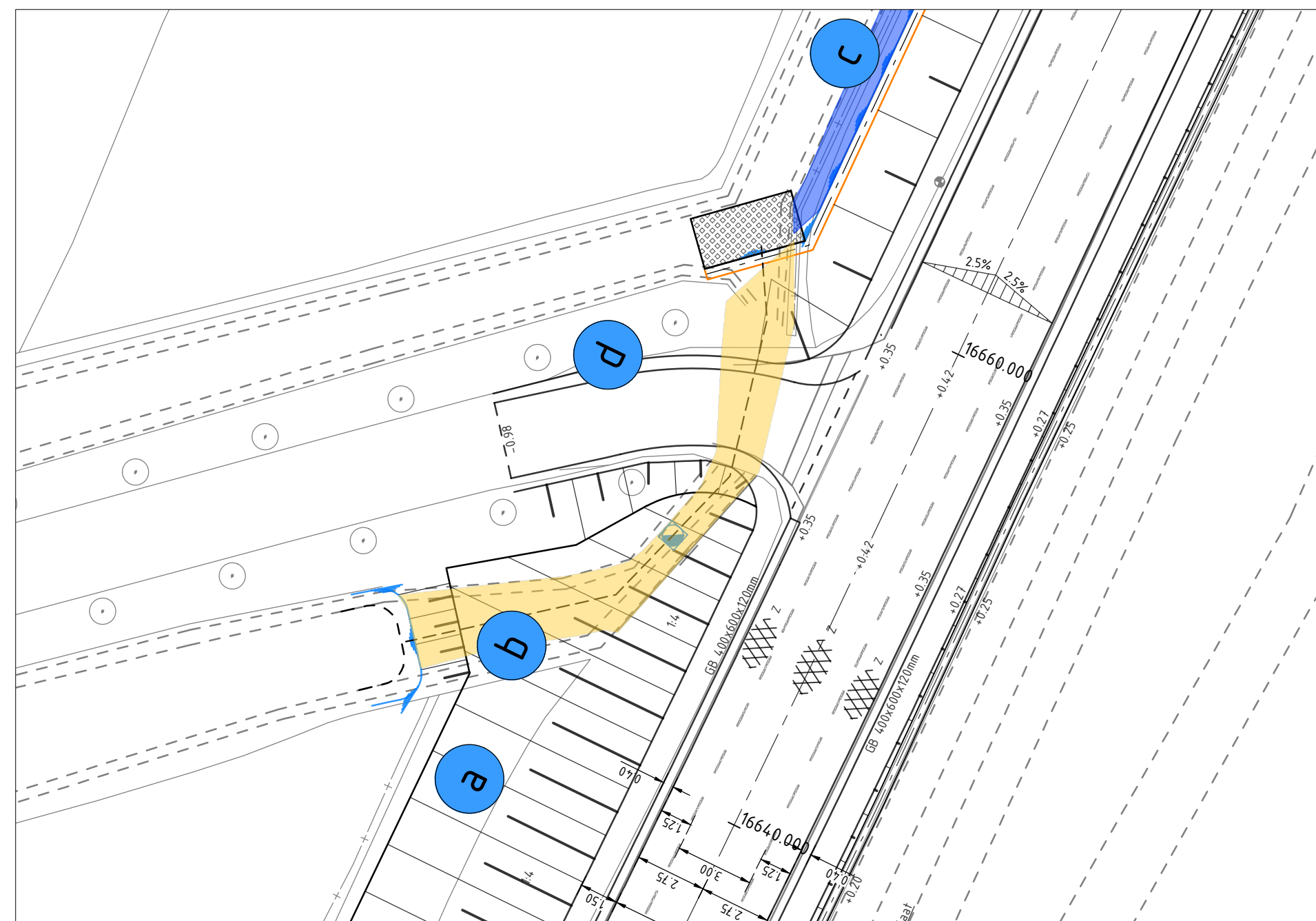


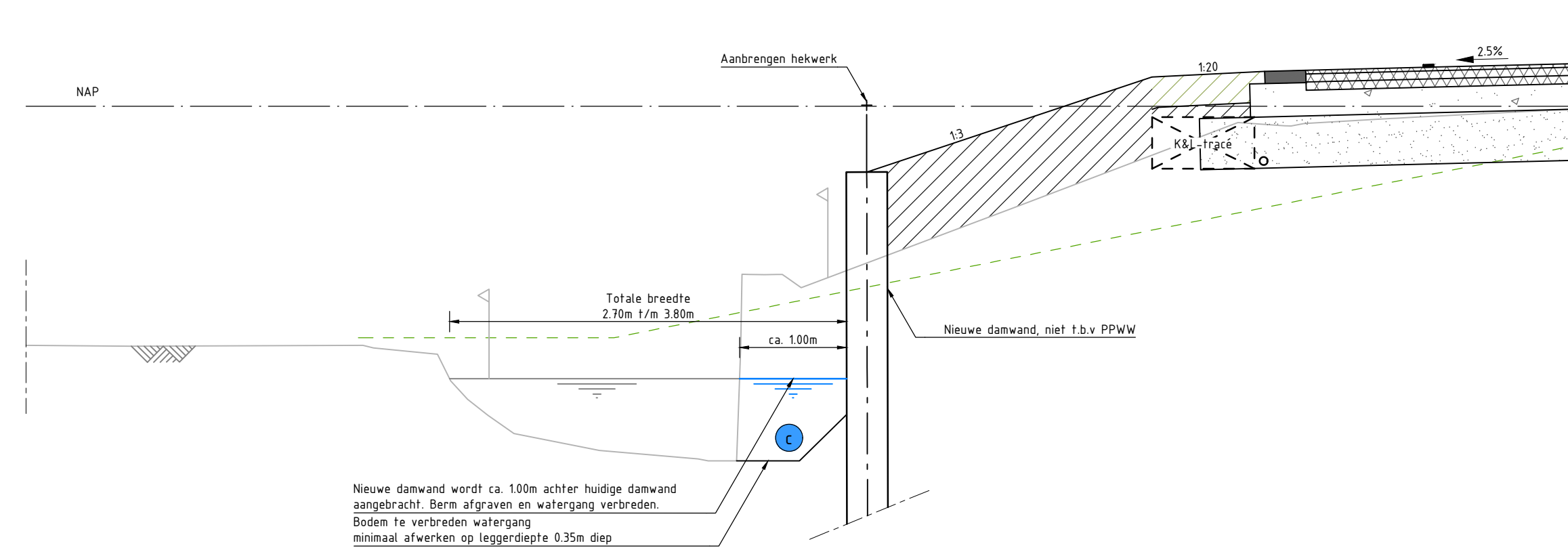
SITUATIE WATERBALANS
SCHAAL 1 : 500



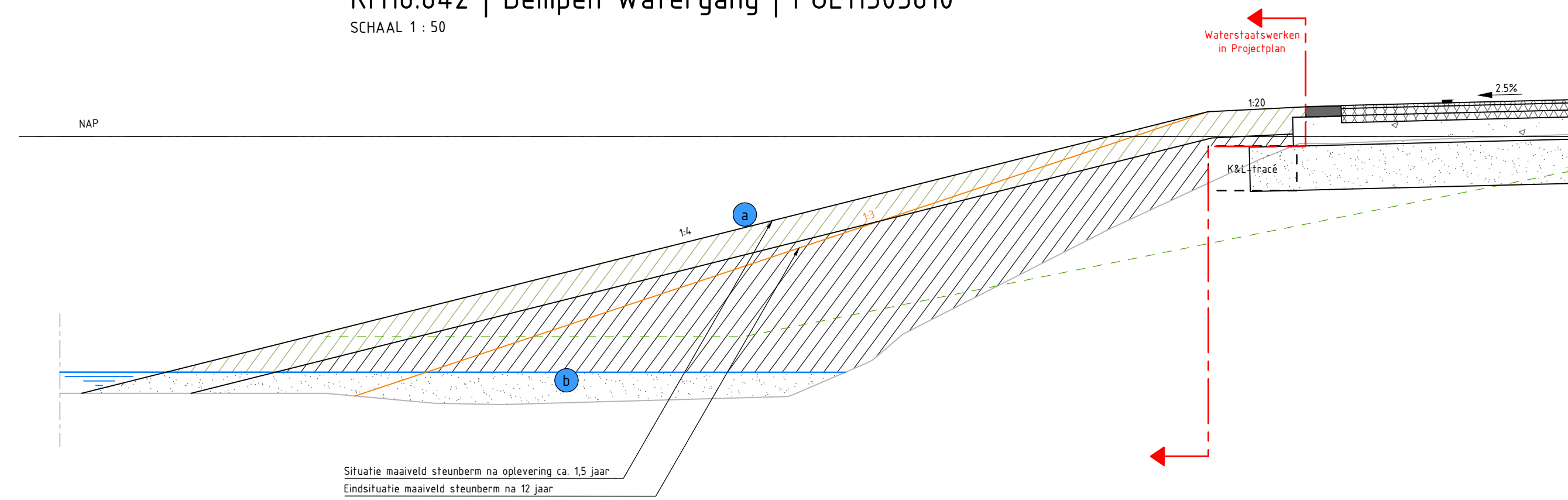
SITUATIE INRICHTINGSPLAN
SCHAAL 1 : 200



KM16.680 | Verbreden Watergang | POL11303500
SCHAAL 1 : 50



KM16.642 | Dempen Watergang | POL11303610
SCHAAL 1 : 50



LEGENDA

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe hoogte
- Waterlijn
- Dempen water
- Graven water
- ⓐ Aanbrengen grondplossing waterkering
Zie tek. WHI-SI-3005
- ⓑ Dempen watergang 47,4 m²
Zie tek. WHI-SI-3005
- ⓒ Graven watergang 110,3 m²
Zie tek. WHI-SI-3005
- ⓓ Aanleggen duiker
Zie tek. WHI-SI-3005
- ⓔ Aanbrengen steunberm waterkering
Zie tek. WHI-SI-3005
- ⓕ Dempen watergang 134 m²
Zie tek. WHI-SI-3005
- ⓖ Graven watergang 136,4 m²
Zie tek. WHI-SI-3005

D	DIVERSE WIJZIGINGEN TAV PPWW	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	11-12-23
C	VERWERKEN NIEUW ONTWERP DW16	B.Ra.	T.Ko.	T.Ko.	31-08-23
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	TOEVOEGEN NIEUW TE GRAVEN WATER	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	08-12-22
0.03	UITBREIDING STABILITEITSMATREGELEN	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	07-12-22
0.02	TOEVOEGEN NIEUW TE GRAVEN WATER	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	18-11-22
0.01	PROFIELEN GRAVEN EN DEMPEN	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	27-10-22
Verste	Omschrijving	Gelokend	Gecontroleerd	Akkoord	Datum



Project
GROOT ONDERHOUD N468
TE MIDDEN DELFLAND

Fase
DEFINITIEF ONTWERP
Onderdeel
PROFIELEN GRAVEN EN DEMPEN
Tekeningnummer
N468-T-WHH-DO-DP-3005

Projectleider
P. Boerboom
Status
DEFINITIEF

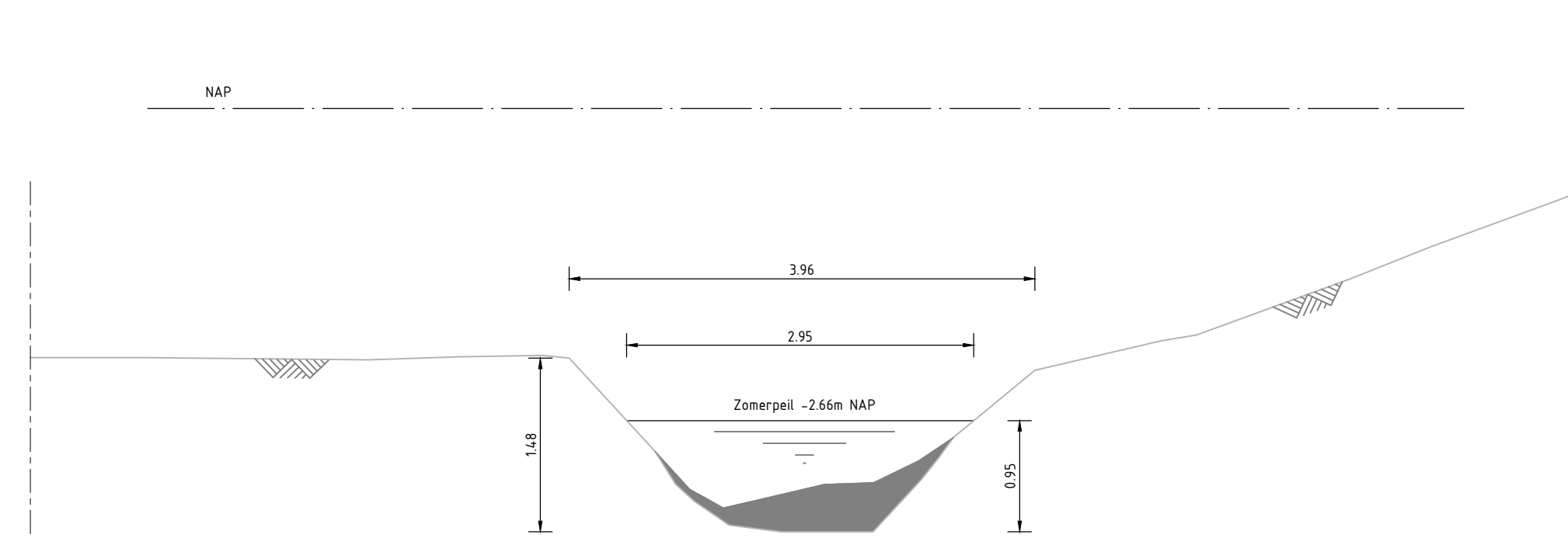
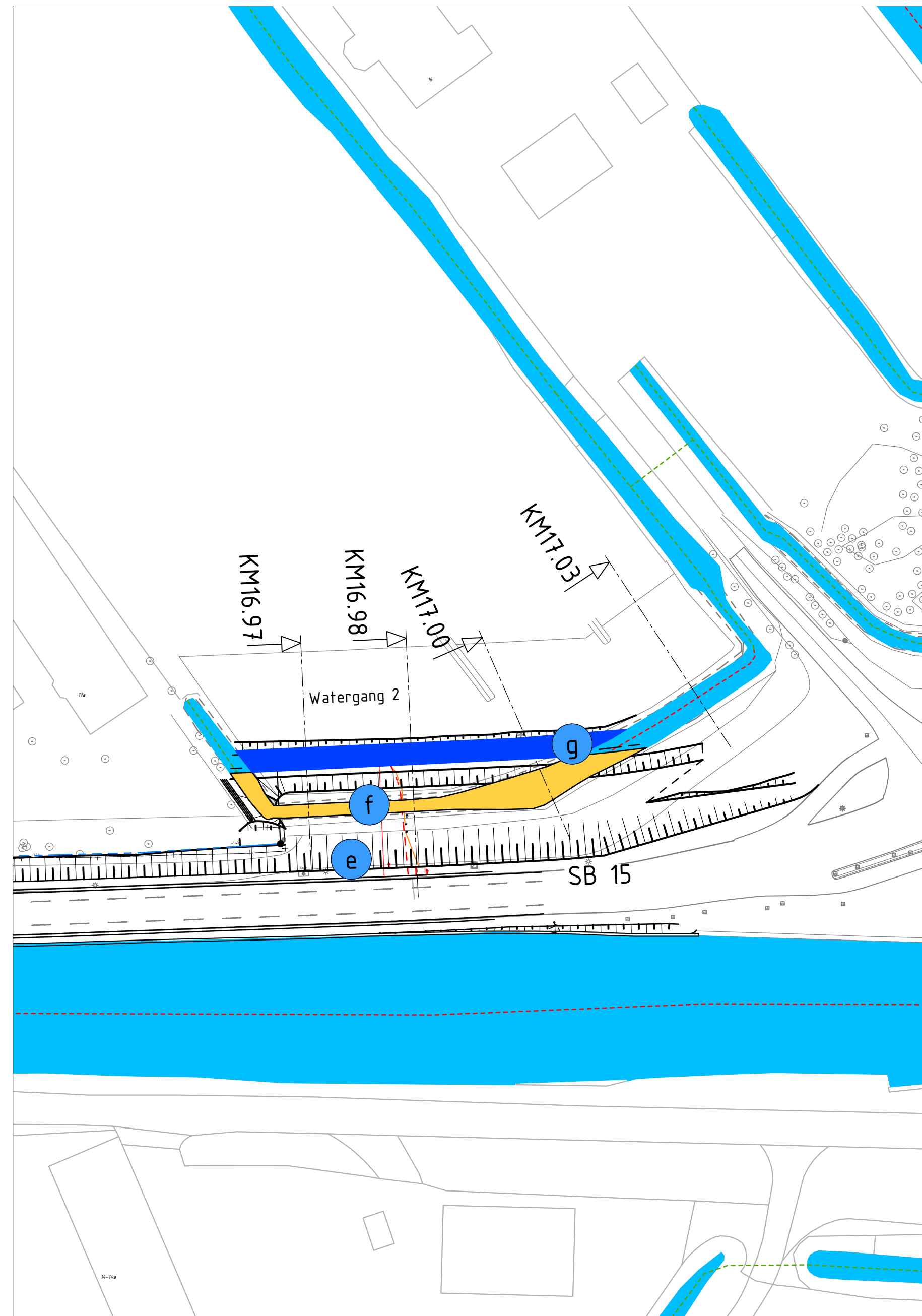
Schaal
var.
Formaat
A1

Bladnummer / van
02 van 03
Wijzigingsnummer
D

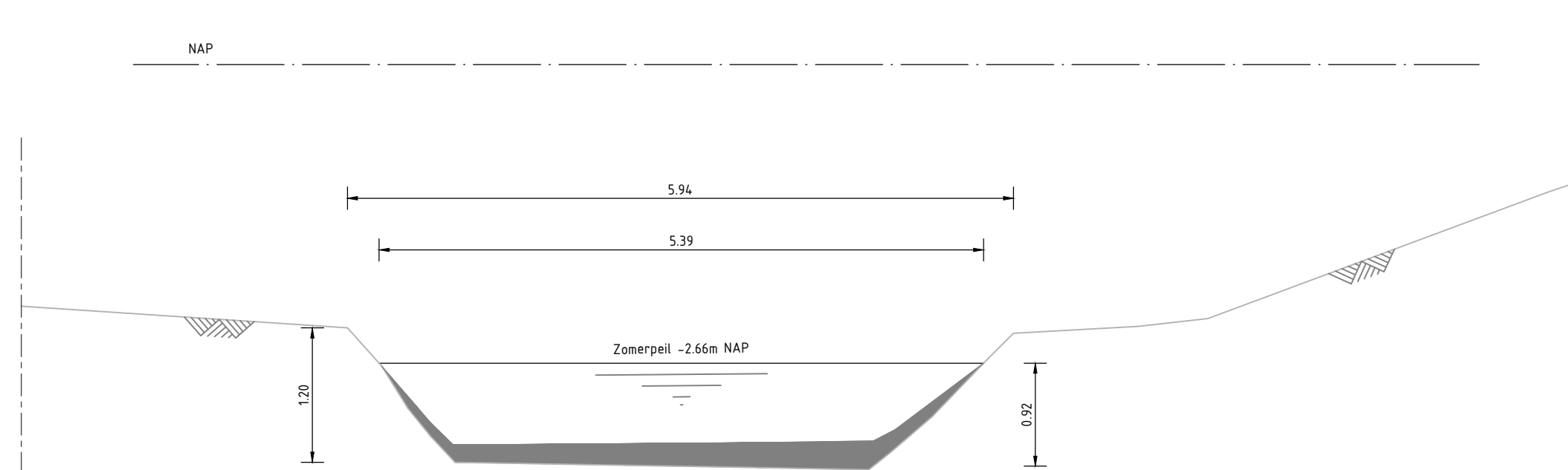
Document type
DWG Tekening
Projectnummer PZH
-



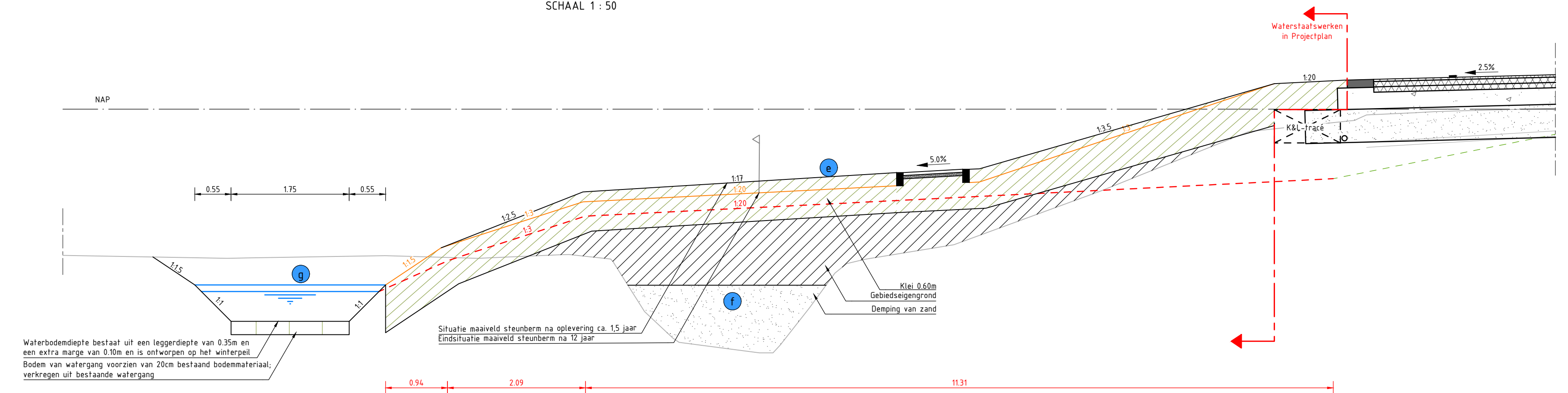
KM16.97 | Dempen Watergang | Dijkslot - POL11305022
SCHAAL 1 : 50



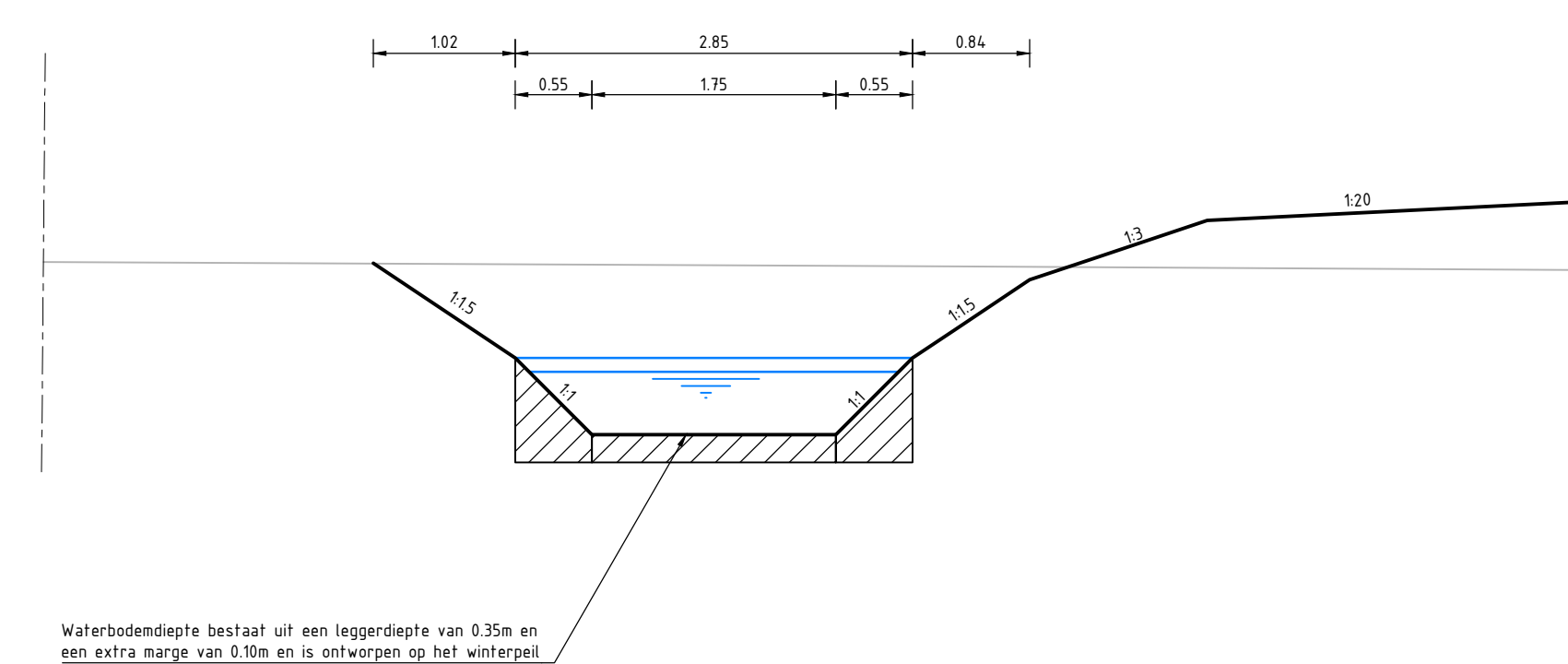
KM17.00 | Dempen Watergang | Dijkslot - POL11305022
SCHAAL 1 : 50



KM16.98 | Te graven watergang | Watergang 2
SCHAAL 1 : 50



Te graven watergang | Watergang 2
SCHAAL 1 : 50



LEGENDA

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe hoogte
- Waterlijn
- Dempen water
- Graven water
- ⓐ Aanbrengen grondoplossing waterkering
Zie tek. WHH-SI-3005
- ⓑ Dempen watergang 47,4 m²
Zie tek. WHH-SI-3005
- ⓒ Graven watergang 112,3 m²
Zie tek. WHH-SI-3005
- ⓓ Aanleggen duiker
Zie tek. WHH-SI-3005
- ⓔ Aanbrengen steunbarm waterkering
Zie tek. WHH-SI-3005
- ⓕ Dempen watergang 136 m²
Zie tek. WHH-SI-3005
- ⓖ Graven watergang 136,4 m²
Zie tek. WHH-SI-3005

D	DIVERSE WIZIGINGEN TAV PFWW	T.Ko.	M.v.A.	M.v.L.	11-12-23
C	VERWERKEN NIEUW ONTWERP DW16	B.Ra.	T.Ko.	T.Ko.	31-08-23
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
004	TOEVOEGEN NIEUW TE GRAVEN WATER	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	08-12-22
003	UITBREIDING STABILITEITSMATRIEGELEN	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	07-12-22
002	TOEVOEGEN NIEUW TE GRAVEN WATER	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	18-11-22
001	PROFIELEN GRAVEN EN DEMPEN	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	27-10-22
Revisie	Omschrijving	Getekend	Gecontroleerd	Akkoord	Datum

Project
GROOT ONDERHOUD N468
TE MIDDEN DELFLAND

Fase
DEFINITIEF ONTWERP

Onderdeel
PROFIELEN GRAVEN EN DEMPEN

Tekeningnummer
N468-T-WHH-DO-DP-3005

In opdracht van
provincie Zuid-Holland

Uitgevoerd door
bam
DE KONING
waalpartners civil engineering

Projectleider P. Boerboom	Schaal 1:50 1:1000	Bladnummer / van 03 van 03	Document type DWG Tekening
Status DEFINITIEF	Formaat A1-1051	Wijzigingsnummer D	Projectnummer PZH -