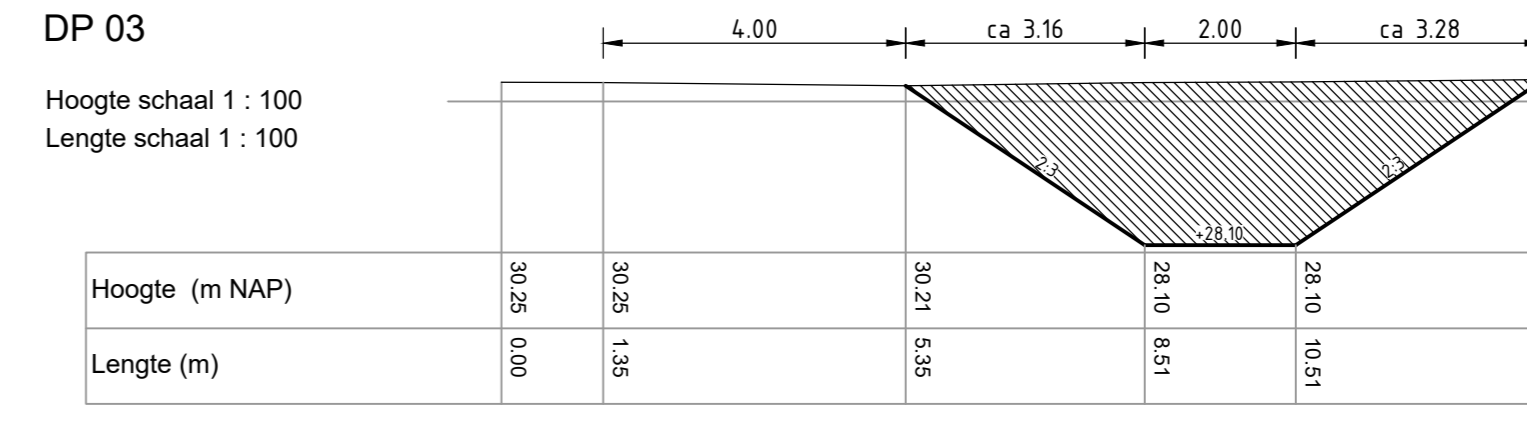
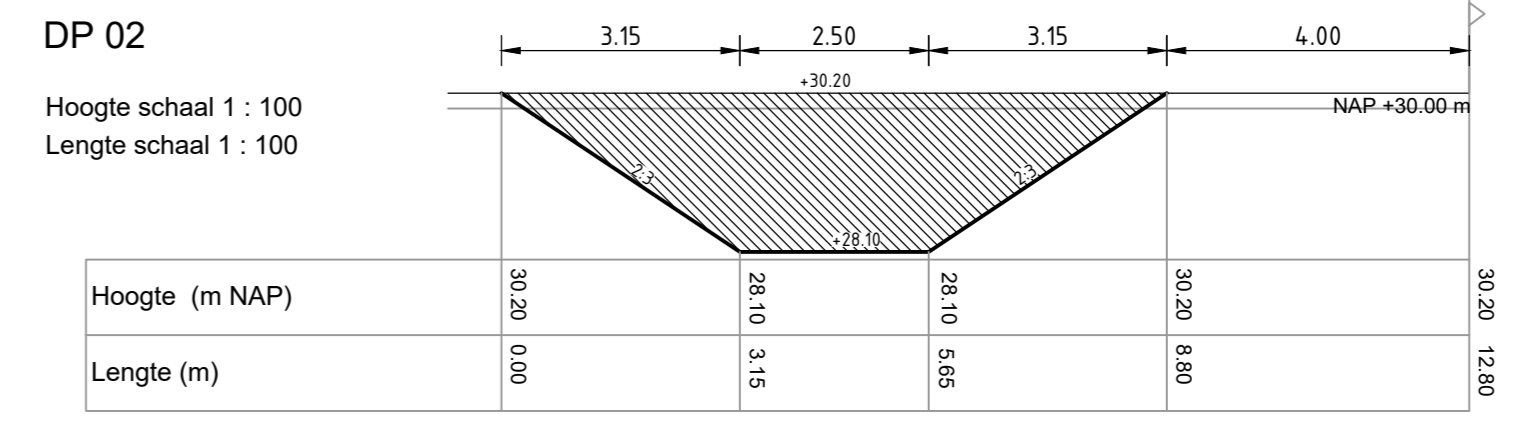
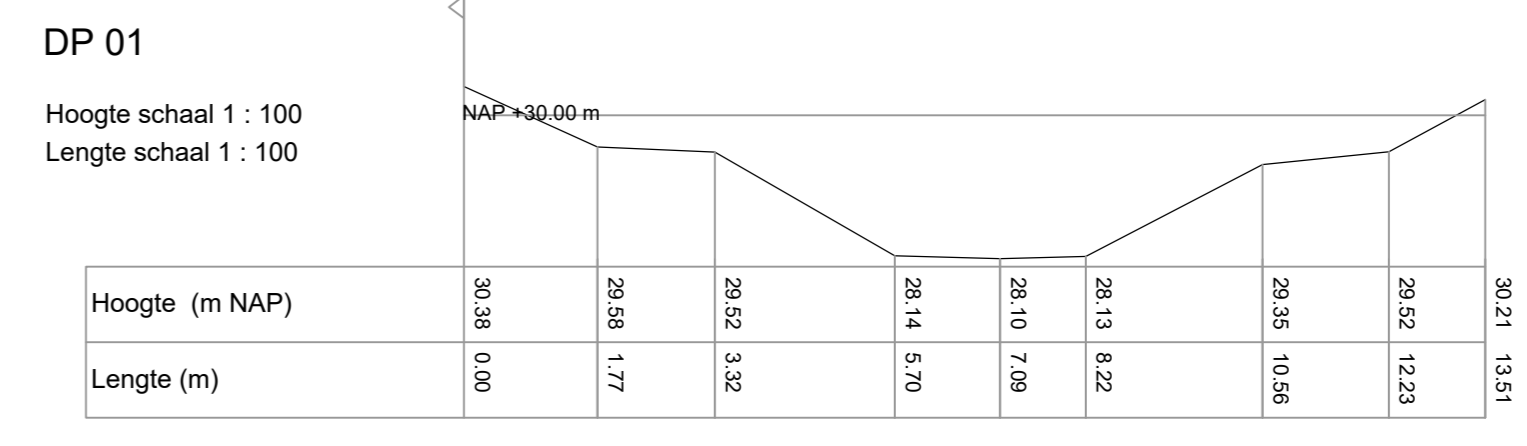
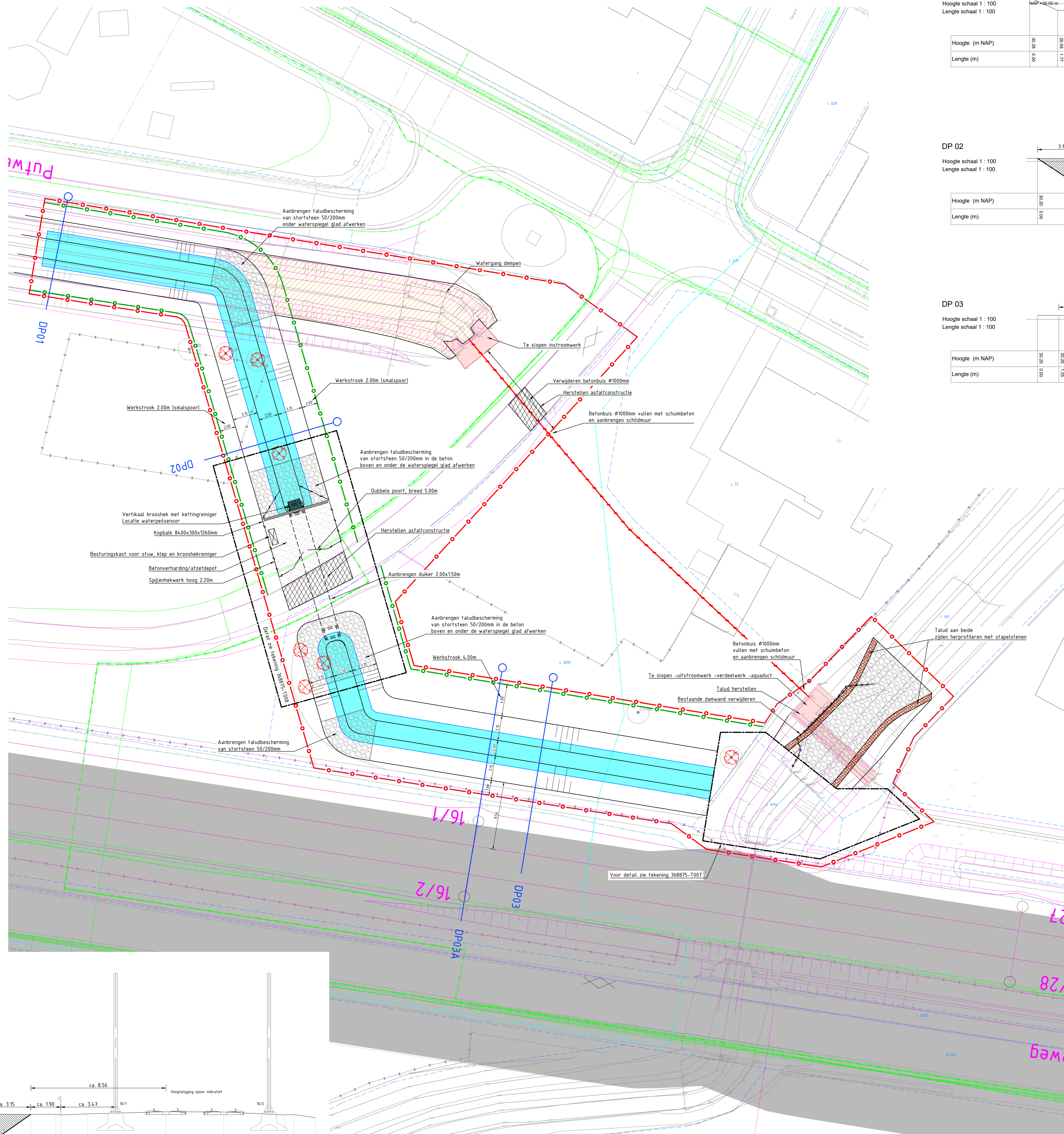


VERKLARING KLIC:

Geometrie	Omschrijving
	Buisleiding gevaarlijke inhoud
	Datatransport
	Duct
	Kabelbed
	Mantelbus data
	Laagspanning
	Duct
	Kabelbed
	Mantelbus LS
	Middenspanning
	Middenspanning
	Duct
	Kabelbed
	Kabelbed
	Gas hoge druk
	Gas lage druk
	Overig
	Overig
	Kabelbed
	Mantelbus overig
	Waterleiding
	Waterleiding
	Mantelbus water
	Eis Voorzorgsmaatregel
	Drukriolering
	Riolering vrijverval
	Omschrijving
	Eis Voorzorgsmaatregel

Disclaimer:
 Wij wijzen er nadrukkelijk op dat op de tekeningen aangegeven kabels en leidingen slechts bij benadering zijn ingetekend aan de hand van door de diverse bedrijven beschikbaar gestelde tekeningen. De tekening is gemaakt om een inzicht te krijgen voor eventuele verlegging noodzakelijk i.v.m. plaatselijke tracwijzigingen en veranderingen van de wegbreedte. Bij afwijking van de op deze tekening vermelde gegevens met de feitelijke toestand, aanvaarden wij geen verantwoording van welke aard ook.

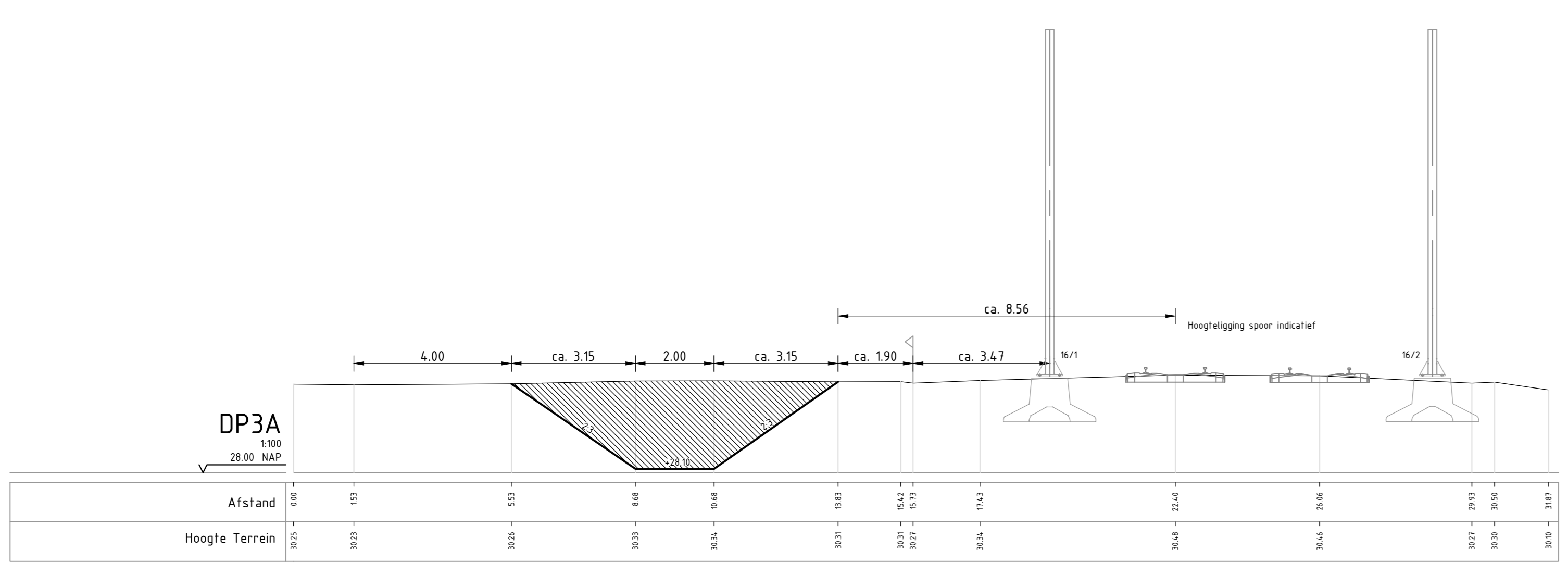


Verklaring:

- Werkgrens
- Grens schouwpad
- Te kappen boom
- Verwijderen beschouwing
- Aanbrengen stortsteen
- Aanbrengen stapelstenen



Situering locatie
 SCHAAL 1 : 2500



Maatvoering in meters, tenzij anders vermeld
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld
 Hoogtematen in meters T.O.V. N.A.P., tenzij anders vermeld
 Schaal 1:200

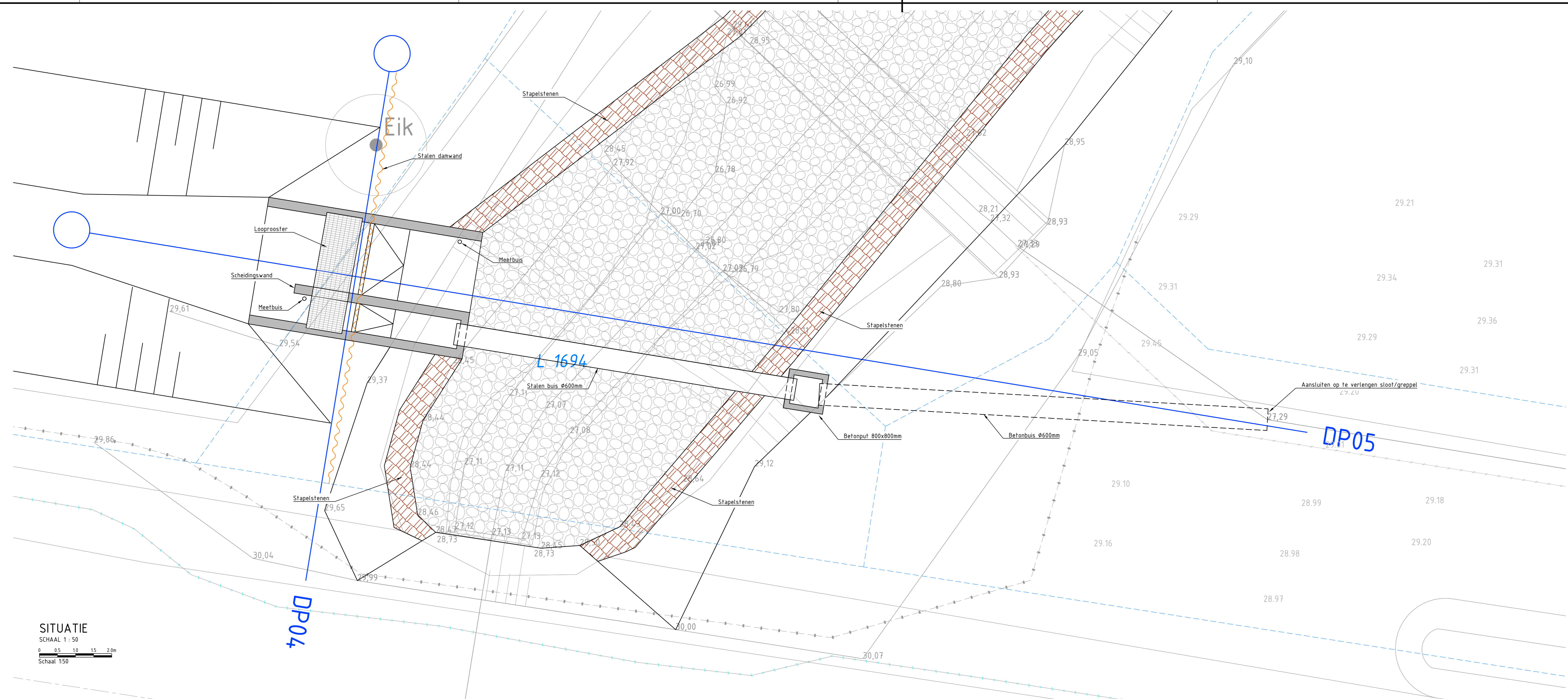
Waterschap Limburg
 Stuw Boems Jeu Kabroekse beek
 Ontwerp: Nieuw systeem op andere locatie

Projectnummer	Tekeningnummer	Wet	Datum van uitgifte	Omschrijving	Contractnummer
368875	368875-T003-C7-1	C7	26-10-2020	Definitief ontwerp	
Bla	Vol	Schaal	Formaat	Kenners	Ont. Ont. Afd.
		1:200	A0	EINDHOVEN	DE

www.siweco.nl
 © Siweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden

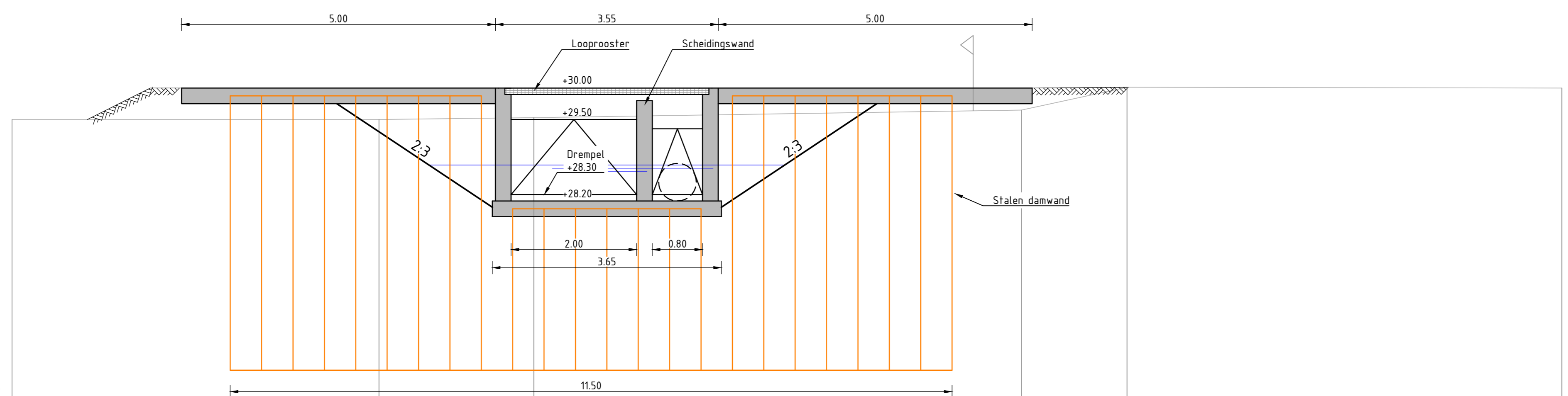
CONCEPT





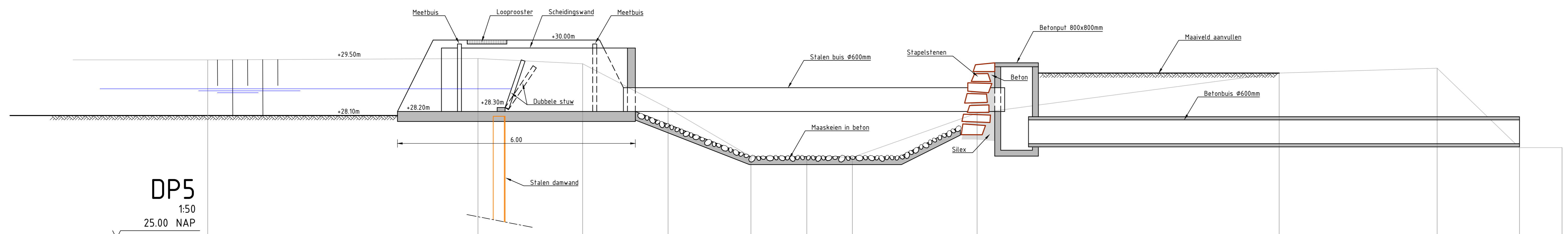
SITUATIE
 SCHAAL 1:50
 0 5 10 15 20m
 Schaal 150

DP4
 1:50
 25.00 NAP



Afstand	0.00	5.84	8.31	16.08	17.76	24.69
Hoogte Terrein	29.50	29.50	29.53	29.65	30.00	30.00

DP5
 1:50
 25.00 NAP



Afstand	0.00	6.81	9.45	11.61	13.70	15.11	16.26	19.40	28.16	29.17	31.00	33.08	34.15
Hoogte Terrein	29.50	29.53	29.40	28.28	27.06	27.07	27.05	28.16	29.17	29.29	27.29	27.29	27.29



Situering locatie
 SCHAAL 1:25000

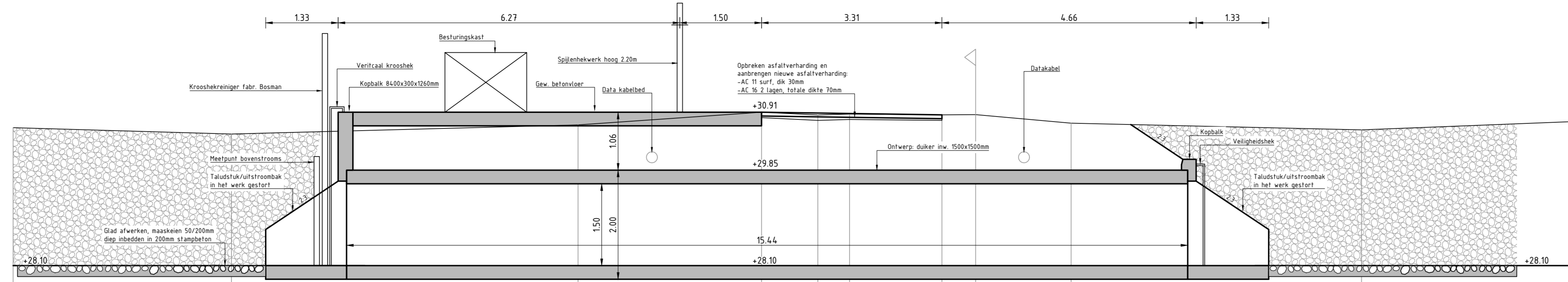
Maatvoering in meters, tenzij anders vermeld
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld
 Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 0 2 4 6 8m
 Schaal 1:200

CONCEPT

Waterschap Limburg
 Stuw Boems Jeu Kabroekse beek
 Detail stuw met leidingkruising over Kabroeksebeek

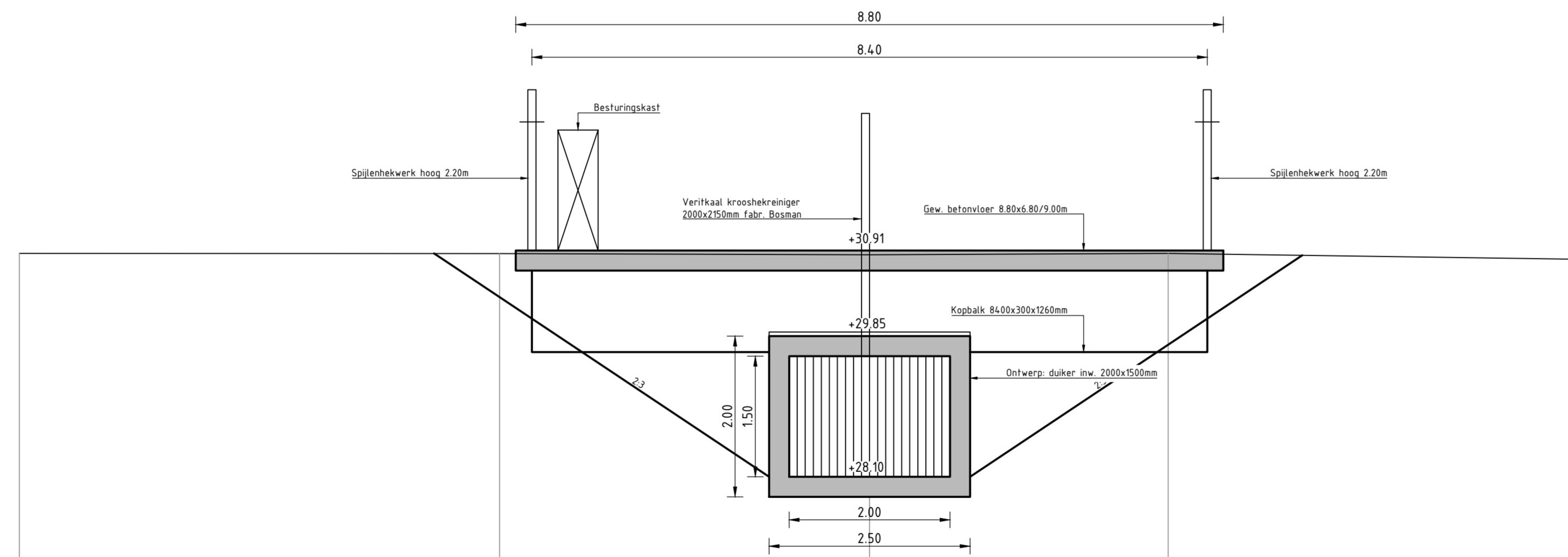
Projectnummer	388875	Tekeningnummer	388875-T007-C2-1	Visie	C2	Datum van afgifte	14-10-2020	Ontwerpstatus	Definitief ontwerp	Contractnummer	
Blad	1:50	Formaat	A0	Kamers		Loc.	EINDHOVEN	Ont.	DE	Aut.	

www.sweco.nl
 © Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden



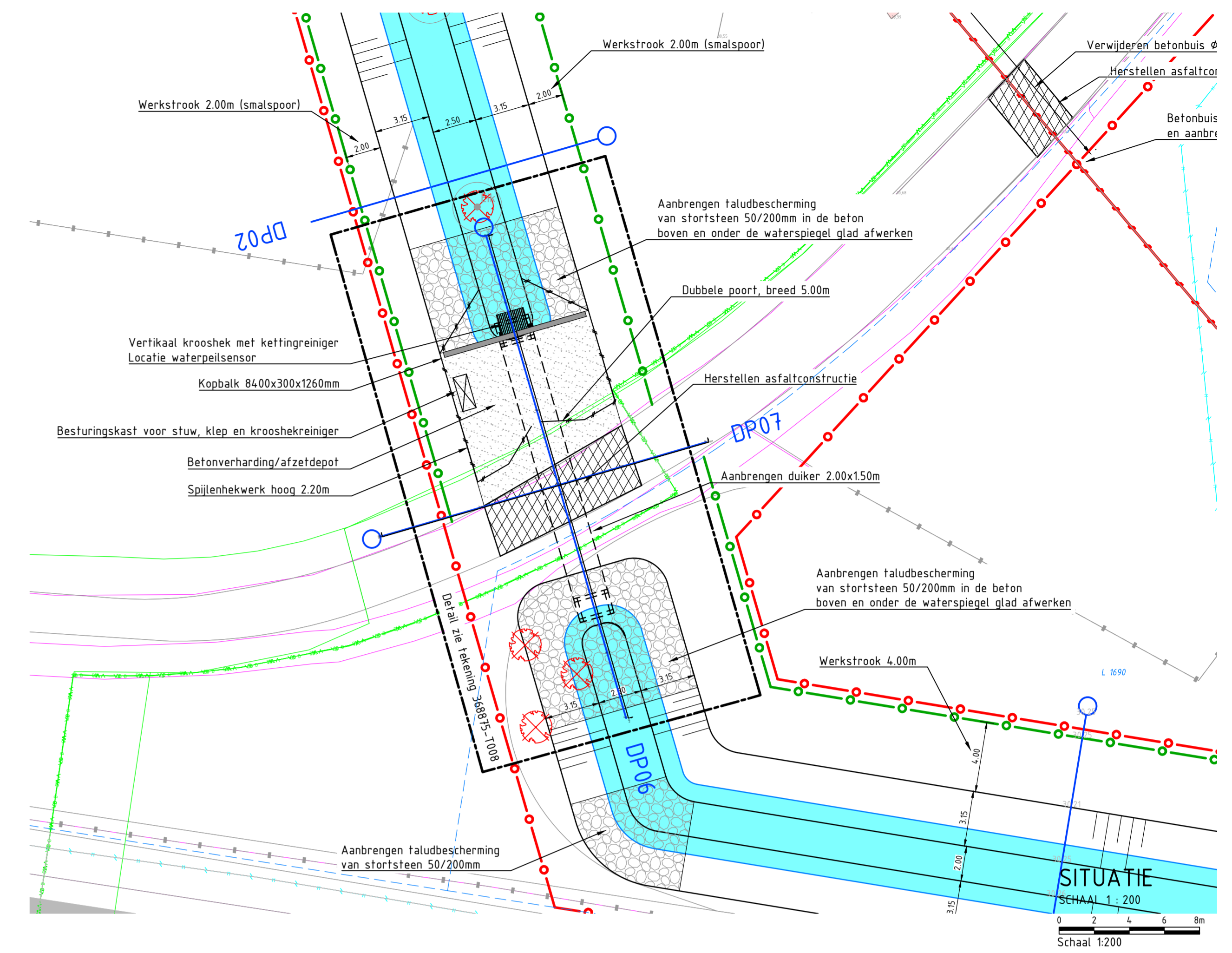
DP6
1:50
25.00 NAP

Afstand	0.00	4.01	10.37	13.73	14.77	15.35	17.05	17.66	19.42	24.74	28.59
Hoogte Terrein	30.63	30.51	30.68	30.91	30.86	30.88	30.86	30.87	30.71	30.59	30.74



DP7
1:50
25.00 NAP

Afstand	0.00	5.97	10.57	14.29	19.34
Hoogte Terrein	30.88	30.88	30.86	30.88	30.81



Situering locatie
SCHAAL 1:25000

Maatvoering in meters, tenzij anders vermeld
Materialen in mm, tenzij anders vermeld
Hoogtesaaten in meters i.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
Schaal 1:200

CONCEPT

Waterschap Limburg
Stuw Boems Jeu Kabroekse beek
Detail duiker en krooskreiniger

Projectnummer	Tekeningnummer	Verie	Datum van uitgave	Ontwerpfase	Contactnummer
368875	368875-T008-C1-1	C1	14-10-2020	Definitief ontwerp	
Rit	Van	Schaal	Formaat	Kentoor	Ont. / Ont. / Arc.
		1:200 1:50	A0A1	EINDHOVEN	DE

