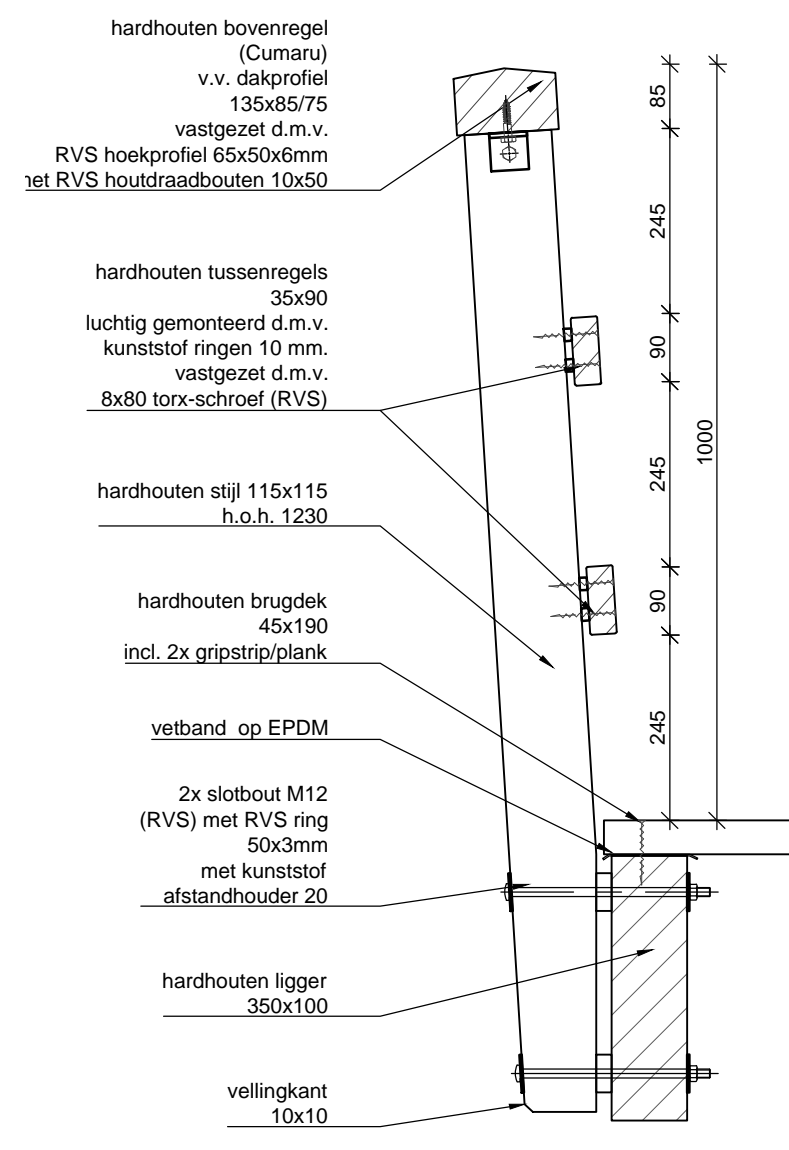


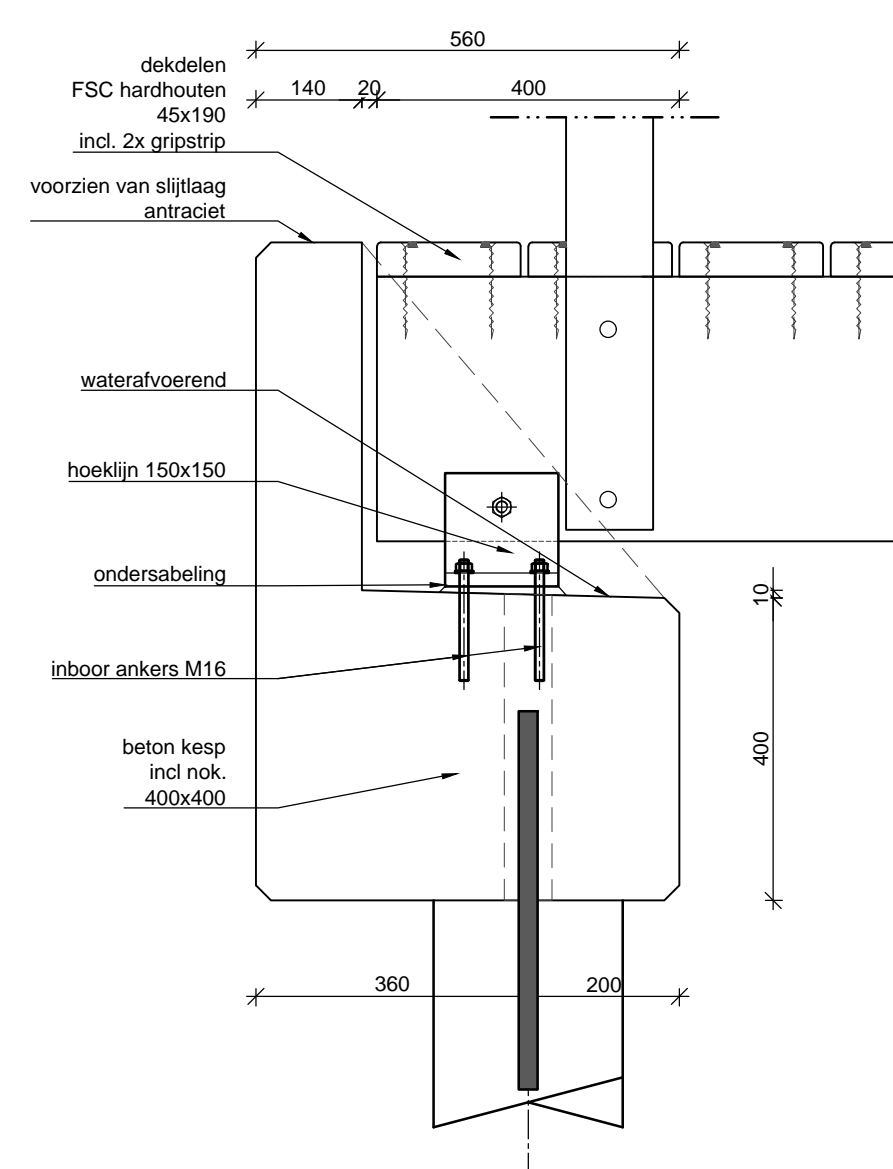
Bovenaanzicht

Schaal: 1:50



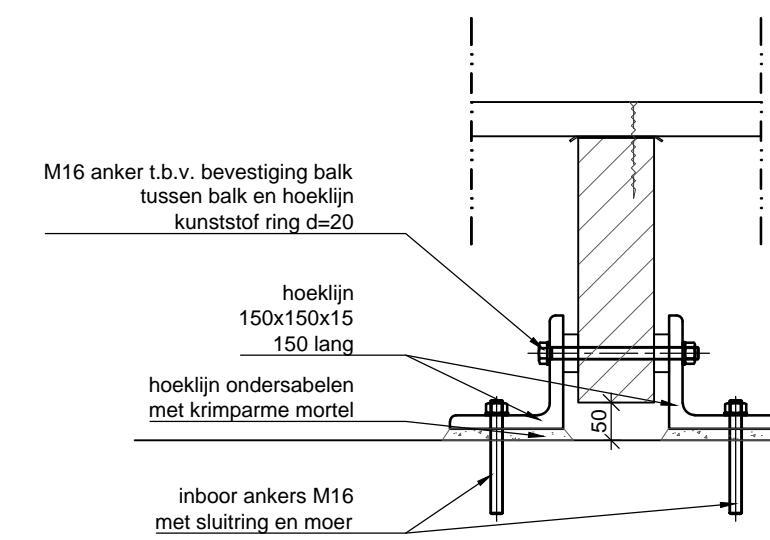
Detail 1 - Leuning

Schaal: 1:10



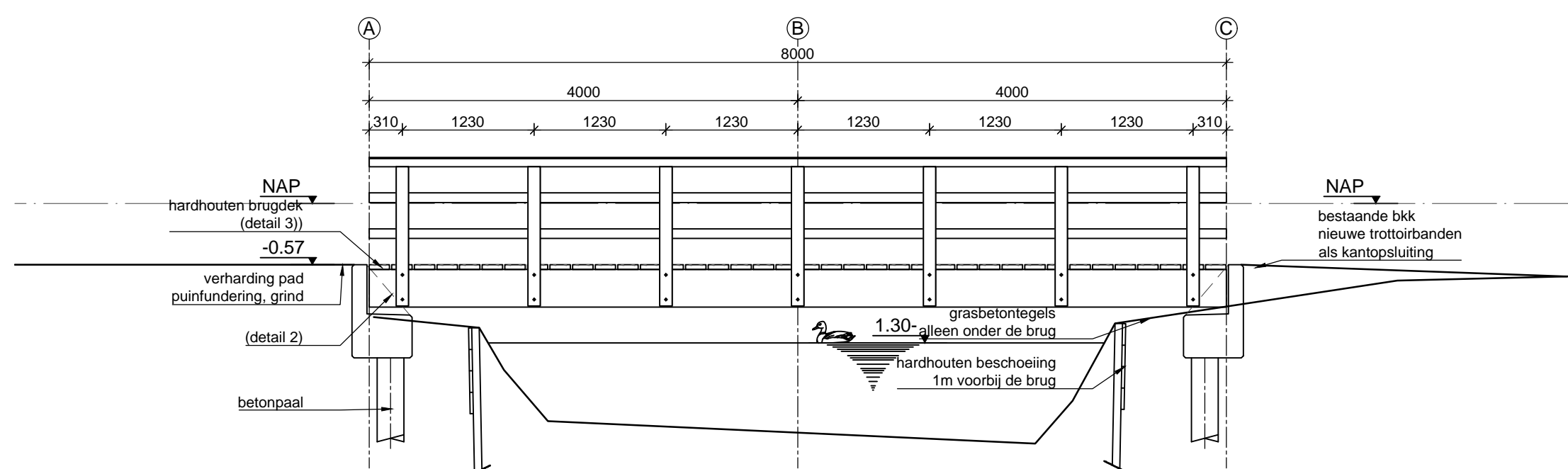
Detail 2 - Bevestiging ligger - landhoofd (1)

Schaal: 1:10



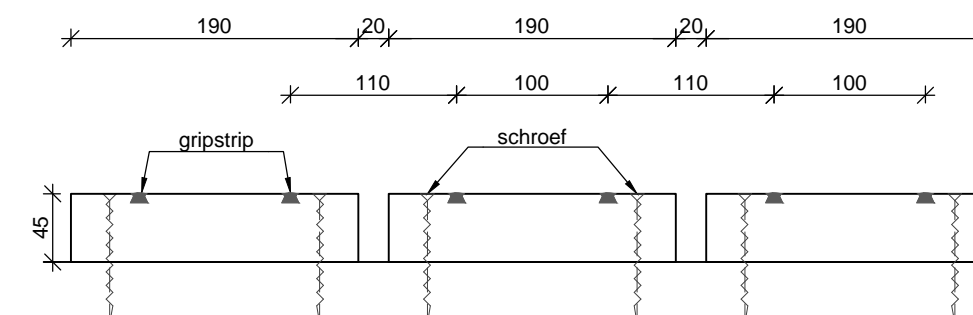
Detail 2 - Bevestiging ligger - landhoofd (2)

Schaal: 1:10



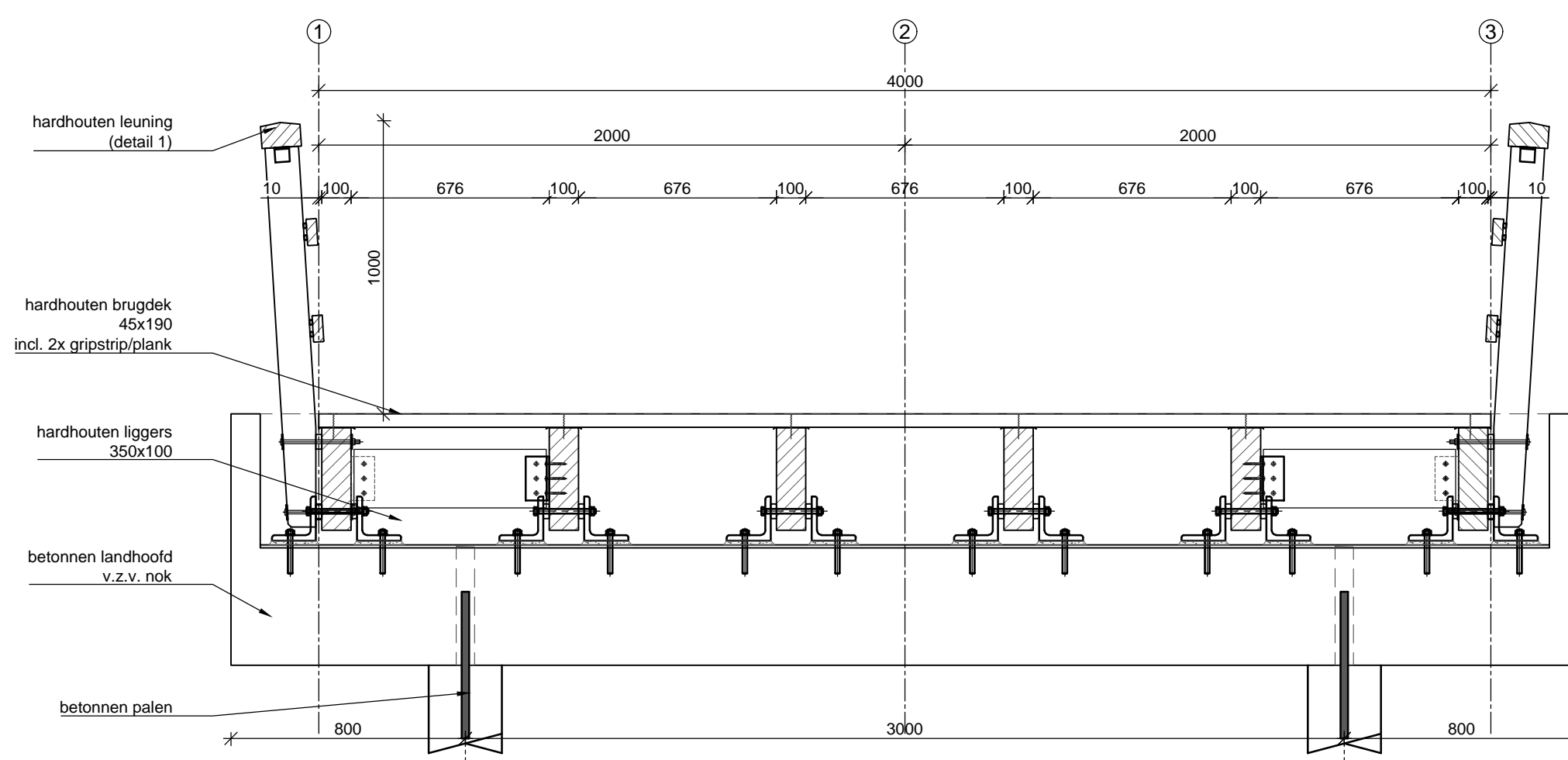
Zijaanzicht

Schaal: 1:50



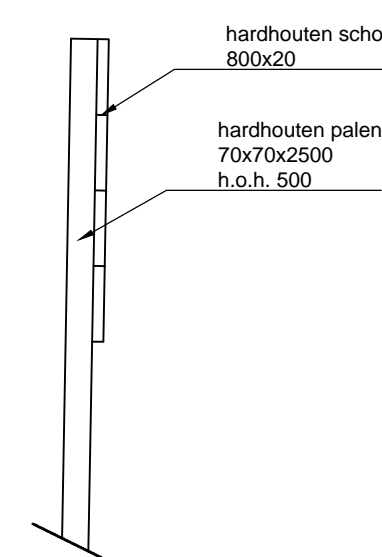
Detail 3 - Brugdek

Schaal: 1:5



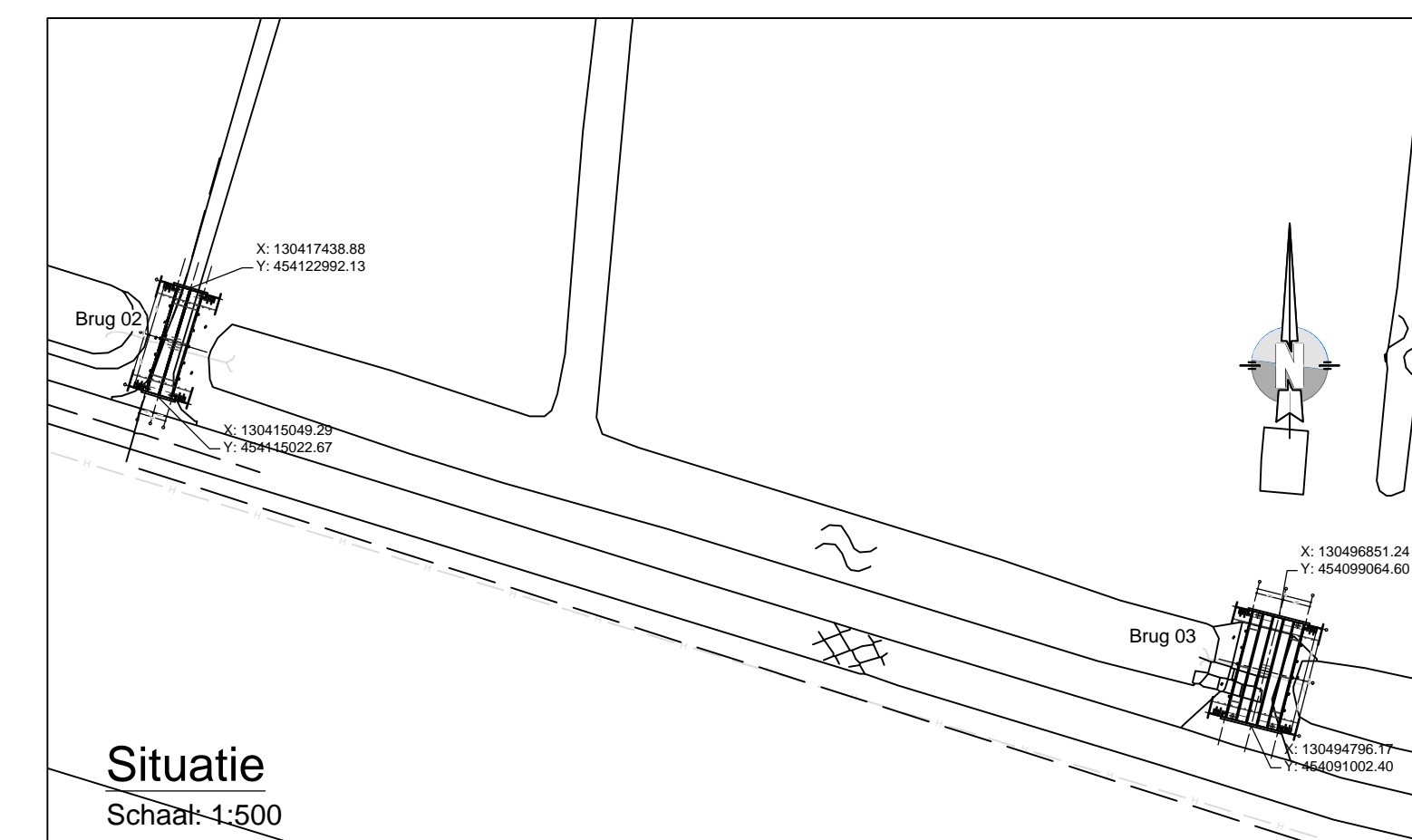
Doorsnede

Schaal: 1:20



Detail 4 - Principe beschoeiing

Schaal: 1:20



Situatie

~~Schaal: 1:500~~

Legenda

- maten in millimeters, tenzij anders aangegeven;
- hoogtematen in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven;
- FSC hardhouten leuning sterkteklasse: D70 (Angelim Vermelho) duurzaamheidsklasse:1; m.v.u. bovenreël; (D60 Cumaru)
- FSC hardhouten liggers en brugdek: sterkteklasse: D70 (Azobe) duurzaamheidsklasse:1;
- tussen brugdek en liggers EPDM met vetband;
- frontwandje landhoofd v.z.v. slijtaalg, kleur: antraciet;
- kwaliteit bevestigingsmiddelen RVS A4;
- stalen onderdelen RVS 1.4404 (RVS 316L)

01	JWE	05-06-2018	Diverse kleine aanpassingen n.a.v. opmerkingen opdrachtgever	
Rev. Nr.	Get.	Datum	Omschrijving revisie	
Project omschrijving: Aanbrengen bruggen Kloosterpark te Utrecht			Schaal:	zie tekening
Tekening onderdeel: Overzichtstekening brug 03			Datum:	18-04-2018
Opdrachtgever: Gemeente Utrecht			Tekening:	JWE
			Opdrachtgever:	RM
			Formaat:	A1
 Damsteegt <i>grond-, weg- en waterbouw</i>			Pr. nr. AD18.0155	Obj. nr. 03
			Tek. nr. 001	
			Status:	TER GOEDKEURING

Niets van deze tekening mag worden openbaargemaakt, dan wel verveelvoudigd zonder schriftelijke toestemming van de uitgever of opdrachtgever