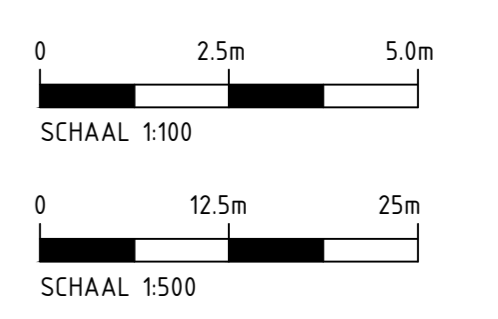
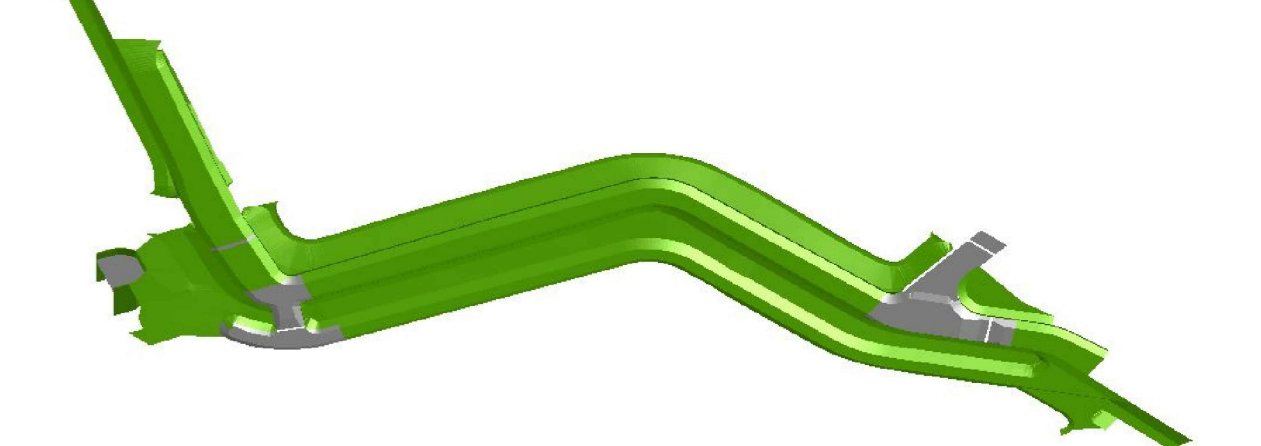


LEGENDA

- bestaande situatie
- grondwerk nieuwe situatie
- grondwerk nieuwe situatie onder waterlijn
- asfaltverharding t.p.v. rijbaan en fietspad
- kleur: zwart
- dikte: 200 mm
- halfverharding t.p.v. onderhoudspad
- Defongrandlaaf
- dikte: 200 mm
- bodem- en taludbescherming
- betonblokmatten
- dikte: 100 mm
- type: Hosa B12
- bodem- en taludbescherming
- sloopsteen op wippen
- dikte: 250 mm
- grond aanvullen in bestaande watergang (dempen)
- bestaande beschoeiing
- houten beschoeiing
- vuren palenrij Ø150 mm
- h.o.h. 250 mm
- lengte: 3,5 m
- incl. vuren schot met schanskorfmattas, breedte: ca. 0,90 m
- houten damwand
- handhout (Azobé)
- dikte: 50 mm
- lengte: 4,0 m
- incl. gording
- houten beschoeiing
- vuren palenrij Ø150 mm
- h.o.h. 250 mm
- lengte: 3,5 m
- incl. vuren schot met schanskorfmattas, breedte: 1,50 m
- houten beschoeiing
- vuren palenrij Ø150 mm
- h.o.h. 250 mm
- lengte: 3,5 m
- incl. vuren schot
- houten damwand
- handhout (Azobé)
- dikte: 50 mm
- lengte: 4,0 m
- incl. gording met schanskorfmattas, breedte: 1,50 m
- bedding beschoeiing onder een hoek van 45°
- lengte in talud: 1,0 m
- kanovorziening
voor afm. zie situatie
- wilderast
- maaswijdte horizontaal: 50,8 mm
- maaswijdte verticaal: 25,4 mm
- nigraven over een diepte van 20 cm en 30 cm haaks onzelfen
- bovengzijde raster naar binnenzijde ombuigen
- Fauna ultrared punt (FUP)
- kerlingijn (IPD klasse III)
- systeemgrens
- werkgrens
- eigendomsgrens
- bestaande hoogte



SITUATIE
SCHAAL: 1:500

- Meetvoering in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Leidingdiameters in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP, tenzij anders vermeld;
- Coördinaten in meter, tenzij anders vermeld.

REVISIE	ALGEMEEN	VERMELD	VERMELD	VERMELD
0.0	23-05-2022	B.S.	D.G.	Kade aangepast
1.0	23-05-2022	B.S.	D.G.	Toets 00 verwerkt
2.0	03-06-2022	B.S.	D.G.	Toets 00 verwerkt
1.1	10-06-2022	B.S.	D.G.	Levenswijze en omgeving
MJP	Datum	Get	Get	Aard der wijziging

NEPOCON
ingenieurs & adviseurs

Project: KWA+ knooppunt Polsbroek en Enkele Wiericke
Onderdeel: GrondwerkPolsbroek Nieuwe situatie
Opdrachtgever: Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden

Projectleider: P. Heidenan
Tekenaar: R. Schakelaar
Formaat: A0

Status: Definitief
Datum: 23-05-2022
Schaal: Zie tek.

Projectnummer: 43202080
Tekennummer: 00895