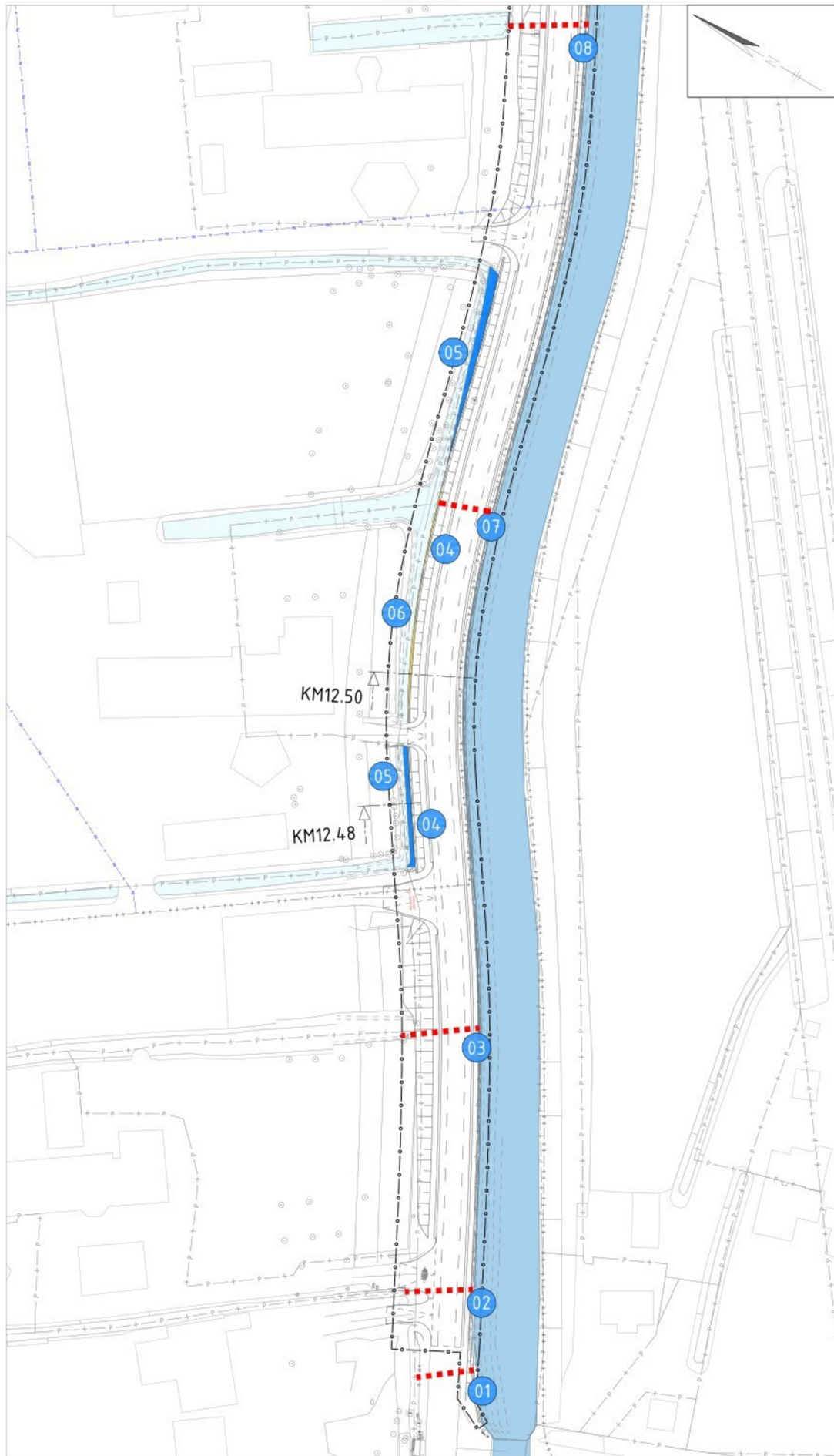


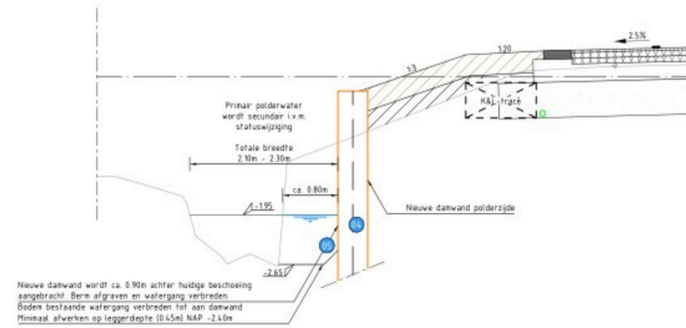
# SITUATIE WATERBALANS

Schaal 1:500



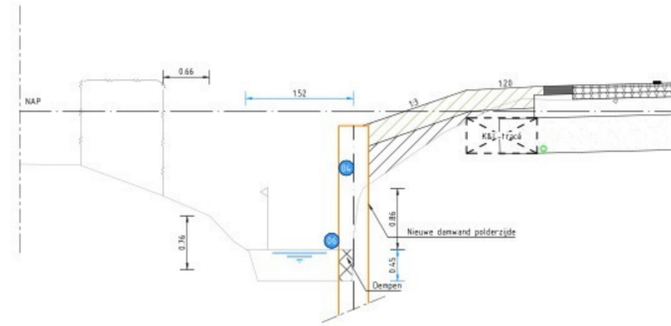
## KM12.48 | Verbreden watergang | POL10503722 & POL10503920

SCHAAL 1 : 50



## KM12.50 | Gedeeltelijk Dempen Watergang | POL10503920

SCHAAL 1 : 50



## SITUATIE OVERZICHT

Schaal 1:20.000



Not: Gebaseerd op de volgende documenten:  
 - Operatieve wateren Delfland  
 - geraadpleegd op 30-06-2022

### LEGENDA

- Primaire watergang incl. contour
- Secundaire watergang incl. contour
- Nieuwe watergang te graven
- Perceelsgrens en code
- Bestaande grens vigerend poldergebied
- Nieuwe grens vigerend poldergebied
- Vervallen grens vigerend poldergebied
- Grens praktijk poldergebied
- GPG2000DPM 1  
zp -2.35 / wp -2.40
- Leggercode en leggerpeil
- Leggerpeil 'praktijk'
- Dempen watergang
- Perceel met archeologische waarde

### LEGENDA PROFIELEN

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe waterlijn

### LEGENDA VED

- Inlaat vervangen
- Inlaat vervangen
- Inlaat vervangen
- Aanbrengen damwand waterkering
- Verbreden watergang 50,95m<sup>2</sup>
- Dempen watergang 8,49m<sup>2</sup>
- Inlaat vervangen
- Inlaat vervangen

Code	Actie	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	Datum
H	VERWERKEN EXTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	13-02-26
G	VERWERKEN ZIENSWIJZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	04-12-25
F	VERWERKEN ZIENSWIJZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	04-11-25
E	VERWERKEN ZIENSWIJZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	16-10-25
D	VERWERKEN ZIENSWIJZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	16-09-25
C	VERWERKEN EXTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	03-04-25
B	VERWERKEN INTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	21-02-25
A	VERWERKEN KOEVRINDCELLIJKE BERMEN EN NIEUWE LAY-OUT	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	05-02-25
D.01	PROFIELEN WATERHUISHOUDING   TD 03	B.Ra.	T.Ko.	M.v.A.	27-10-22
Verste	Omschrijving	Gekend	Gecontroleerd	Akkoord	Datum



Project GROOT ONDERHOUD N468  
TE MIDDEN-DELFLAND

Fase: DEFINITIEF ONTWERP

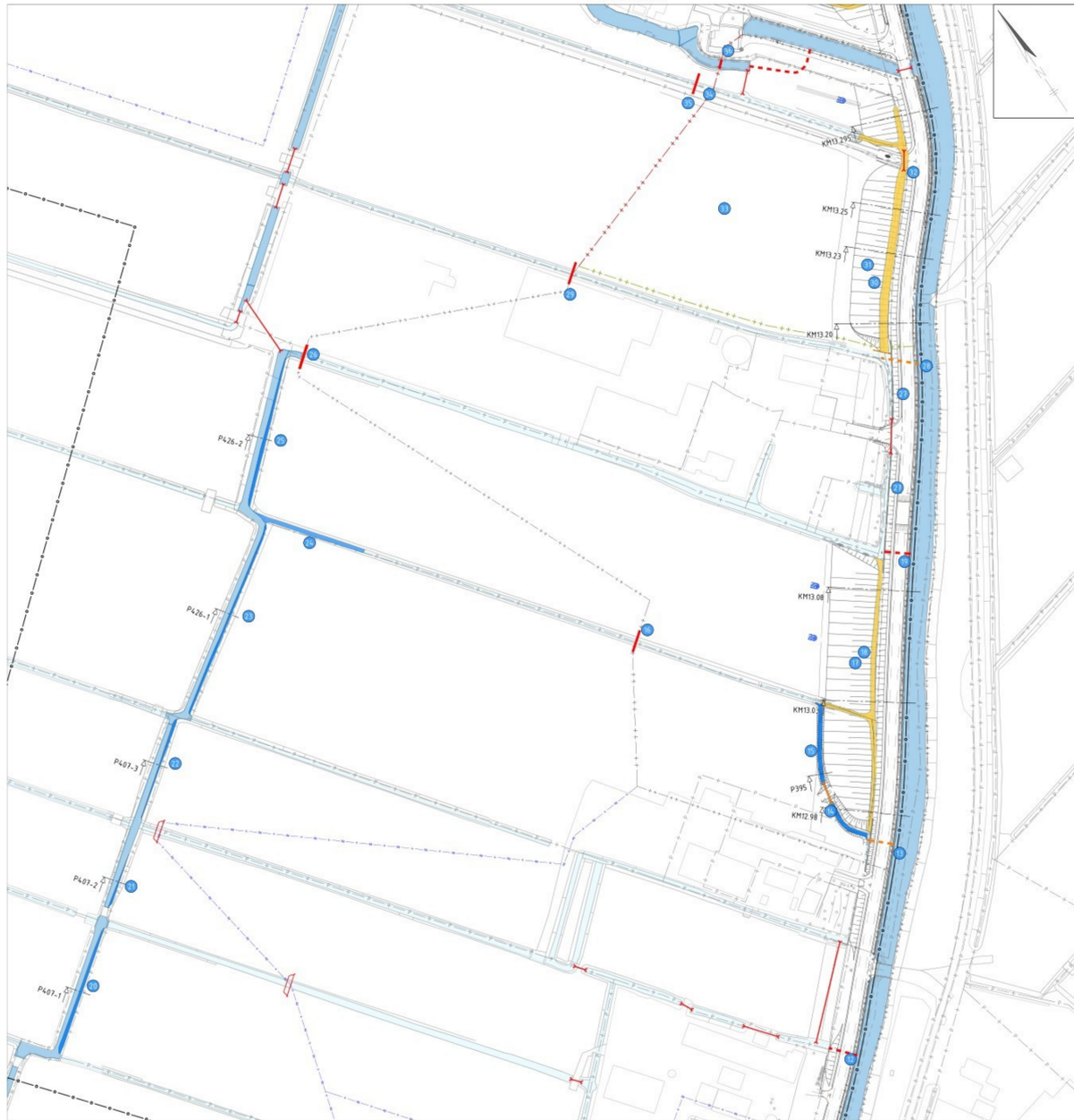
Onderdeel: PROFIELEN WATERHUISHOUDING | TD 03  
Tekeningnummer: N468-T-WHH-DO-DP-3003

Projectleider: [Blank] Schaal: 1:500 Bladnummer / van: 01 van 07 Document type: Tekening  
Status: DEFINITIEF Formaat: A1 Wijzigingsnummer: H Projectnummer: PZH



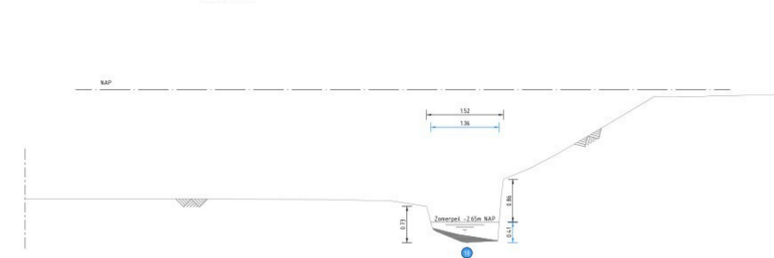
SITUATIE WATERBALANS

Schaal 1:1.000



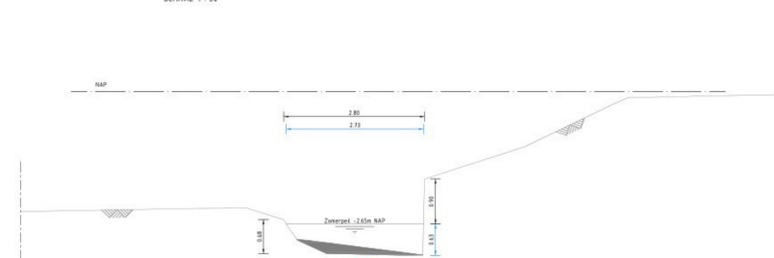
KM12.980 | Dempen Watergang | Dijkstoot - POL10504000

SCHAAL 1:50



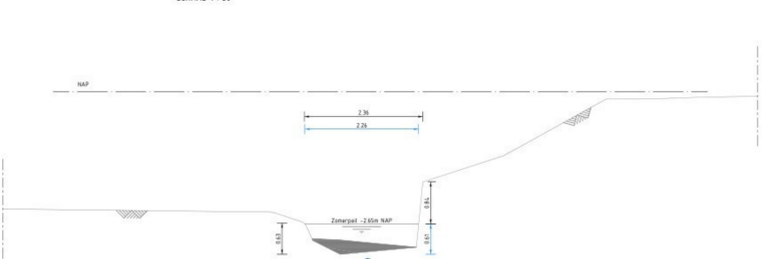
KM13.030 | Dempen Watergang | Dijkstoot - POL10504000

SCHAAL 1:50



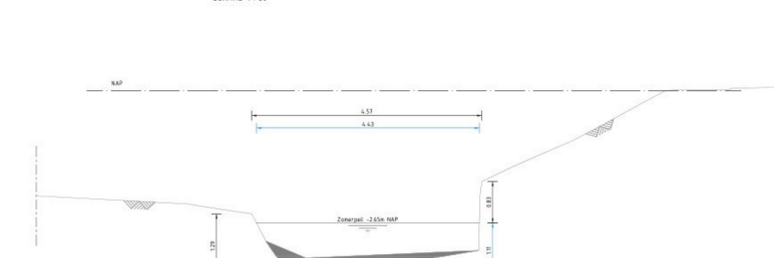
KM13.080 | Dempen Watergang | Dijkstoot - POL10504000

SCHAAL 1:50



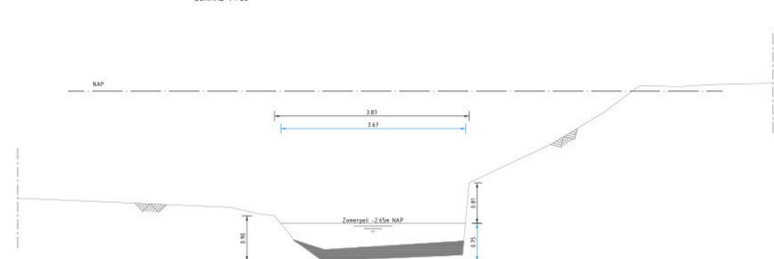
KM13.200 | Dempen Watergang | Heulsloot - POL10503930

SCHAAL 1:50



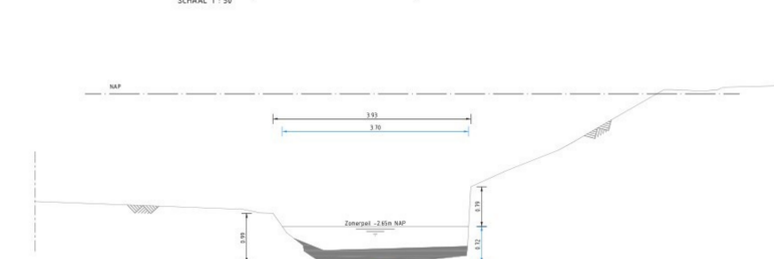
KM13.230 | Dempen Watergang | Heulsloot - POL10503930

SCHAAL 1:50



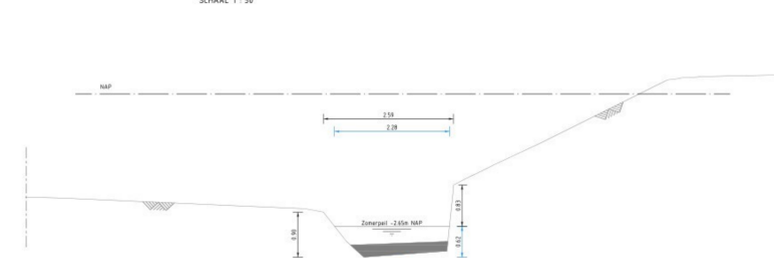
KM13.250 | Dempen Watergang | Heulsloot - POL10503930

SCHAAL 1:50



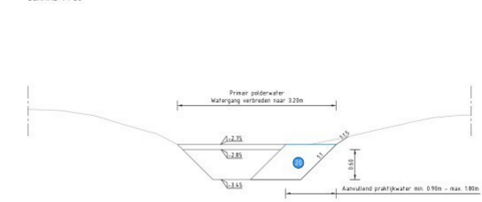
KM13.295 | Dempen Watergang | Heulsloot - POL10503870

SCHAAL 1:50



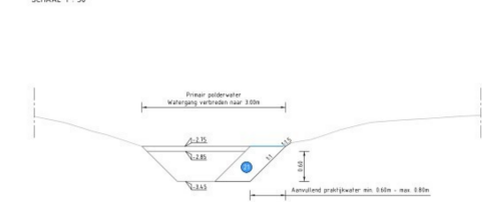
P407-1 | Verbreden watergang | POL10503620 | Kadesloot

SCHAAL 1:50



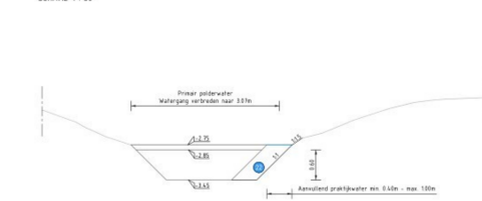
P407-2 | Verbreden watergang | POL10503620 | Kadesloot

SCHAAL 1:50



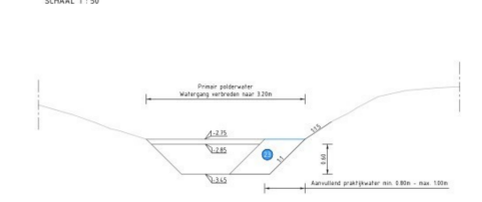
P407-3 | Verbreden watergang | POL10503620 | Kadesloot

SCHAAL 1:50



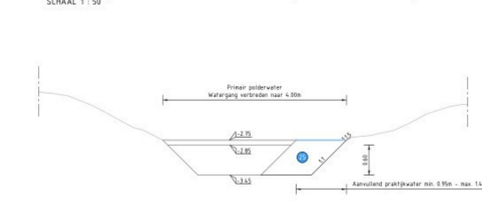
P426-1 | Verbreden watergang | POL10503625 | Heulsloot

SCHAAL 1:50



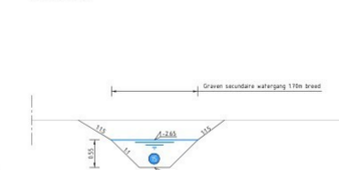
P426-2 | Verbreden watergang | POL10503625 | Heulsloot

SCHAAL 1:50



P395 | Graven watergang | POL10503981

SCHAAL 1:50



Naar  
Bekend op de volgende documenten  
Openbare werken Delfland  
geraadpleegd op 08-06-2022

LEGENDA

- LEGENDA PROFIELEN**
  - Bestaande situatie
  - Neuwe situatie
  - Neuwe waterlijn
  - Bestaande en code
  - Neuwe waterlijn
  - Bestaande grens vigerend peilgebied
  - Neuwe grens vigerend peilgebied
  - Verandering grens vigerend peilgebied
  - Grens praktijk peilgebied
  - Leggercode en leggerpeil
  - Leggerpeil 'praktijk'
  - Perceel met archeologische waarde
  - Bestaande open duiker
  - Bestaande afsluitbare duiker
  - Bestaande misal duiker
  - Bestaande stuw
  - Bestaand keerschot
  - Bestaande perstelsel van gemaal
  - Bestaande winwaterroton
  - Neuwe open duiker
  - Neuwe misal duiker
  - Nieuw keerschot
- LEGENDA VED**
  - Hoofl. verandering
  - Neuwe misal
  - Aanbrengen duiker
  - Graven water 10m2
  - Keerschot aanpassen naar stuw
  - Aanbrengen stuwdam
  - Dempen watergang 262.68m2
  - Hoofl. verandering
  - Verbreiden watergang 7134m2
  - Verbreiden watergang 12.68m2
  - Verbreiden watergang 29.22m2
  - Verbreiden watergang 8158m2
  - Aanvullend praktijkwater 44.09m2
  - Verbreiden watergang 76.35m2
  - Keerschot aanpassen naar stuw
  - Aanbrengen damwand waterkering
  - Neuwe misal
  - Keerschot aanpassen naar stuw
  - Aanbrengen stuwdam
  - Dempen watergang 426.8m2
  - Duiker verwijderen
  - Neuwe oelgrans
  - Peilgrens veruult
  - Keerschot verwijderen
  - Keerschot verwijderen

H	VERBODEN EXTERNE CONTROLE	T Ko.	M-A.	M-U.	13-02-28
D	VERBODEN ZIENVAALDE	T Ko.	M-A.	M-U.	04-12-25
F	VERBODEN ZIENVAALDE	T Ko.	M-A.	M-U.	04-11-25
E	VERBODEN ZIENVAALDE	T Ko.	M-A.	M-U.	16-10-25
D	VERBODEN ZIENVAALDE	T Ko.	M-A.	M-U.	18-09-25
C	VERBODEN EXTERNE CONTROLE	T Ko.	M-A.	M-U.	03-08-25
B	VERBODEN INTERNE CONTROLE	T Ko.	M-A.	M-U.	21-02-25
A	VERBODEN HOEVENHOUDELIJKE BEHEER EN MELDE LAY-OUT	T Ko.	M-A.	M-U.	05-02-25
001	PROFIELEN EN WATERHOUDELIJKE TOEGANG	T Ko.	M-A.	M-U.	27-02-22
Voor	Omschrijving	Gepland	Gevoerd	Akkoord	Datum

**N468** Project Groet onderhoud

Project GROET ONDERHOUD N468 TE MIDDEN-DELFLAND

Fase DEFINITIEF ONTWERP

Onderdeel PROFIELEN WATERHOUDELIJKE BEHEER EN MELDE LAY-OUT

N468-T-WHH-00-DP-3003

Schaal 1:1000

Revisie 02 van 07

Definitief

Projectnummer N

Tekening

Projectnummer PDN

In opdracht van Provincie Zuid-Holland

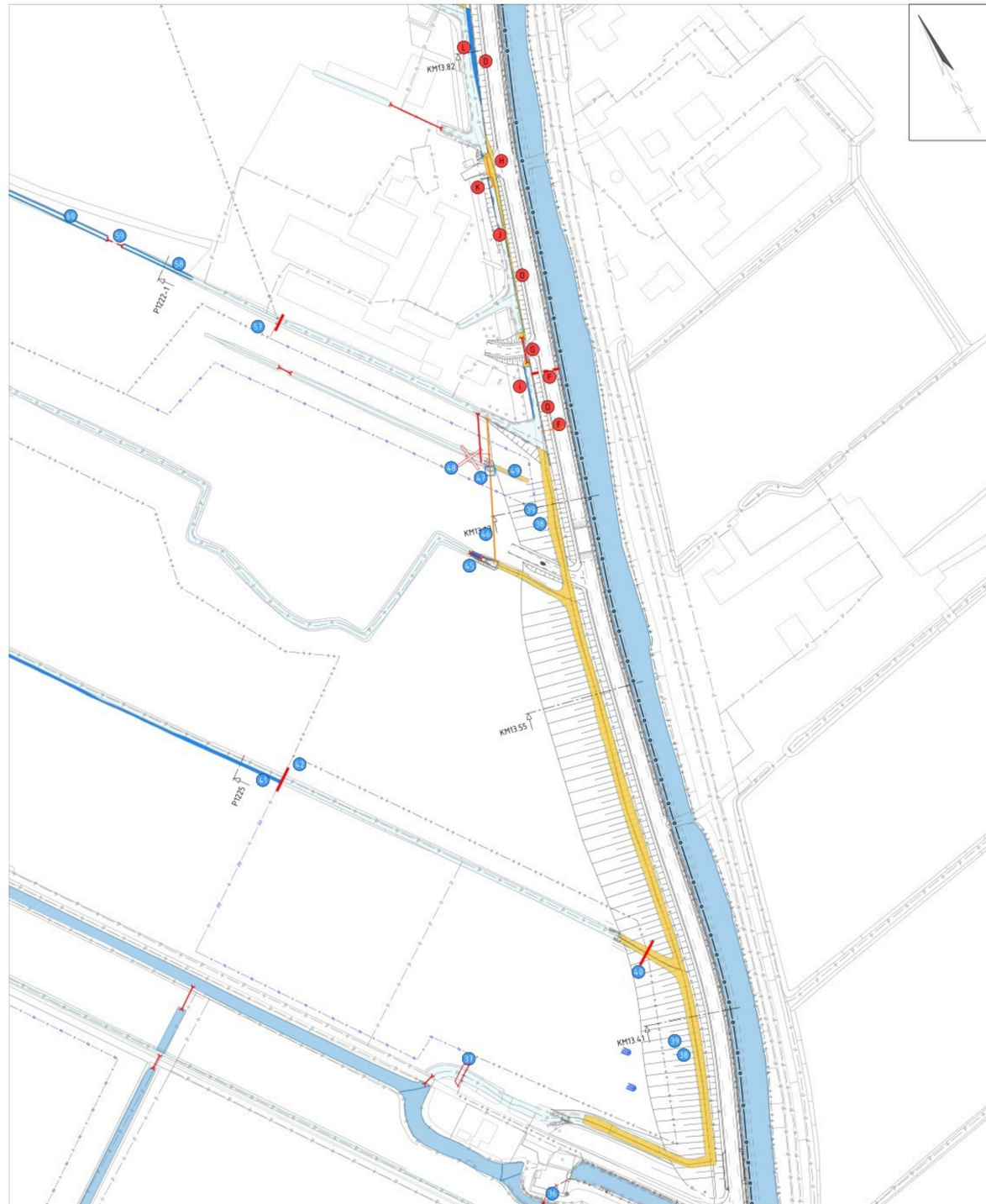
Uitgevoerd door dam

DE KONING

waalpartners civil engineering

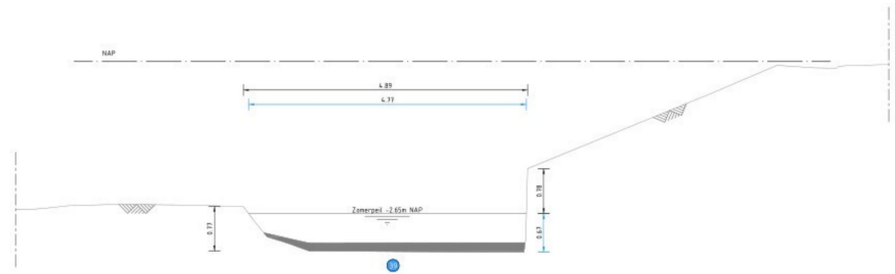
SITUATIE WATERBALANS

Schaal 1:1.000



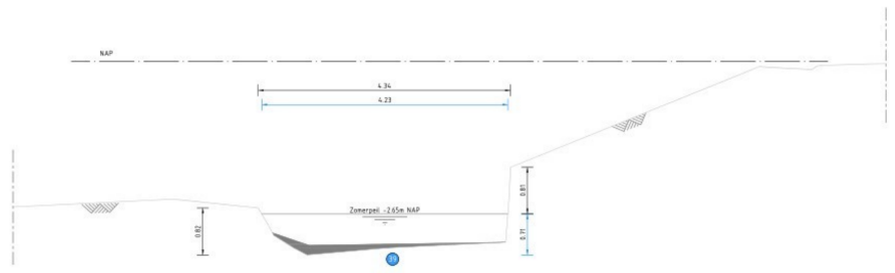
KM13.410 | Dempnen Watergang | Brouwersloot - POL10503890

SCHAAL 1 : 50



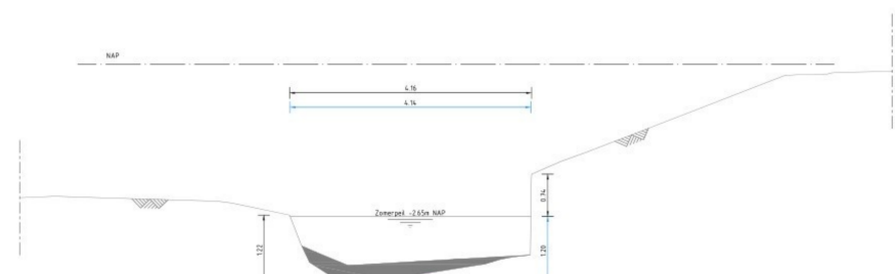
KM13.550 | Dempnen Watergang | Brouwersloot - POL10503890

SCHAAL 1 : 50



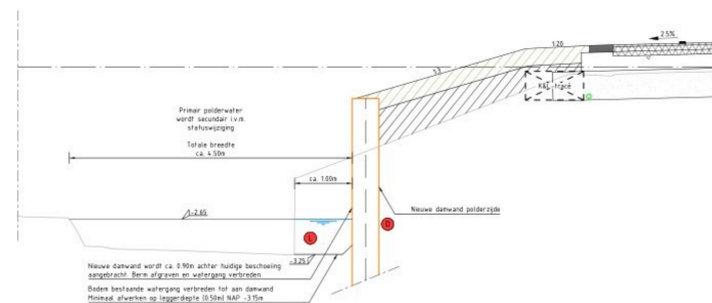
KM13.630 | Dempnen Watergang | Brouwersloot - POL10503635

SCHAAL 1 : 50



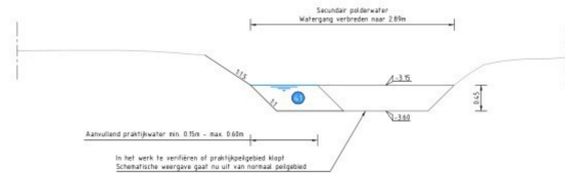
KM13.82 | Verbreden watergang | POL10503637 | Tolslot

SCHAAL 1 : 50



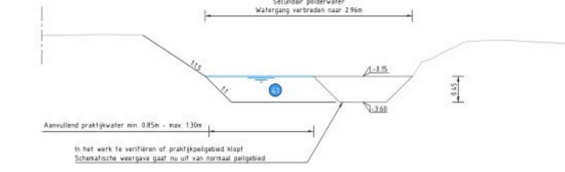
P420 | Verbreden watergang | POL10503530

SCHAAL 1 : 50



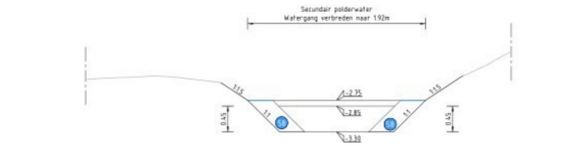
P1225 | Verbreden watergang | POL10503530

SCHAAL 1 : 50



P1222-1 | Verbreden watergang | POL10502612

SCHAAL 1 : 50



SITUATIE OVERZICHT

Schaal 1:20.000



LEGENDA PROFIELEN

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe waterlijn

Naal Gebaseerd op de volgende documenten:

- Oppervlakte wateren Delfland

paradijsdijk op 30-06-2022

LEGENDA

- Primaire watergang incl. contour
- Secundaire watergang incl. contour
- Nieuwe watergang te graven
- Perceelgrens en code
- Bestaande grens vigerend polgebied
- Nieuwe grens vigerend polgebied
- Vervalten grens vigerend polgebied
- Grens praktijk polgebied
- GPG2000DPM 1
- zp +2.35 / wp -2.40
- Leggerdiepte en leggerdiepte
- 2.80
- Leggerdiepte 'praktijk'
- Dempnen watergang
- Perceel met archeologische waarde
- Bestaande open duiker
- Bestaande afsluitbare duiker
- Bestaande inlaat duiker
- Bestaande stuw
- Bestaand keerschot
- Bestaande perilsiding van geniel
- Bestaande windwaterroosters
- Nieuwe open duiker
- Nieuwe inlaat duiker
- Nieuw keerschot

LEGENDA PZH

- Aanbrengen damwand
- Aanbrengen inlaat
- Verwijderen inlaat
- Aanbrengen duker Ø800mm PVC B.O.B. -3.20m NAP Lengte ca. 10m
- Duker Ø800mm bakken en Ø100mm staal B.O.B. -3.20m NAP Lengte ca. 1m
- Verbreiden watergang 8.72m2
- Dempnen watergang 10.58m2
- Verbreiden watergang 4.23m2
- Verbreiden watergang 44.83m2

LEGENDA VED

- Keerschot verwijderen
- Keerschot verwijderen
- Aanbrengen stuurdam
- Dempnen watergang 112.82m2
- Keerschot verwijderen
- Verbreiden watergang 65.34m2
- Opsteking handhaan
- Verbreiden watergang 536.62m2
- Nieuw keerschot aanbrengen
- Geen andere VED
- Duker verwijderen
- Aanbrengen duker
- Nieuwe zuif
- Onderbenaling verplaatsen, afsluiting Ø75mm n. parallel gelegen watergang
- Dempnen watergang 18.9m2
- Keerschot aanpassen naar stuw
- Verbreiden watergang 30.23m2
- Duker vervangen
- Verbreiden watergang 295.52m2

NO	VERWERKEN EXTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	13-02-20
C1	VERWERKEN ZIENSVALUZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	04-12-20
F	VERWERKEN ZIENSVALUZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	04-11-20
E	VERWERKEN ZIENSVALUZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	16-10-20
D	VERWERKEN ZIENSVALUZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	16-09-20
C2	VERWERKEN EXTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	03-04-20
B	VERWERKEN INTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	21-02-20
A	VERWERKEN KOEVENDELLAKE BIERMEN EN NIEUWE LAY-OUT	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	05-02-20
B11	PROFIELEN WATERHUISHOUDING   TD 03	B.Ro.	T.Ko.	M.v.A.	27-10-22
Veren	Completie	Gesteld	Gecontroleerd	Akkoord	Datum

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

**Project**  
DEFINITIEF ONTWERP

**PROFIELEN WATERHUISHOUDING | TD 03**

Tekeningnummer  
N468-T-WHH-DO-DP-3003

Schaal  
1:1000

Bedrukker / van  
03 van 07

Document type  
Tekening

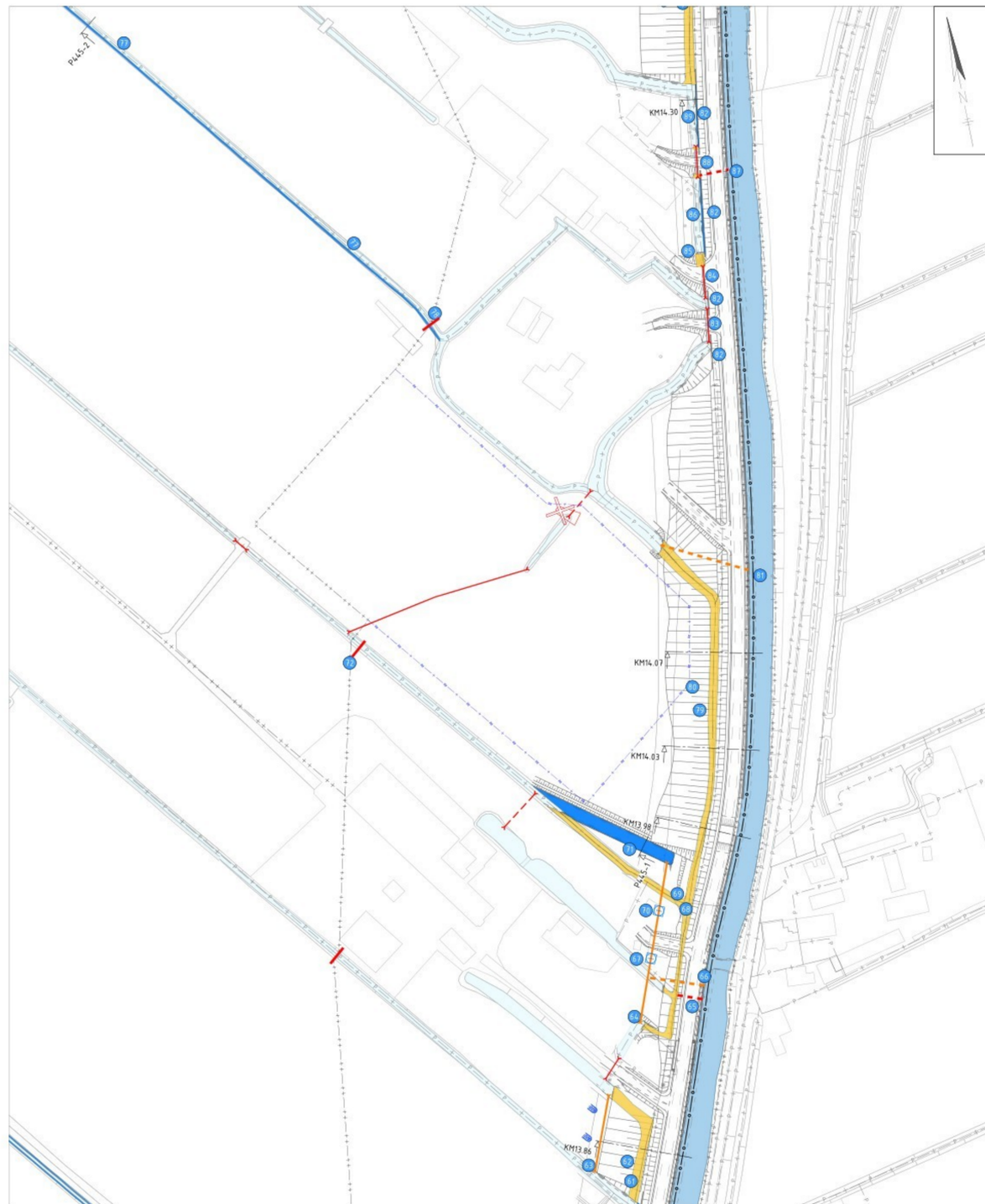
Projectnummer PZH

In opdracht van  
provincie Zuid-Holland  
Delfland

Uitvoerder door  
bwm  
DE KONING  
waalpartners civil engineering

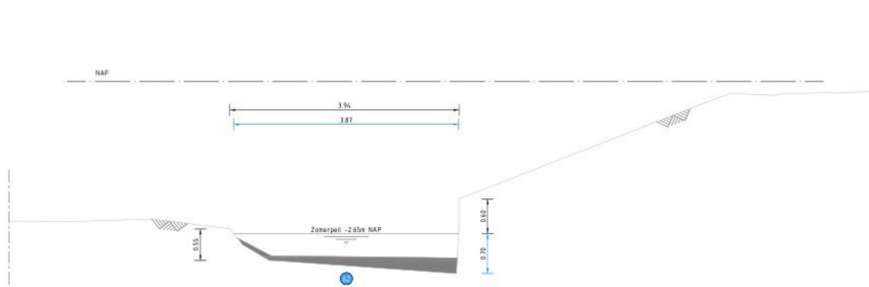
# SITUATIE WATERBALANS

Schaal 1:1.000



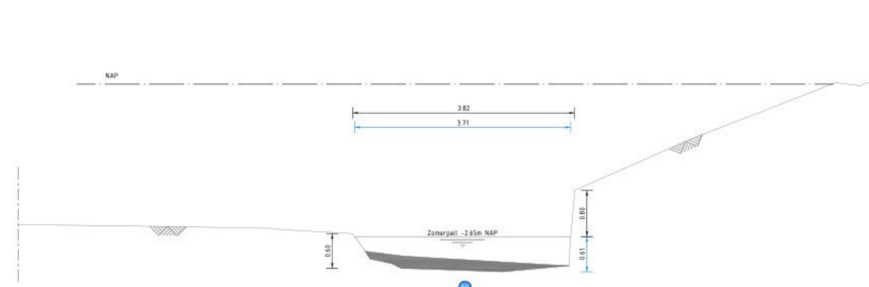
## KM13.860 | Depen Watergang | Tolslot - POL10503637

SCHAAL 1 : 50



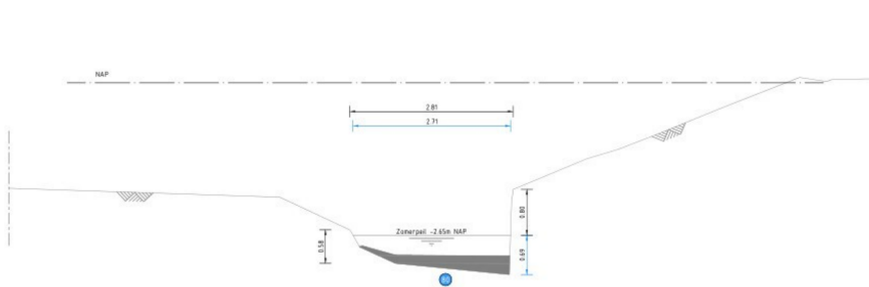
## KM13.980 | Depen Watergang | Tolslot - POL10503560

SCHAAL 1 : 50



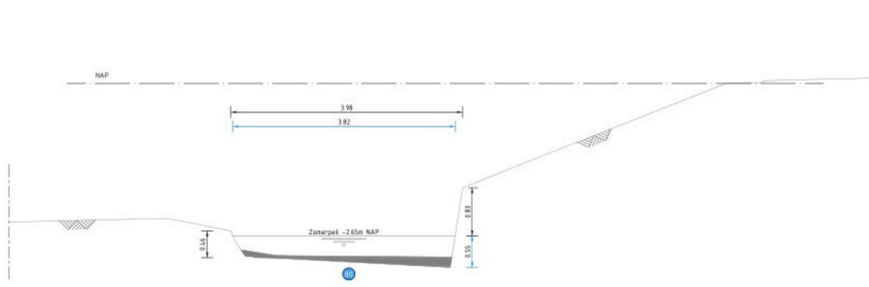
## KM14.030 | Depen Watergang | Tolslot - POL10503560

SCHAAL 1 : 50



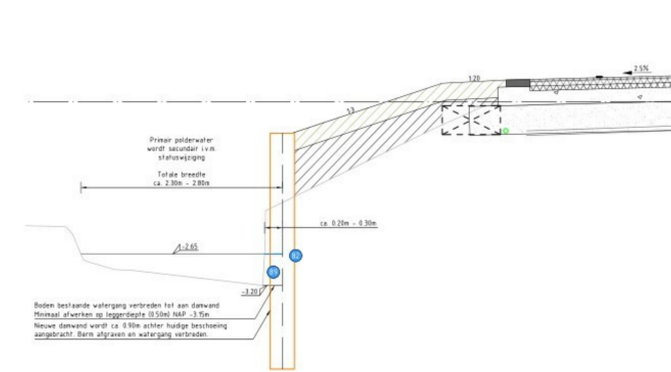
## KM14.070 | Depen Watergang | Tolslot - POL10503560

SCHAAL 1 : 50



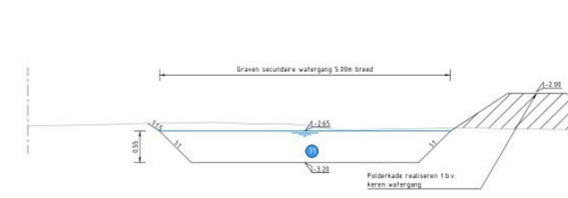
## KM14.30 | Verbreden watergang | POL10503410 | Tolslot

SCHAAL 1 : 50



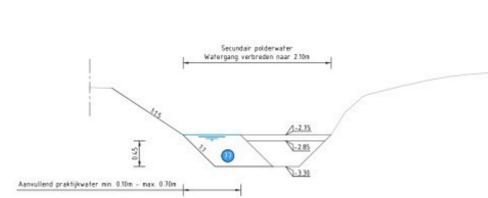
## P445-1 | Graven watergang | POL10506053

SCHAAL 1 : 50



## P445-2 | Verbreden watergang | POL10503090

SCHAAL 1 : 50



### SITUATIE OVERZICHT



### LEGENDA PROFIELEN

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe waterlijn

### LEGENDA VED

- Aanbrengen steunbuis
- Aanbrengen duker
- Aanbrengen duker
- lilaat verwijderen
- Nieuwe put
- Aanbrengen steunbuis
- Depen watergang 343,65m2
- Nieuwe put
- Graven watergang 212,88m2
- Keerschot handhaven
- Duker verwijderen
- Verbreden watergang 266,21m2
- Depen watergang 283,64m2
- Verbreden watergang 86,55m2
- Keerschot aanpassen naar stuw
- Aanbrengen steunbuis waterkering
- Depen watergang 544,92m2
- Nieuwe lilaat
- Aanbrengen demwand
- Verzagen duker Ø800mm PVC, B.O.B. -320m NAP Lengte ca. 13m
- Verzagen duker Ø800mm PVC, B.O.B. -320m NAP Lengte ca. 10m
- Depen watergang 21,84m2
- Verbreden watergang 75,11m2
- lilaat vervangen
- Verzagen duker Ø800mm PVC, B.O.B. -320m NAP Lengte ca. 12m
- Verbreden watergang 14,17m2

### LEGENDA

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe waterlijn
- Primaire watergang incl. contour
- Secundaire watergang incl. contour
- Nieuwe watergang te graven
- Perceelgrens en code
- Bestaande grens vigerend polgebied
- Nieuwe grens vigerend polgebied
- Vervalten grens vigerend polgebied
- Grens praktijk polgebied
- GPG2000DPM 1
- Zp +2.35 / wp -2.40
- 2.80
- Leggerput 'praktijk'
- Depen watergang
- Perceel met archeologische waarde
- Bestaande open duker
- Bestaande afsluitbare duker
- Bestaande lilaat duker
- Bestaand stuw
- Bestaand keerschot
- Bestaande perislieding van generel
- Bestaande windwaterreizen
- Nieuwe open duker
- Nieuwe lilaat duker
- Nieuw keerschot

J1	VERWERKEN EXTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	13-02-20
C1	VERWERKEN ZIENSVALUZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	04-12-20
F	VERWERKEN ZIENSVALUZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	04-11-20
E	VERWERKEN ZIENSVALUZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	16-10-20
D	VERWERKEN ZIENSVALUZE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	16-09-20
C2	VERWERKEN EXTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	03-04-20
B	VERWERKEN INTERNE CONTROLE	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	21-02-20
A	VERWERKEN KOEVRENDDELKKE BERMEN EN NIEUWE LAY-OUT	T.Ko.	M.v.A.	M.v.U.	05-02-20
B11	PROFIELEN WATERHUISHOUDING   TD-03	B.Ro.	T.Ko.	M.v.A.	27-10-22
T	Ontwerp	Getekend	Gecontroleerd	Akkoord	Datum

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

**Plan**  
DEFINITIEF ONTWERP

**PROFIELEN WATERHUISHOUDING | TD-03**

Tekeningnummer  
N468-T-WHH-DO-DP-3003

Schaal  
1:1000

Bladnummer / van  
04 van 07

Document type  
Tekening

Projectnummer  
A1-1261

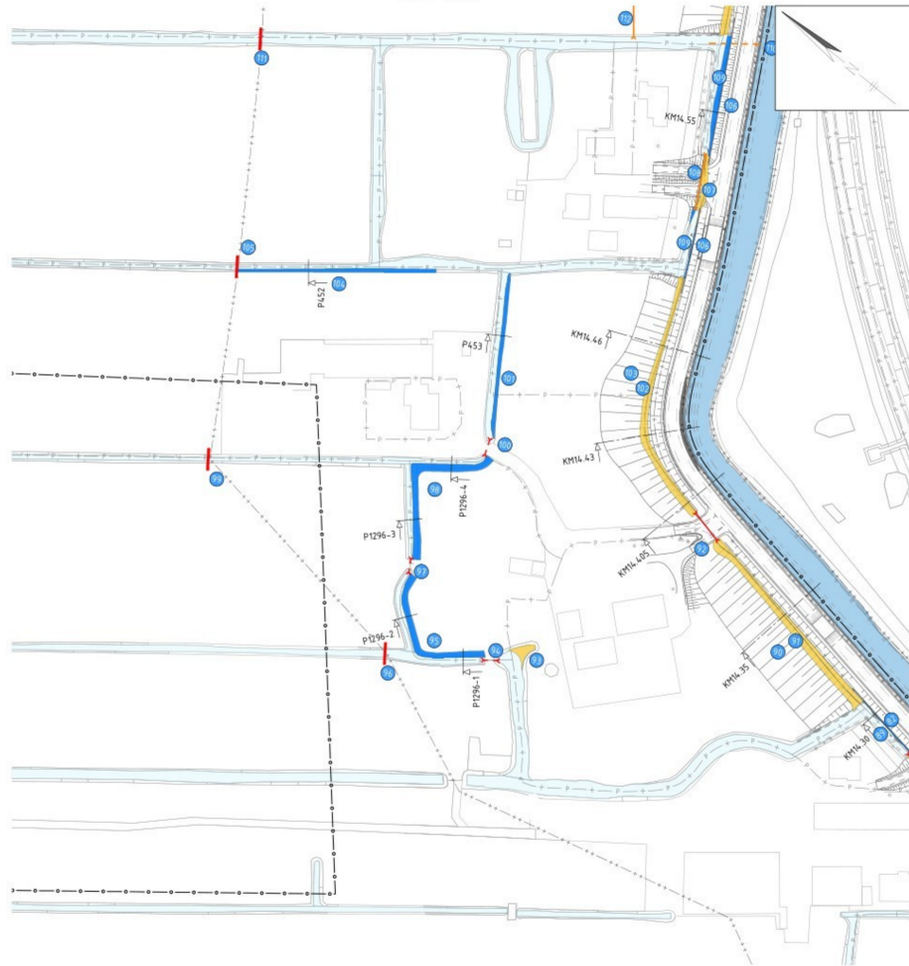
Projectfase  
DEFINITIEF

In opdracht van  
provincie Zuid-Holland  
Delfland

Uitgevoerd door  
bamb  
DE KONING  
waalpartners civil engineering

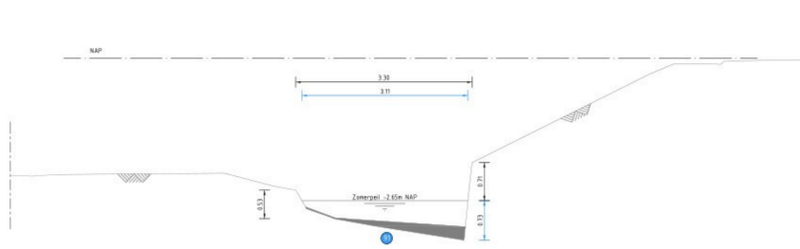
**SITUATIE WATERBALANS**

Schaal 1:1.000



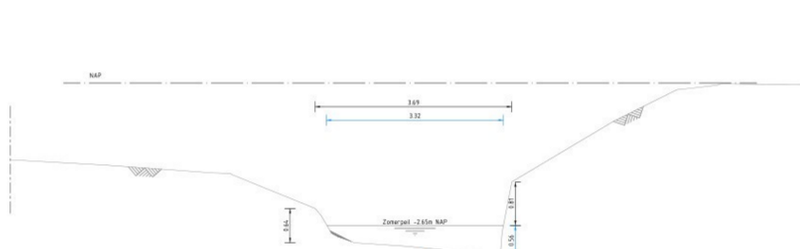
**KM14.350 | Dempen Watergang | Tolsloot - POL10503320**

SCHAAL 1: 50



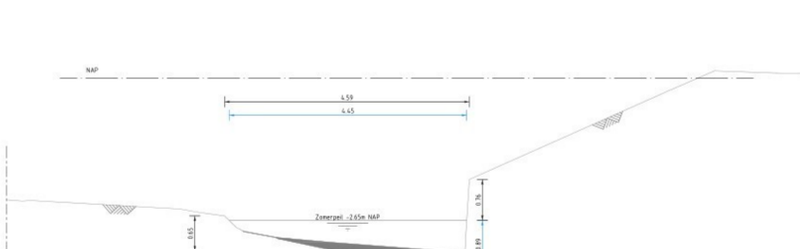
**KM14.405 | Dempen Watergang | Tolsloot - POL10503320**

SCHAAL 1: 50



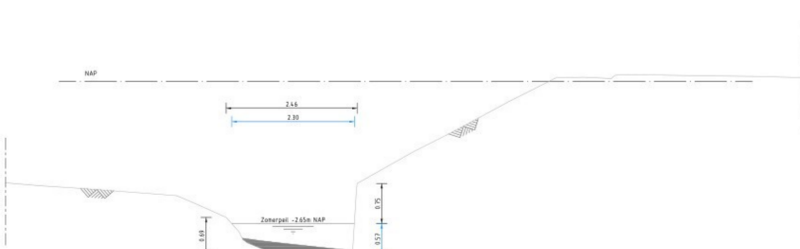
**KM14.430 | Dempen Watergang | Wegsloot - POL10503325**

SCHAAL 1: 50



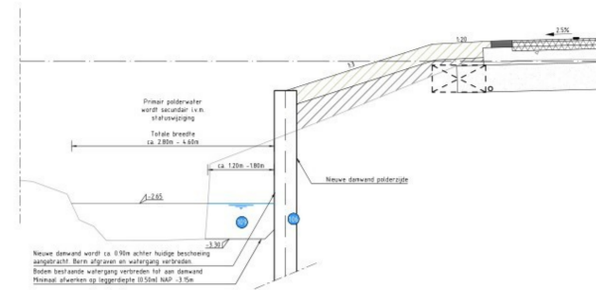
**KM14.460 | Dempen Watergang | Wegsloot - POL10503325**

SCHAAL 1: 50



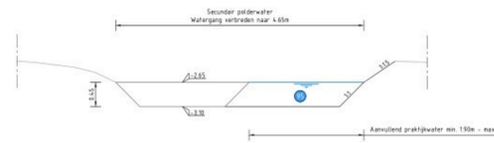
**KM14.55 | Verbreden watergang | POL10503325 | Wegsloot**

SCHAAL 1: 50



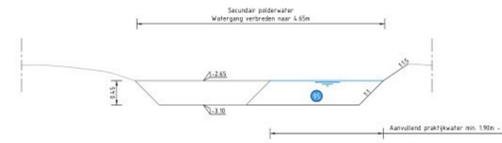
**P1296-1 | Verbreden watergang | POL10502950**

SCHAAL 1: 50



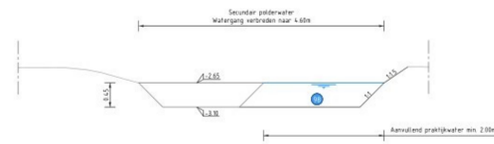
**P1296-2 | Verbreden watergang | POL10503100**

SCHAAL 1: 50



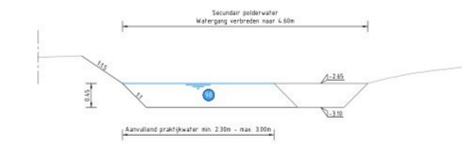
**P1296-3 | Verbreden watergang | POL10503100**

SCHAAL 1: 50



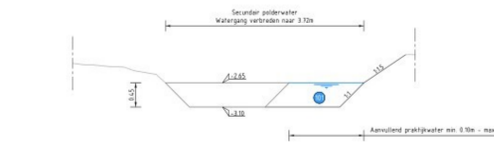
**P1296-4 | Verbreden watergang | POL10502800**

SCHAAL 1: 50



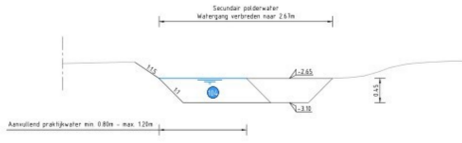
**P453 | Verbreden watergang | POL10502800**

SCHAAL 1: 50



**P452 | Verbreden watergang | POL10502350**

SCHAAL 1: 50



**SITUATIE OVERZICHT**



Naar:  
Bekend op de volgende documenten:  
Operatieve waterwet Defland  
geraadpleegd op 30-06-2022

**LEGENDA**

- Primaire watergang incl. contour
- Secundaire watergang incl. contour
- Nieuwe watergang 1x gras
- Perceelgrens en code
- Bestaande grens vigerend peilgebied
- Nieuwe grens vigerend peilgebied
- Verzuilen grens vigerend peilgebied
- Grans praktijk peilgebied
- Leggerpeil en leggerpeil
- GPZ0000PM 1
- zp -2.35 / wp -2.40
- 2.80
- Leggerpeil praktijk
- Dempen watergang
- Perceel met archeologische waarde
- Bestaande open duiker
- Bestaande afsluitbare duiker
- Bestaande hilaaf duiker
- Bestaande stuw
- Bestaand keerschuif
- Bestaande parkeerdiel van gemeent
- Bestaande windwaterreus
- Nieuwe open duiker
- Nieuwe hilaaf duiker
- Nieuwe keerschuif

**LEGENDA PROFIELEN**

- Bestaande situatie
- Nieuwe situatie
- Nieuwe waterlijn

**LEGENDA VED**

- Verbreden watergang 7x102
- Aandringen stuwreus
- Dempen watergang 20.82m2
- Verwijderen duiker
- Dempen watergang 21.82m2
- Duiker vervangen
- Verbreden watergang 12.95m2
- Keerschuif aanpassen naar stuw
- Duiker vervangen
- Verbreden watergang 16.70m2
- Keerschuif aanpassen naar stuw
- Duiker vervangen
- Verbreden watergang 80.25m2
- Aandringen stuwreus
- Dempen watergang 20.28m2
- Verbreden watergang 82.75m2
- Keerschuif aanpassen naar stuw
- Aandringen damwand
- Dempen watergang 44.39m2
- Aandringen duiker Ø800x PVC B.O.B. -3.20m NAP Lengte ca. 12m
- Verbreden watergang 79.12m2
- Nieuwe hilaaf
- Keerschuif aanpassen naar stuw
- Aandringen nieuwe duiker

NO	VERWIJZEN EXTERNE CONTROLE	T.Ro.	M.v.A.	M.v.U.	13-02-20
D	VERWIJZEN ZIENSWIJZE	T.Ro. <td>M.v.A. <td>M.v.U. <td>04-12-25</td> </td></td>	M.v.A. <td>M.v.U. <td>04-12-25</td> </td>	M.v.U. <td>04-12-25</td>	04-12-25
E	VERWIJZEN ZIENSWIJZE	T.Ro. <td>M.v.A. <td>M.v.U. <td>04-11-25</td> </td></td>	M.v.A. <td>M.v.U. <td>04-11-25</td> </td>	M.v.U. <td>04-11-25</td>	04-11-25
F	VERWIJZEN ZIENSWIJZE	T.Ro. <td>M.v.A. <td>M.v.U. <td>10-10-25</td> </td></td>	M.v.A. <td>M.v.U. <td>10-10-25</td> </td>	M.v.U. <td>10-10-25</td>	10-10-25
D	VERWIJZEN ZIENSWIJZE	T.Ro. <td>M.v.A. <td>M.v.U. <td>10-09-25</td> </td></td>	M.v.A. <td>M.v.U. <td>10-09-25</td> </td>	M.v.U. <td>10-09-25</td>	10-09-25
E	VERWIJZEN EXTERNE CONTROLE	T.Ro. <td>M.v.A. <td>M.v.U. <td>23-04-25</td> </td></td>	M.v.A. <td>M.v.U. <td>23-04-25</td> </td>	M.v.U. <td>23-04-25</td>	23-04-25
D	VERWIJZEN INTERNE CONTROLE	T.Ro. <td>M.v.A. <td>M.v.U. <td>21-02-25</td> </td></td>	M.v.A. <td>M.v.U. <td>21-02-25</td> </td>	M.v.U. <td>21-02-25</td>	21-02-25
A	VERWIJZEN KOEVENDELLIKE BERMEN EN NIEUWE LAY-OUT	T.Ro. <td>M.v.A. <td>M.v.U. <td>05-02-25</td> </td></td>	M.v.A. <td>M.v.U. <td>05-02-25</td> </td>	M.v.U. <td>05-02-25</td>	05-02-25
D.01	PROFIELEN WATERHUISHOUDING   TD 03	B.Rs. <td>T.Ro. <td>M.v.A. <td>27-10-22</td> </td></td>	T.Ro. <td>M.v.A. <td>27-10-22</td> </td>	M.v.A. <td>27-10-22</td>	27-10-22
Versl.	Omschrijving	Gepland	Gevoerd	Afhandeld	Datum

**Project Groot onderhoud**

**GROOT ONDERHOUD N468 TE MIDDEN-DEFLAND**

Fase: **DEFINITIEF ONTWERP**

Onderdeel: **PROFIELEN WATERHUISHOUDING | TD 03**

Tekeningnummer: **N468-T-WHH-DO-DP-3003**

Projectleider: [naam] | Schaal: 1:1000 | Datum: 05 van 07 | Tekening: [naam] | Document type: Tekening

DEFINITIEF

In opdracht van: **provincie Zuid-Holland**

Uitgevoerd door: **bam**, **DE KONING**, **waarpacta civil engineering**



