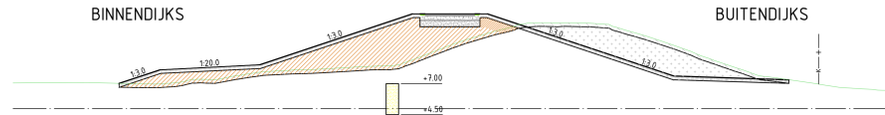
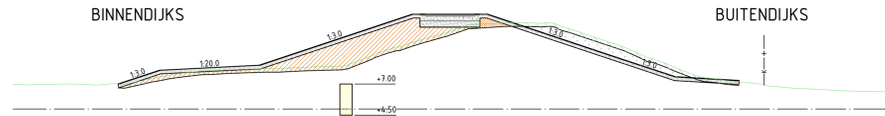


Dwarsprofiel DP-A321
t.o.v. as ALM - N_WA_CL07_KRUIJN
bij metring 1520.000
Schaal 1:200
0.000m t.o.v. NAP



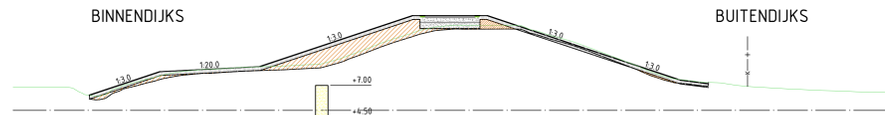
Ontwerp	Hoogte	[Elevation values]														
	Afstand	[Distance values]														
	Breedte	[Width values]														
Bestaand	Hoogte	[Existing elevation values]														
	Afstand	[Existing distance values]														
	Hoogteverschil	[Elevation difference values]														

Dwarsprofiel DP-A322
t.o.v. as ALM - N_WA_CL07_KRUIJN
bij metring 1620.000
Schaal 1:200
0.000m t.o.v. NAP



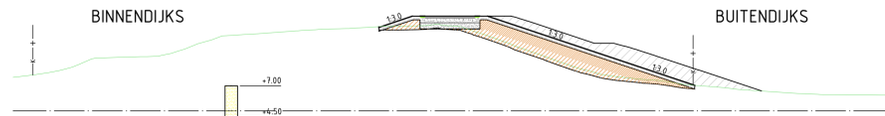
Ontwerp	Hoogte	[Elevation values]														
	Afstand	[Distance values]														
	Breedte	[Width values]														
Bestaand	Hoogte	[Existing elevation values]														
	Afstand	[Existing distance values]														
	Hoogteverschil	[Elevation difference values]														

Dwarsprofiel DP-A323
t.o.v. as ALM - N_WA_CL07_KRUIJN
bij metring 1720.000
Schaal 1:200
0.000m t.o.v. NAP



Ontwerp	Hoogte	[Elevation values]														
	Afstand	[Distance values]														
	Breedte	[Width values]														
Bestaand	Hoogte	[Existing elevation values]														
	Afstand	[Existing distance values]														
	Hoogteverschil	[Elevation difference values]														

Dwarsprofiel DP-A324
t.o.v. as ALM - N_WA_CL07_KRUIJN
bij metring 1820.000
Schaal 1:200
0.000m t.o.v. NAP



Ontwerp	Hoogte	[Elevation values]														
	Afstand	[Distance values]														
	Breedte	[Width values]														
Bestaand	Hoogte	[Existing elevation values]														
	Afstand	[Existing distance values]														
	Hoogteverschil	[Elevation difference values]														

LEGENDA

- Gevel bebouwing
- Huidige kavelgrens waterschap
- Aanbrengen toplaag
- Aanbrengen klei II (buitendijks)
- Aanbrengen klei III (binnendijks)
- Aanbrengen teelaarde (leeftlaag)
- Aanbrengen openverharding
- Aanbrengen verharding
- Aanbrengen verharding kleur rood
- Aanbrengen wegundering
- Aanbrengen zand
- Aanbrengen bermverharding
- Verwijderen toplaag, dik 0.30m
- Ontgraven huidige dijklid
- Aanbrengen stabiliteitscherm
- Aanbrengen stabiliteits-/pijpscherm
- Aanbrengen filterconstructie

VO	DEFINITIEF	21-06-2013
VO	CONCEPT	28-03-2013
VO 20	DEFINITIEF	28-03-2013
VO 23	CONCEPT	27-02-2015
VO 18	DEFINITIEF	19-02-2014
Verzek	Omschrijving	Datum

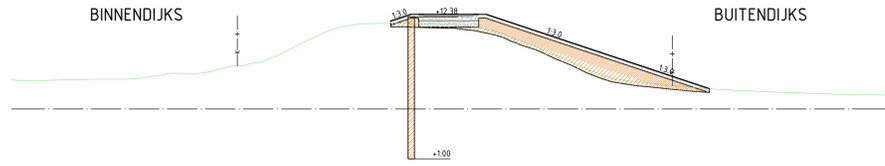

 Adres Postbus 5149
3301 GA, Vriesengebush
Tel. 048-788000
e-mail: info@aaenmaas.nl



Project: Dijkverbetering Cuijk-Ravensfein
 Omschrijving: Dwarsprofielen vak 31
 Blad 1 van 4
 Status: DEFINITIEF
 Teken: VO
 Projectnummer: 5018163
 Schaal: 1:200
 Formaat: A0
 Wijk: -
 Tekeningnummer: -
 Blad: 01
 Aankoop: 04

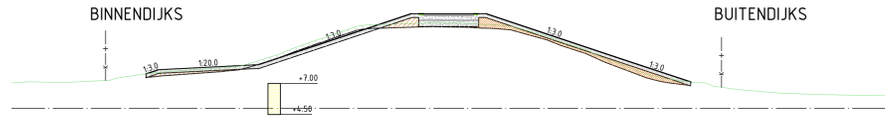
SWECO-SWA-XX-11-F-02-1-02021-01W_VAK31-CUIJK

Dwarsprofiel DP-A325
 t.o.v. as ALM - N_WA_CL07_KRUIJN
 bij metering 1930.000
 Schaal 1:200
 0.000m t.o.v. NAP



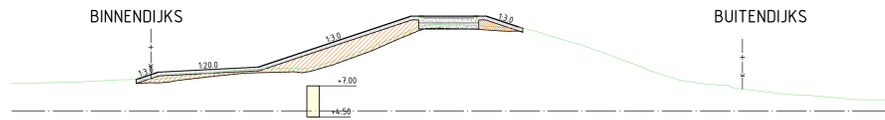
Ontwerp	Hoogte	12.38
	Afstand	-20.00
Breedte		6.644
Bestaand	Hoogte	-20.00
	Afstand	-20.00
	Hoogteverschil	0.00

Dwarsprofiel DP-A326
 t.o.v. as ALM - N_WA_CL07_KRUIJN
 bij metering 2030.000
 Schaal 1:200
 0.000m t.o.v. NAP



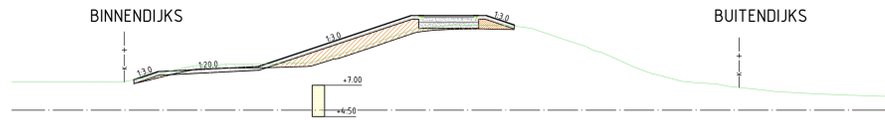
Ontwerp	Hoogte	7.00
	Afstand	-20.00
Breedte		24.255
Bestaand	Hoogte	-20.00
	Afstand	-20.00
	Hoogteverschil	0.00

Dwarsprofiel DP-A327
 t.o.v. as ALM - N_WA_CL07_KRUIJN
 bij metering 2120.000
 Schaal 1:200
 0.000m t.o.v. NAP



Ontwerp	Hoogte	7.00
	Afstand	-20.00
Breedte		25.044
Bestaand	Hoogte	-20.00
	Afstand	-20.00
	Hoogteverschil	0.00

Dwarsprofiel DP-A328
 t.o.v. as ALM - N_WA_CL07_KRUIJN
 bij metering 2220.000
 Schaal 1:200
 0.000m t.o.v. NAP



Ontwerp	Hoogte	7.00
	Afstand	-20.00
Breedte		22.234
Bestaand	Hoogte	-20.00
	Afstand	-20.00
	Hoogteverschil	0.00

LEGENDA

- Gevel bebouwing
- Huidige kavelgrens waterschap
- Aanbrengen toplaag
- Aanbrengen klei II (buitendijks)
- Aanbrengen klei III (binnendijks)
- Aanbrengen teelaarde (leeftlaag)
- Aanbrengen openverharding
- Aanbrengen verharding
- Aanbrengen verharding kleur rood
- Aanbrengen wegfundering
- Aanbrengen zand
- Aanbrengen bermverharding
- Verwijderen toplaag, dik 0.30m
- Ontgraven huidige dijklid
- Aanbrengen stabiliteits-scherm
- Aanbrengen stabiliteits-/pijpscherm
- Aanbrengen pijpscherm
- Aanbrengen filterconstructie

VO	DEFINITIEF	21-06-2013
VO	CONCEPT	28-05-2013
VO 20	DEFINITIEF	28-05-2013
VO 23	CONCEPT	27-02-2015
VO 18	DEFINITIEF	19-02-2014
Verse	Omschrijving	Datum

Adres Postbus 5149
 3301 GA, Vriesengebush
 Tel. 06-1988000
 e-mail: info@aaenmaas.nl

SWECO

Project: Dijkverbetering Cuijk-Ravensfein
 Omvang: Dwarsprofielen vak 31
 Blad 2 van 4

Status: DEFINITIEF
 Teken: VO
 Schaal: 1:200
 Formaat: A0
 Blad: 02
 Aantal: 04

