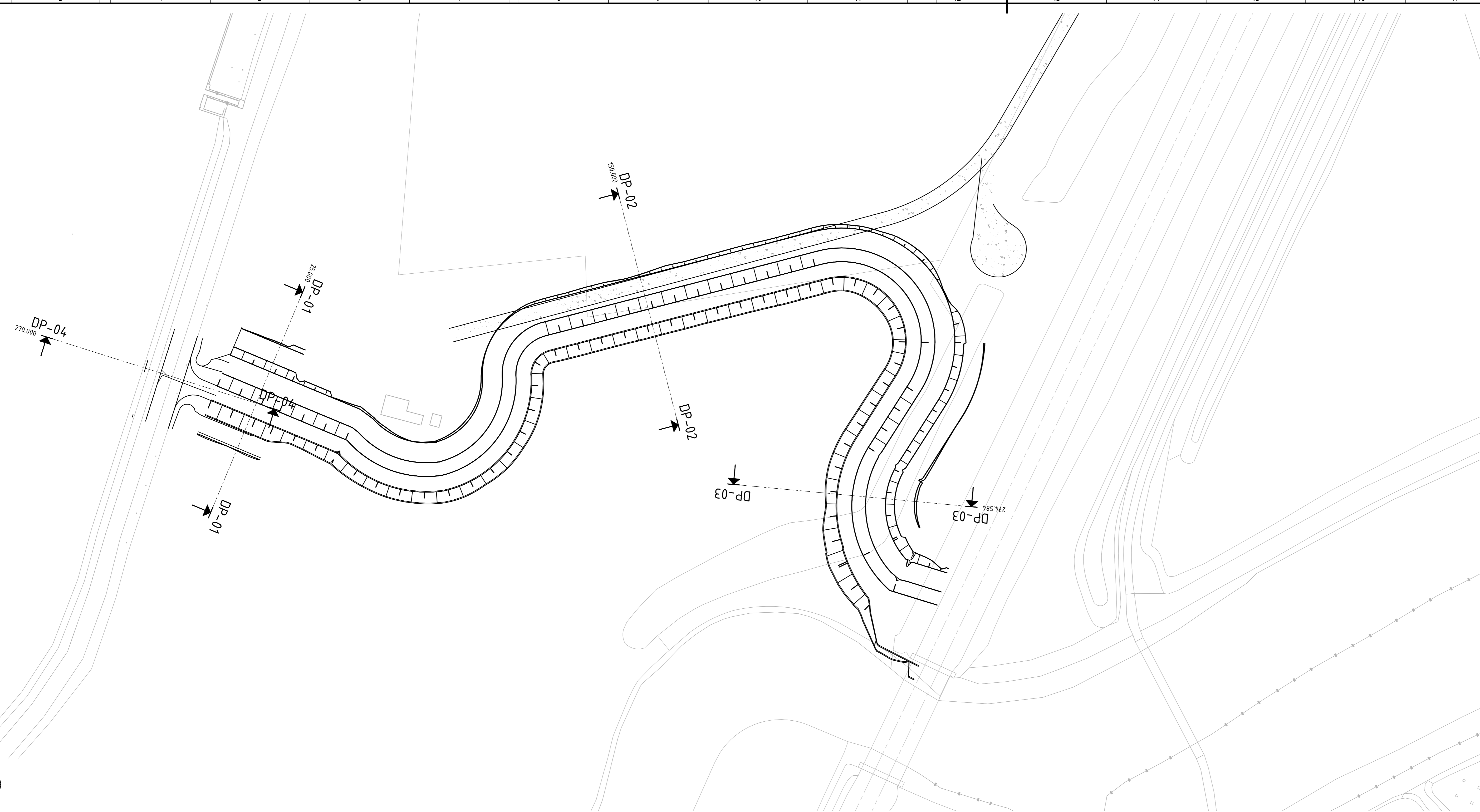
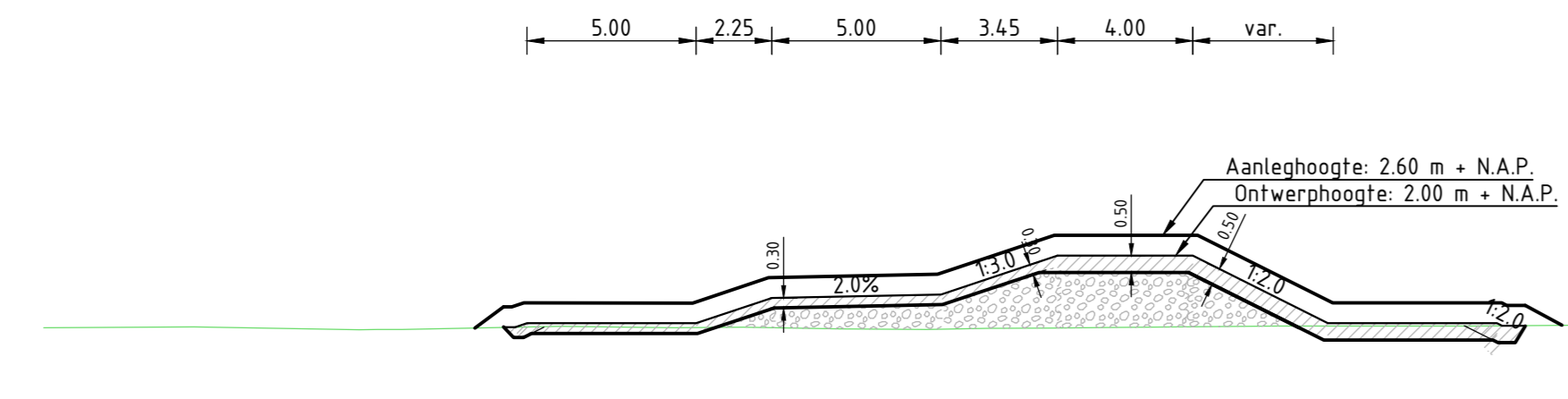


SITUATIE
SCHAAL 1 : 500

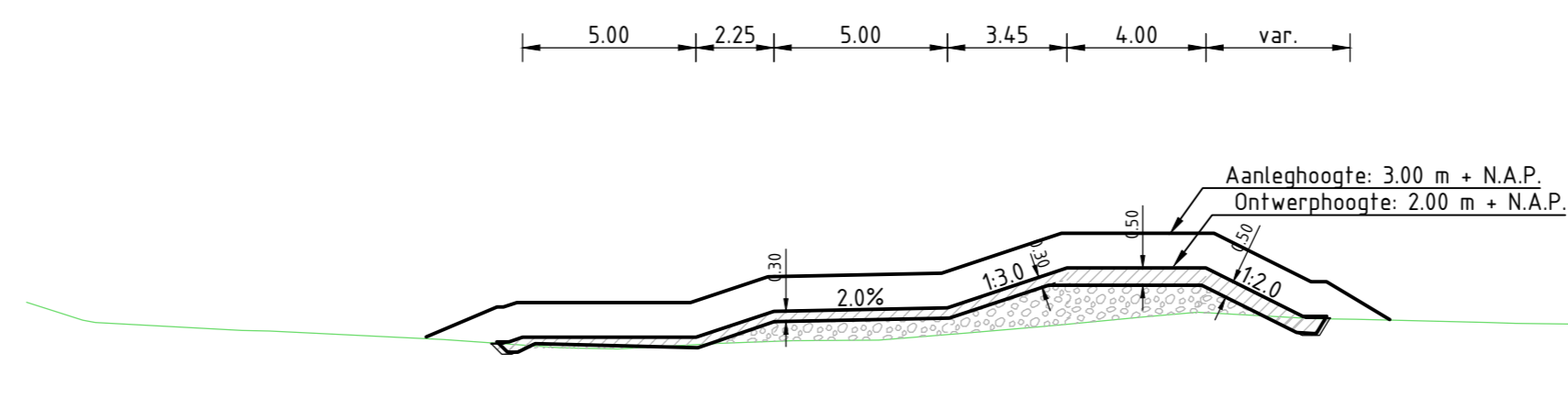


Dwarsprofiel DP-01
f.o.v. as ALM - Drents Diep
bij metring 25.000
Schaal 1:200
-5.000m f.o.v. NAP



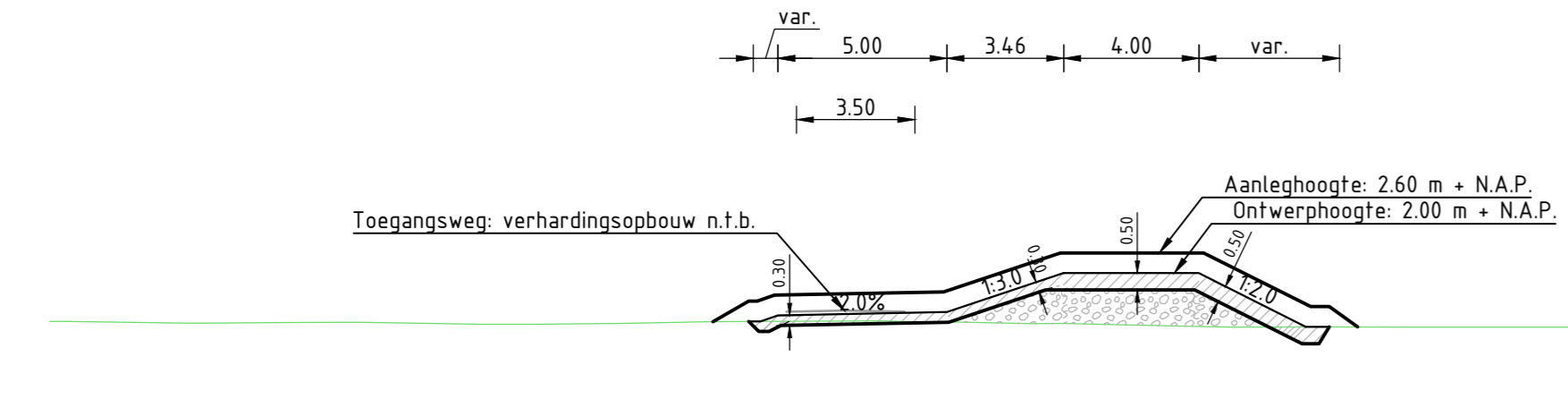
	Hoogte	Aanleghoogte: 2.60 m + N.A.P. Ontwerphoogte: 2.00 m + N.A.P.																
		Afstand	Breedte	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil
Ontwerp	4.18	-1.18	30.00	4.18	-1.18	0.00	4.18	-1.18	0.00	4.18	-1.18	0.00	4.18	-1.18	0.00	4.18	-1.18	0.00
Bestaand	4.18	-1.18	30.00	4.18	-1.18	0.00	4.18	-1.18	0.00	4.18	-1.18	0.00	4.18	-1.18	0.00	4.18	-1.18	0.00

Dwarsprofiel DP-03
f.o.v. as ALM - Drents Diep
bij metring 274.584
Schaal 1:200
-5.000m f.o.v. NAP



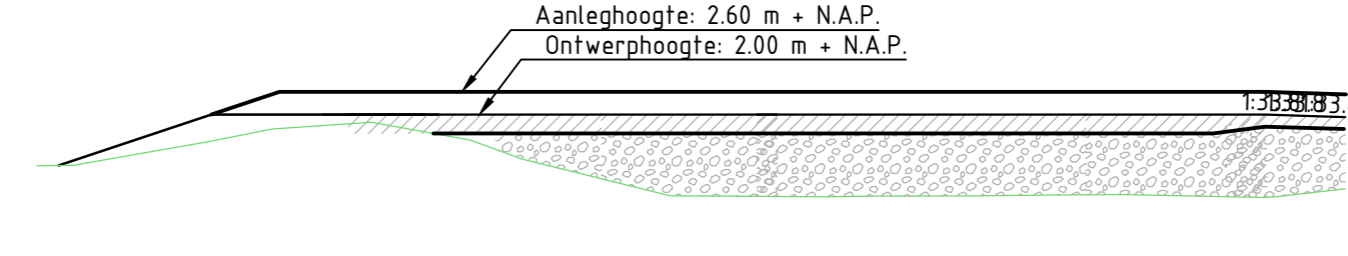
	Hoogte	Aanleghoogte: 3.00 m + N.A.P. Ontwerphoogte: 2.00 m + N.A.P.																
		Afstand	Breedte	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil
Ontwerp	1.12	-2.02	30.00	1.12	-2.02	0.00	1.12	-2.02	0.00	1.12	-2.02	0.00	1.12	-2.02	0.00	1.12	-2.02	0.00
Bestaand	1.12	-2.02	30.00	1.12	-2.02	0.00	1.12	-2.02	0.00	1.12	-2.02	0.00	1.12	-2.02	0.00	1.12	-2.02	0.00

Dwarsprofiel DP-02
f.o.v. as ALM - Drents Diep
bij metring 150.000
Schaal 1:200
-5.000m f.o.v. NAP



	Hoogte	Aanleghoogte: 2.50 m + N.A.P. Ontwerphoogte: 2.00 m + N.A.P.																
		Afstand	Breedte	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil
Ontwerp	2.50	-1.50	30.00	2.50	-1.50	0.00	2.50	-1.50	0.00	2.50	-1.50	0.00	2.50	-1.50	0.00	2.50	-1.50	0.00
Bestaand	2.50	-1.50	30.00	2.50	-1.50	0.00	2.50	-1.50	0.00	2.50	-1.50	0.00	2.50	-1.50	0.00	2.50	-1.50	0.00

Dwarsprofiel DP-04
f.o.v. as ALM - Winschoterdiep
bij metring 270.000
Schaal 1:200
-5.000m f.o.v. NAP



	Hoogte	Aanleghoogte: 2.60 m + N.A.P. Ontwerphoogte: 2.00 m + N.A.P.																
		Afstand	Breedte	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil	Hoogte	Afstand	Hoogteverschil
Ontwerp	2.60	-1.60	30.00	2.60	-1.60	0.00	2.60	-1.60	0.00	2.60	-1.60	0.00	2.60	-1.60	0.00	2.60	-1.60	0.00
Bestaand	2.60	-1.60	30.00	2.60	-1.60	0.00	2.60	-1.60	0.00	2.60	-1.60	0.00	2.60	-1.60	0.00	2.60	-1.60	0.00

Legenda

Nieuw

- Kernmateriaal klei, matig slijf of matig zandhoudend, maximaal 5% organische stof, goed verdicht en aangebracht conform verdichtings- en verwerkingsgrenzen BAW systematiek
- Bestaand materiaal, minimaal 8% lutum, maximaal 40% zand, maximaal 8% organische stof, voldoende verdicht en ingezaaid met dijkzaden graszad

Waterschap Hunze en Aa's

project: Drents Diep Noord

ontwerp: Drents Diep
Ontwerp + dwarsprofielen

documentatie: Definitief

documentnummer: B08269-100-100-TE-WA-VO-1201

formaat: A0
schaal: 1:200 / 1:500
blad: 1

documentatie: Definitief

documentnummer: B08269-100-100-TE-WA-VO-1201

