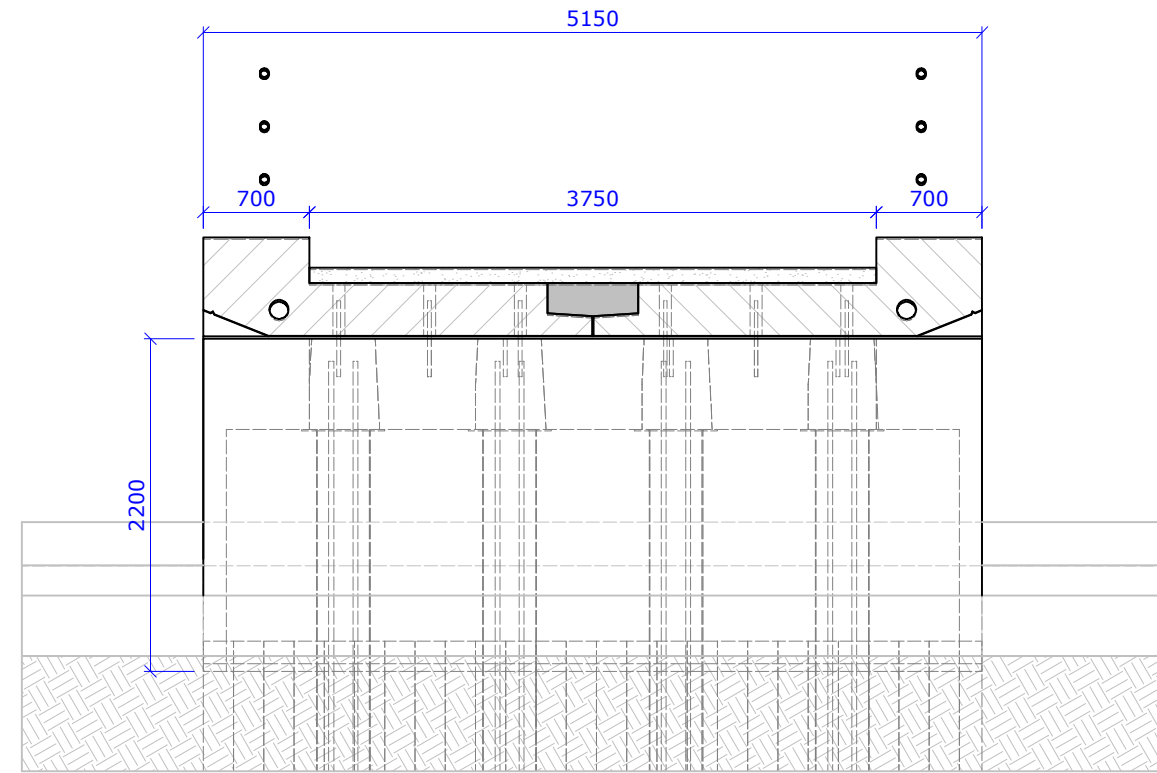
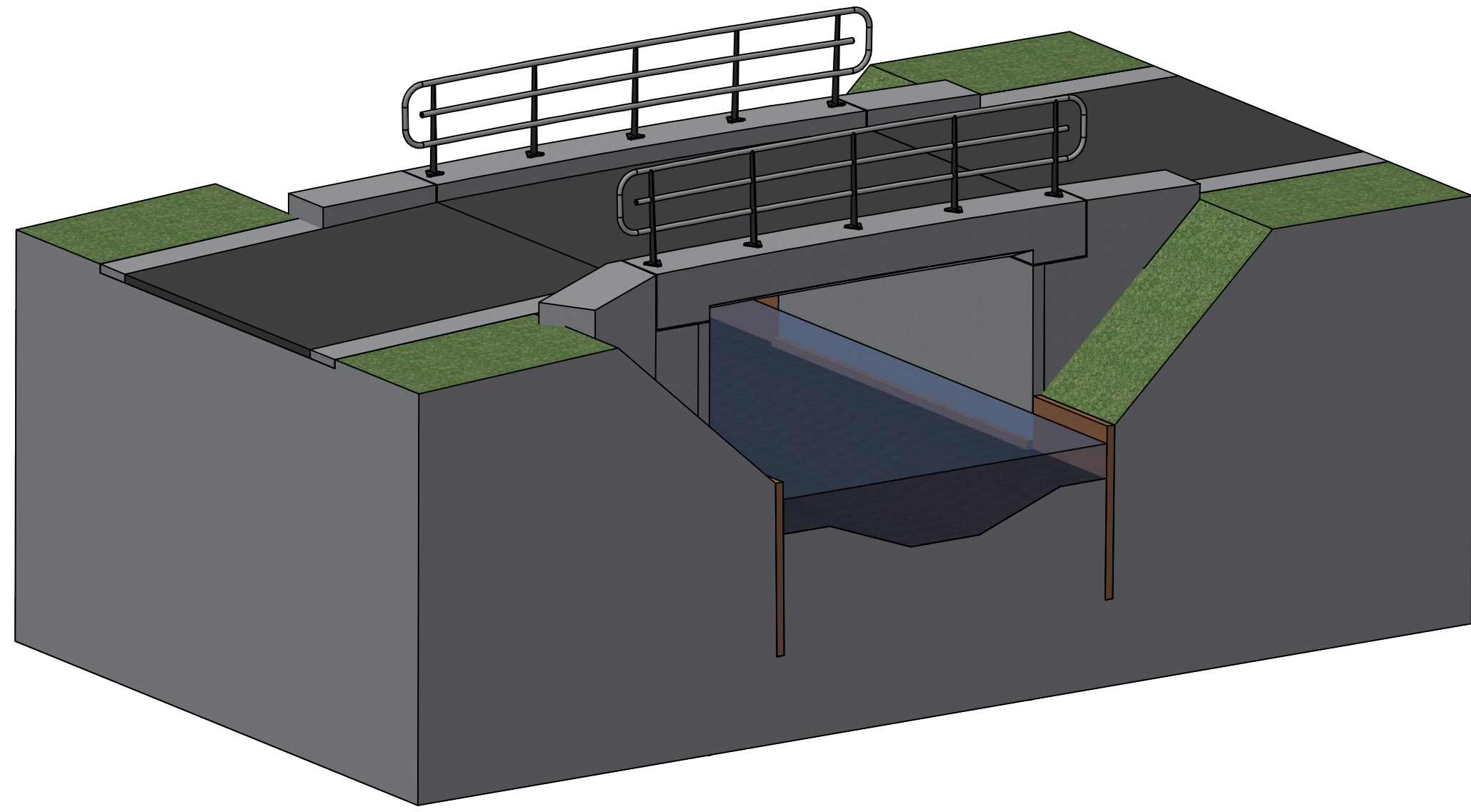
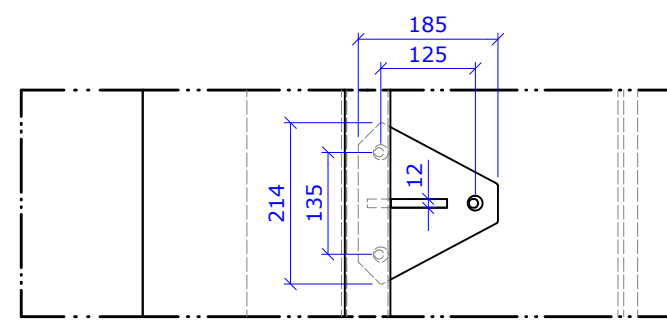


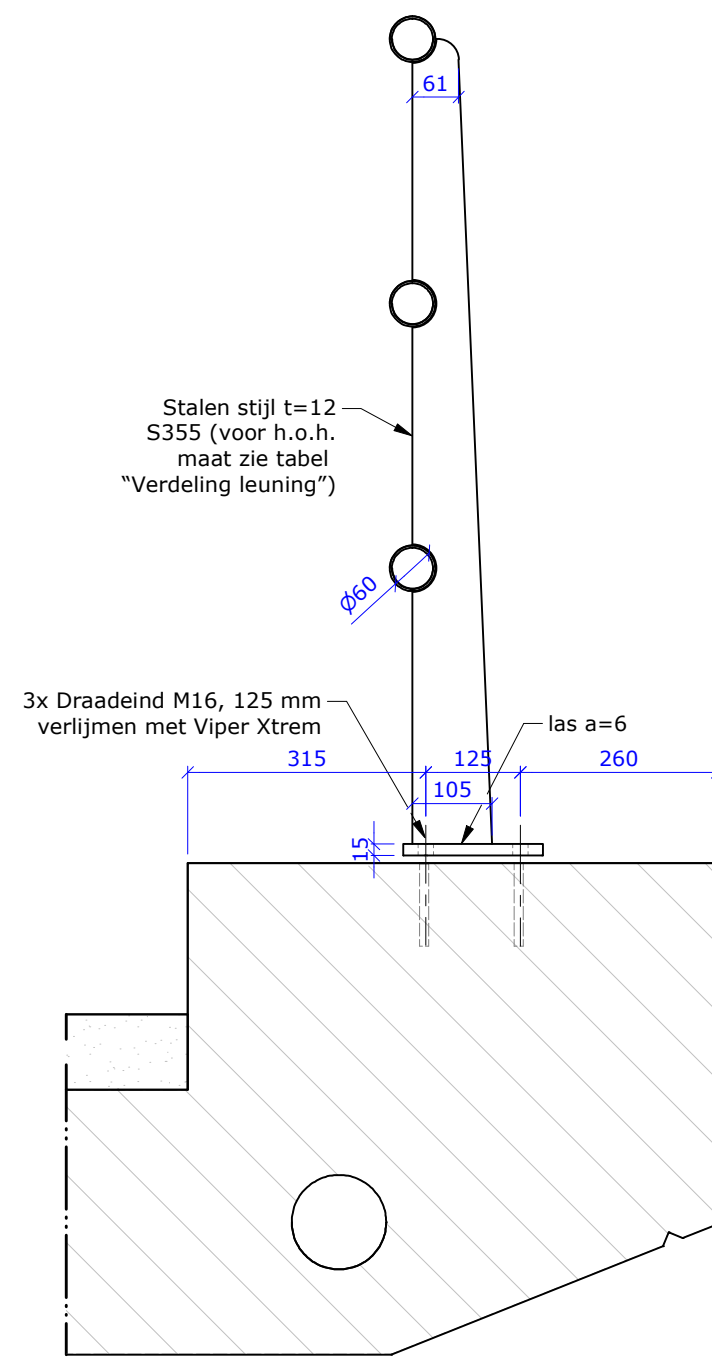
Bovenaanzicht
schaal 1 : 50



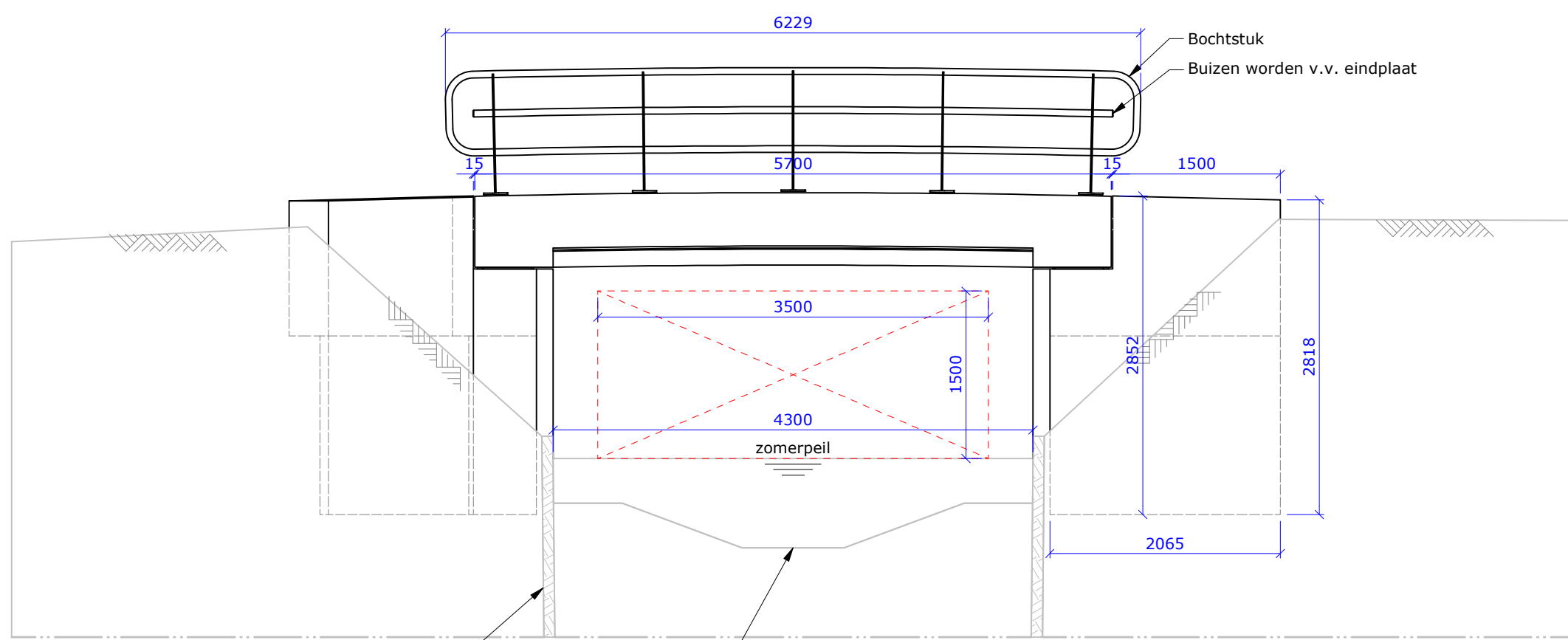
Doorsnede D-D
schaal 1 : 50



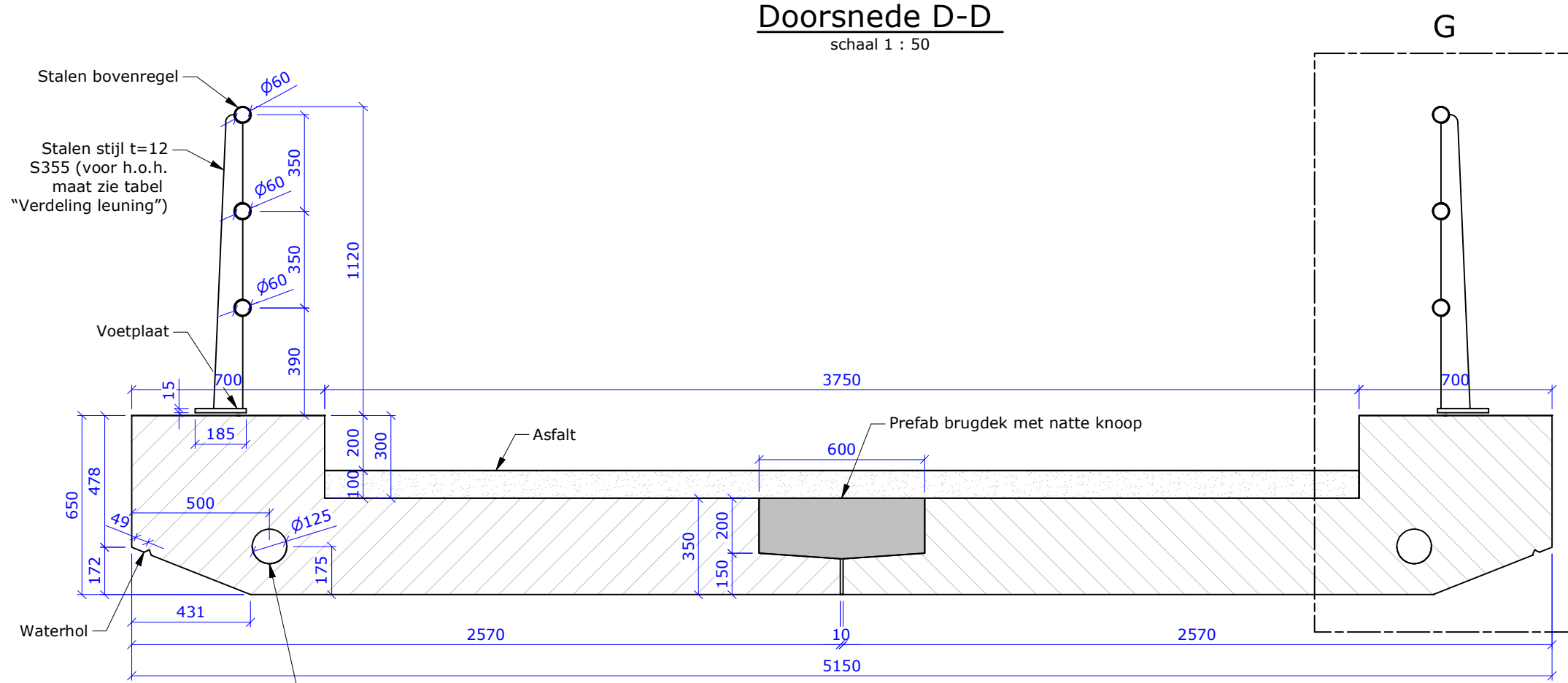
Aanzicht
schaal 1 : 10



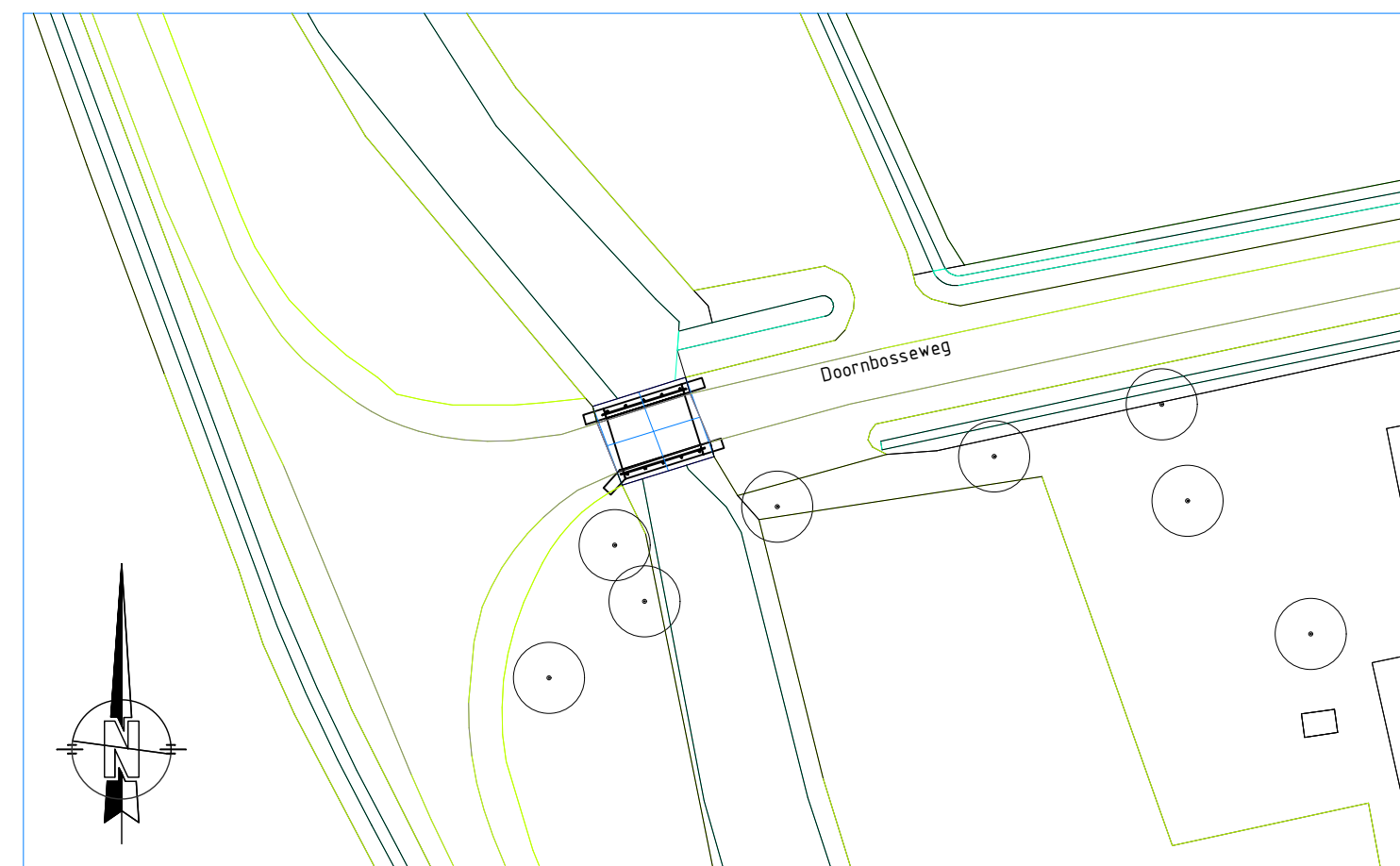
Detail G
schaal 1 : 10



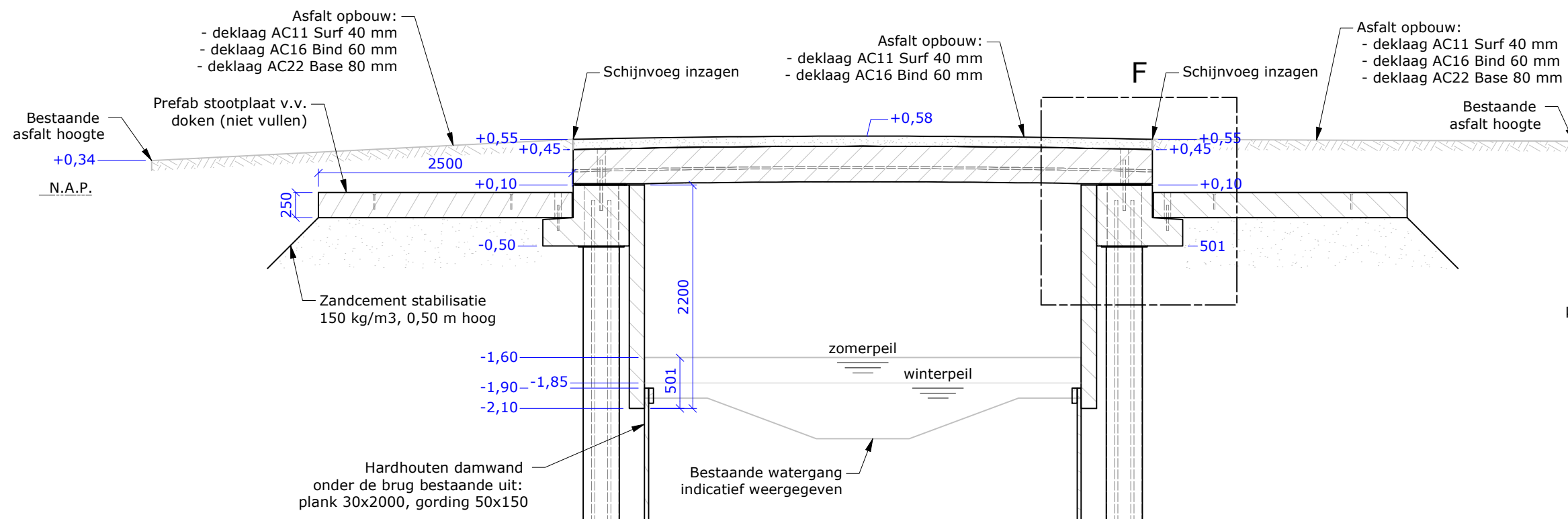
Doorsnede A-A
schaal 1 : 50



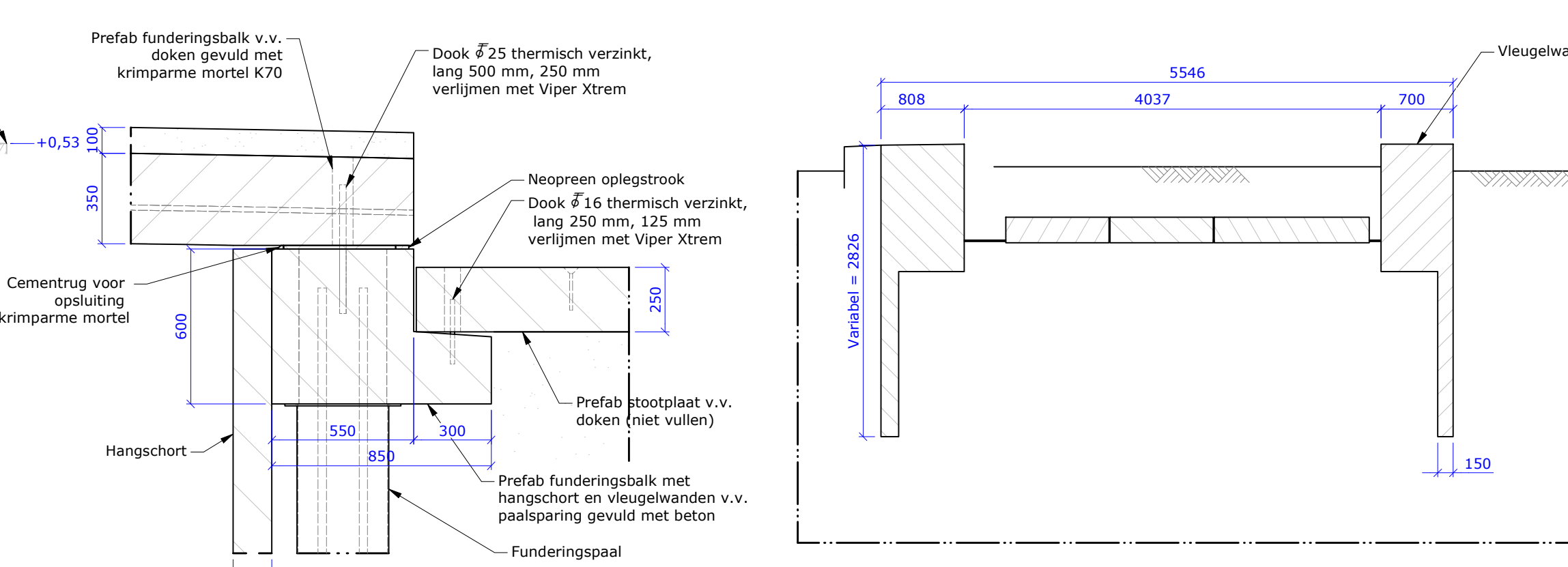
Doorsnede C-C
schaal 1 : 20



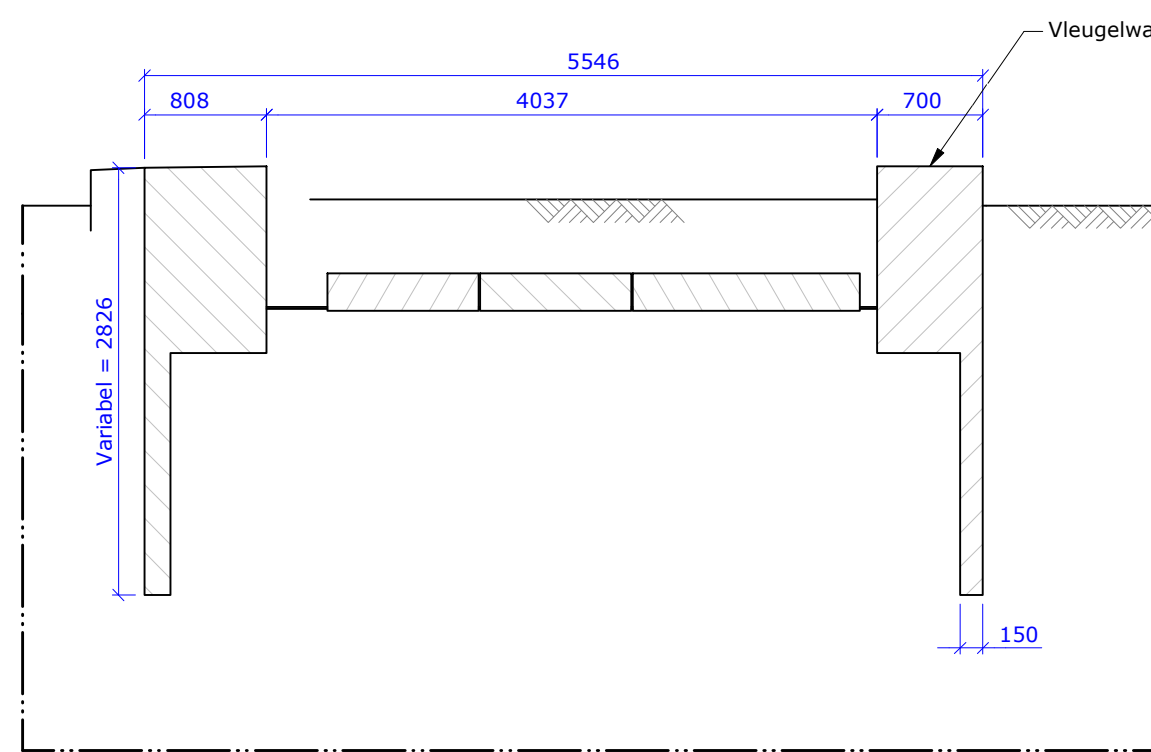
Situatie
schaal 1 : 500



Doorsnede B-B
schaal 1 : 50



Detail F
schaal 1 : 20



Doorsnede E-E
schaal 1 : 50

- Opmerkingen**
- Maten in millimeters, tenzij anders aangegeven;
 - Hoogtematen in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven;
 - Coördinaten in meters t.o.v. het RD-stelsel;
 - Staalkwaliteit S235JR, tenzij anders weergegeven;
 - Stalen leuning lussen a = 3, tenzij anders weergegeven;
 - Stalen leuning therm. verz. en 2-laags poedcoating, kleur: RAL 7016 (antraciet);
 - Betonranden (90 graden) worden voorzien van vellingkanten 20x20;
 - Kwaliteit bevestigingsmiddelen 8.8;

Toegestane maximale belasting

- Belasting Model 1:
 - Rijstrook 1: 600 kN verdeeld over 2 assen, as-last 300 kN
- Belasting Model 2: 400 kN verdeeld over 1 as
- Leuningbelasting 3 kN/m

Verdeling leuning	
Doortel maat	H.o.h. maat
190	190
1520	1330
2850	1330
4180	1330
5510	1330
c.a.	190

Projectomschrijving		Vervanging Brug B103 en Brug B425 te Kruisland	
Tekening onderdeel		B103; Overzichtstekening	
Opdrachtgever		Gemeente Steenberg	
Documentnaam		AD22-0059-B103-TEK-001	Revisie: 02
Opsteller		FvdW	Status Ter Goedkeuring
Projectleider		RM	Datum 1-7-2022
Bladnr.		1 van 1	Aannemersbedrijf Damsteegt B.V. Duurzaamheidsring 320 4231 EX Meerkkerk 0183 35 90 27 info@damsteegtwaterwerken.nl www.damsteegtwaterwerken.nl
Formaat		A1	

