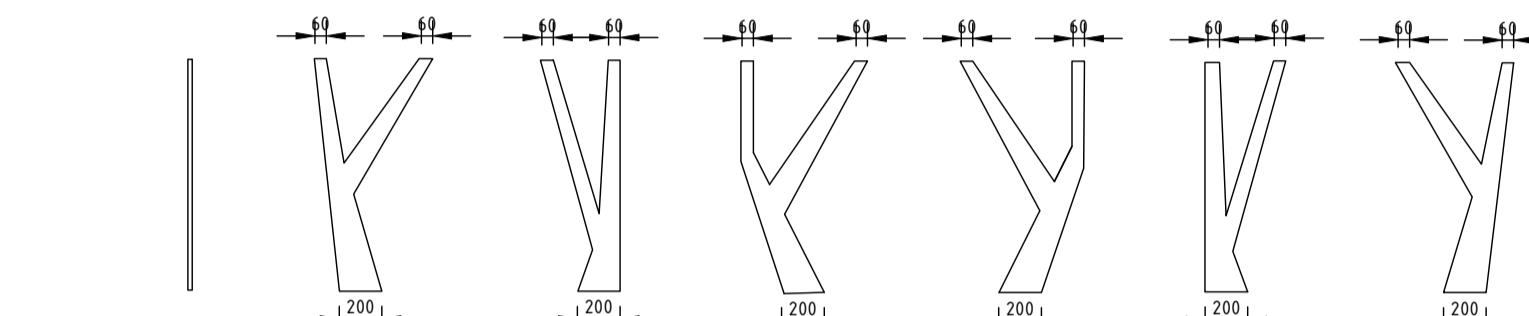
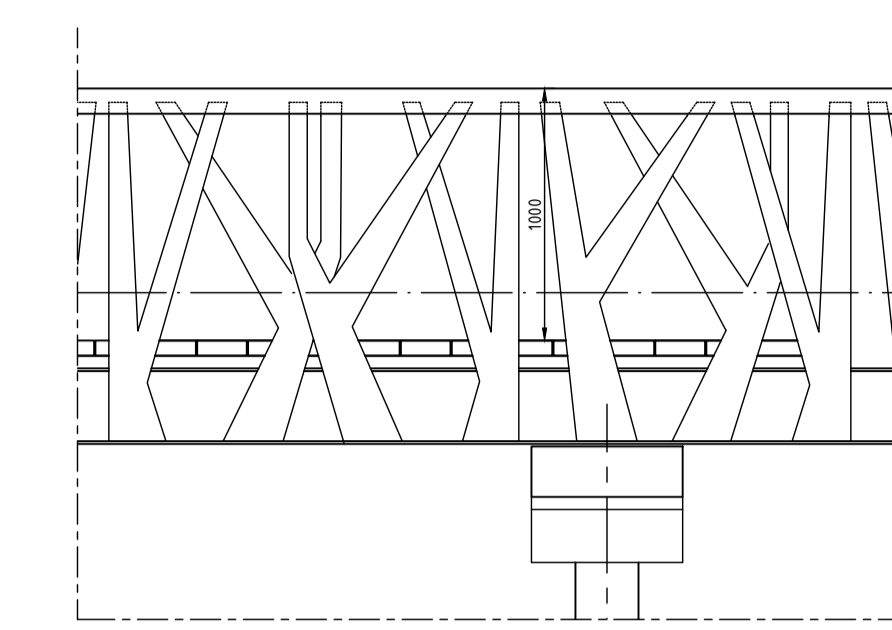
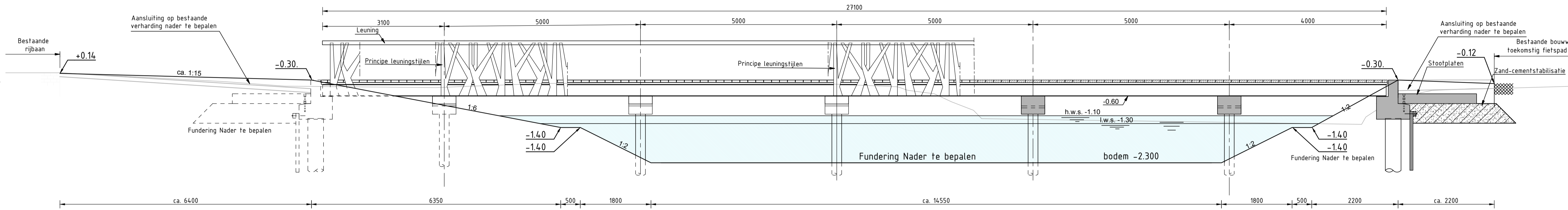


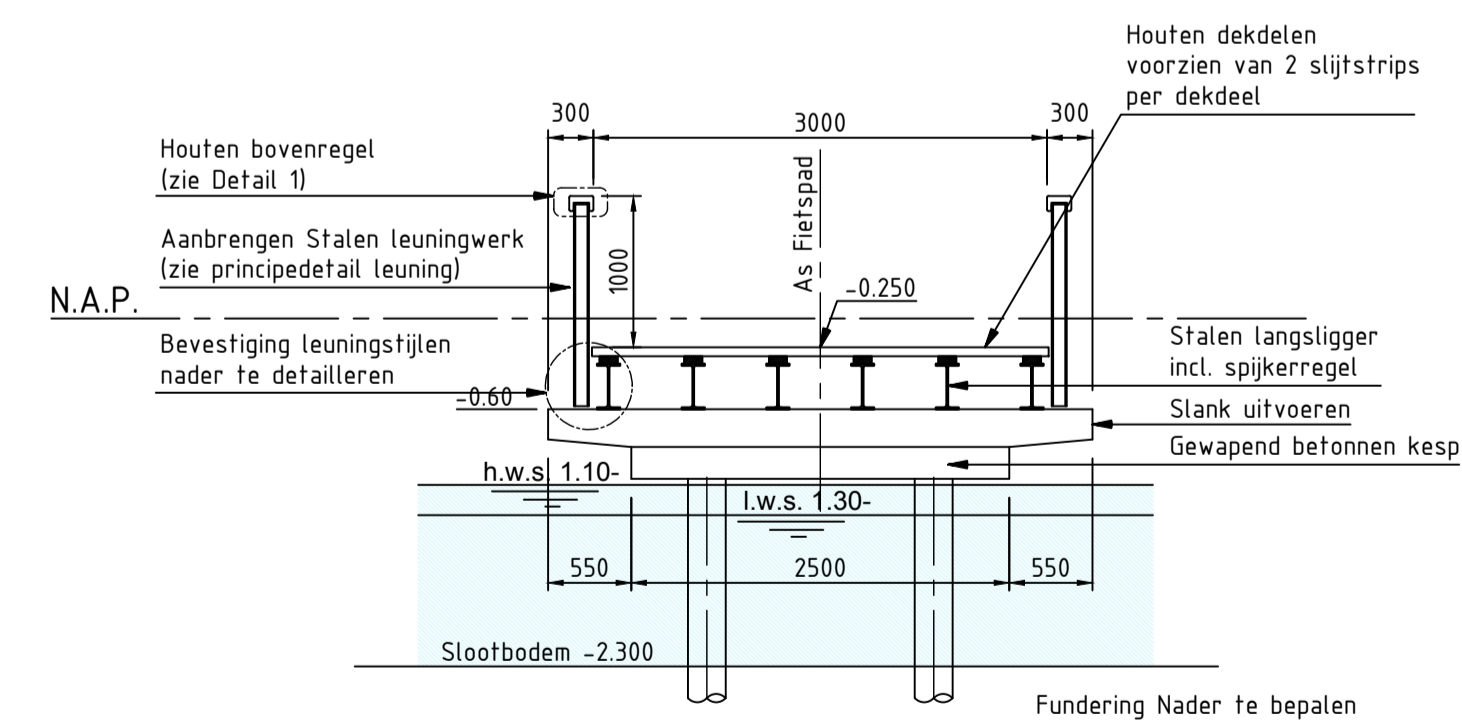
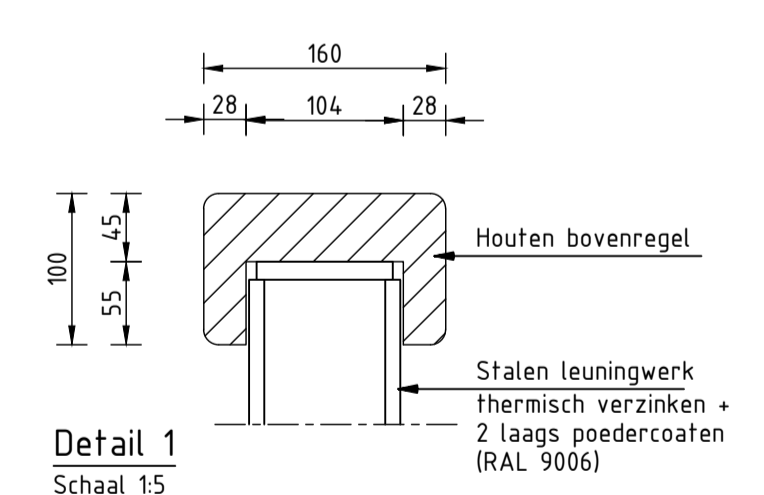
Bovenaanzicht
SCHAAL 1:100
op laagwaterstand



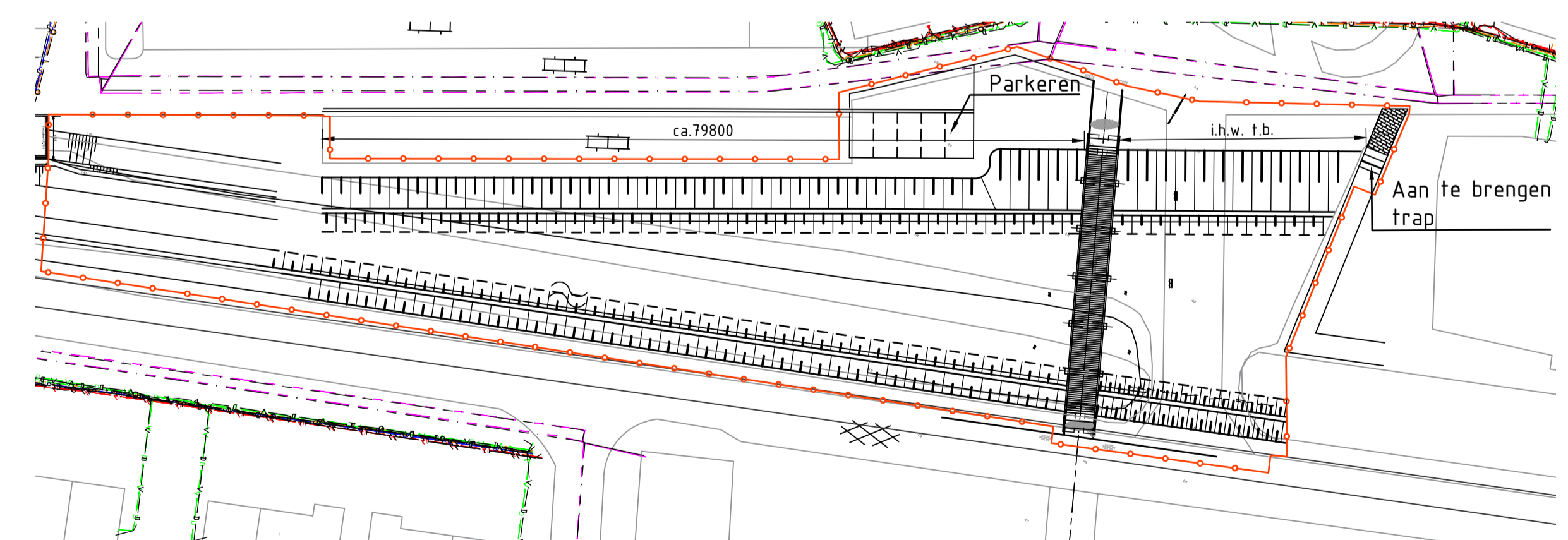
Principe details leuningstijlen
Schaal n.v.t.



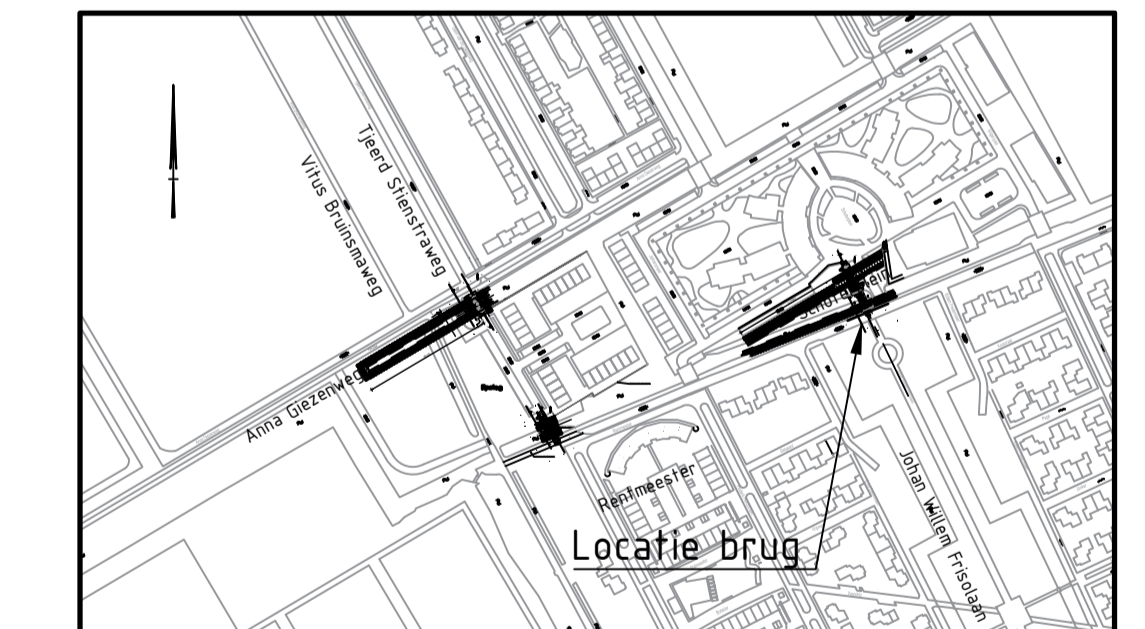
Zijaanzicht A-A
SCHAAL 1:50



Dwarsprofiel B-B
Schaal 1:50



Bovenaanzicht watergang
SCHAAL 1:500



Overzicht
SCHAAL 1:5000

Nr	Datum	Wijziging	Tek
D1	27-07-2017	DEFINITIEF	W.Y.
DO	29-06-2017	DEFINITIEF	W.Y.
C2	23-06-2017	CONCEPT: Doorsnede B-B' en werkgrens toegevoegd	W.Y.
C1	23-05-2017	CONCEPT: Kespren haaks op brug, watergang toegevoegd	W.Y.
CO	13-10-2016	CONCEPT	A.H.R.

- Toelichting**
Maten in millimeters
Hoogten in Meters t.o.v. N.A.P.
- Gewapend beton
 - Betonstraatstenen
 - Asfaltverharding
 - Werkgrens = Systemegrens

Opdrachtgever: **Gemeente Heerenveen**

Tekenaar: **A.H. Riemersma** Schaal: 1:100/1:50

Projectleider: **B. Brouwer** Formaat: A1

Projectomschrijving: **3 bruggen Skoatterwald** Bladin bladen: 3 IN 4

Tekeningomschrijving: **Voorontwerp Fietsbrug O2** Status: **DEFINITIEF** Wijz. nr.: **D1**

Bovenaanzicht, doorsneden en details

www.anteagroup.nl

Tekeningnummer: **408878-C-1-0003**