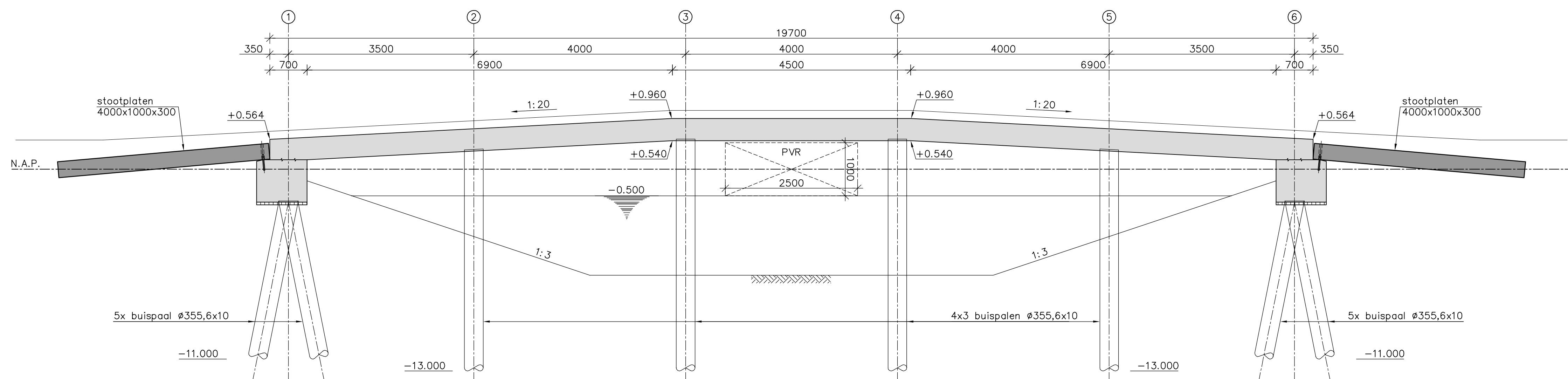
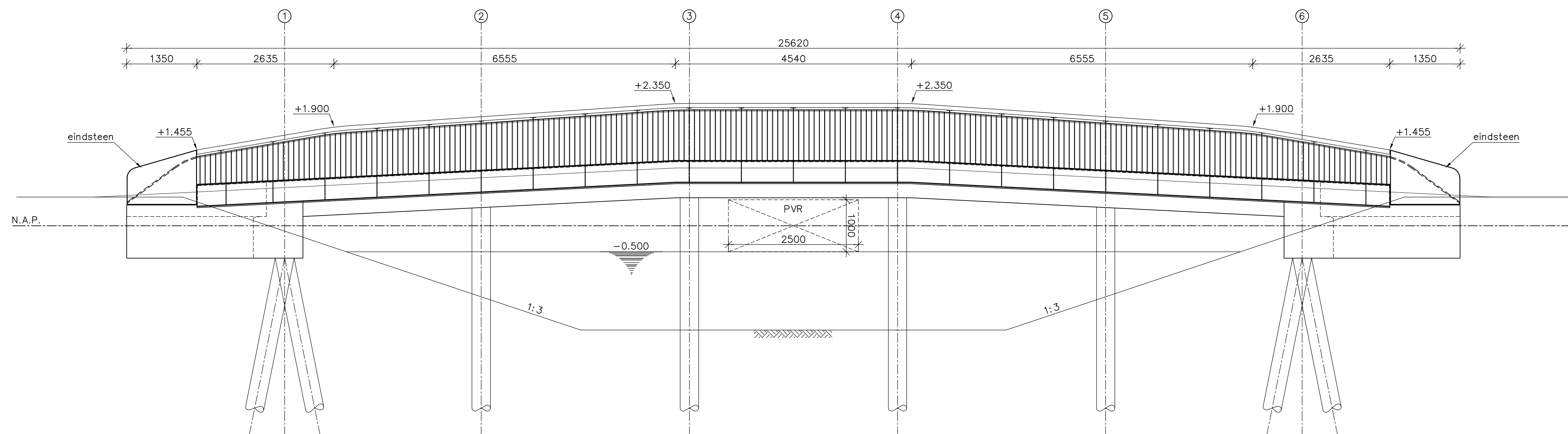


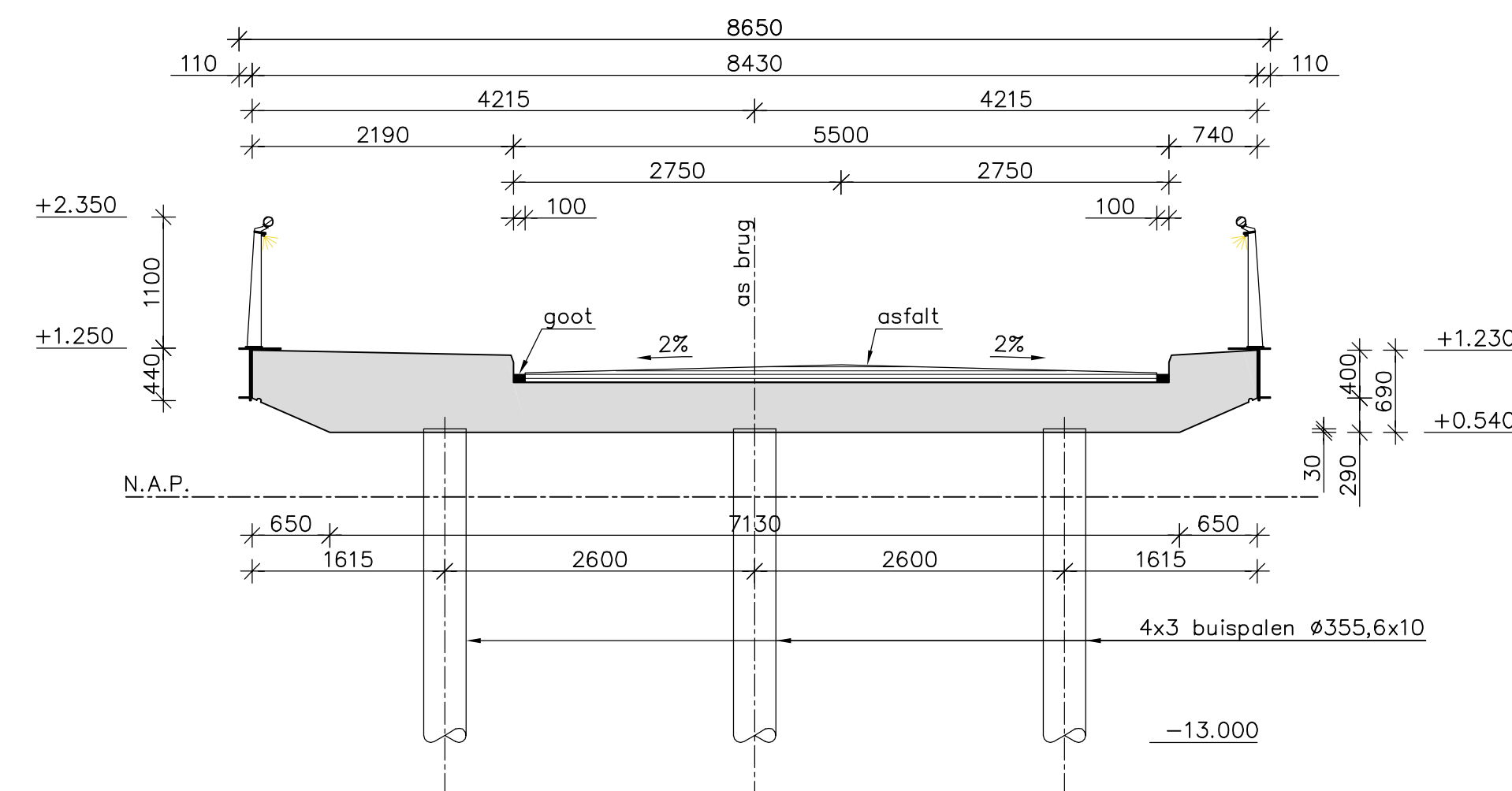
BOVENAANZICHT  
SCHAAL 1:100



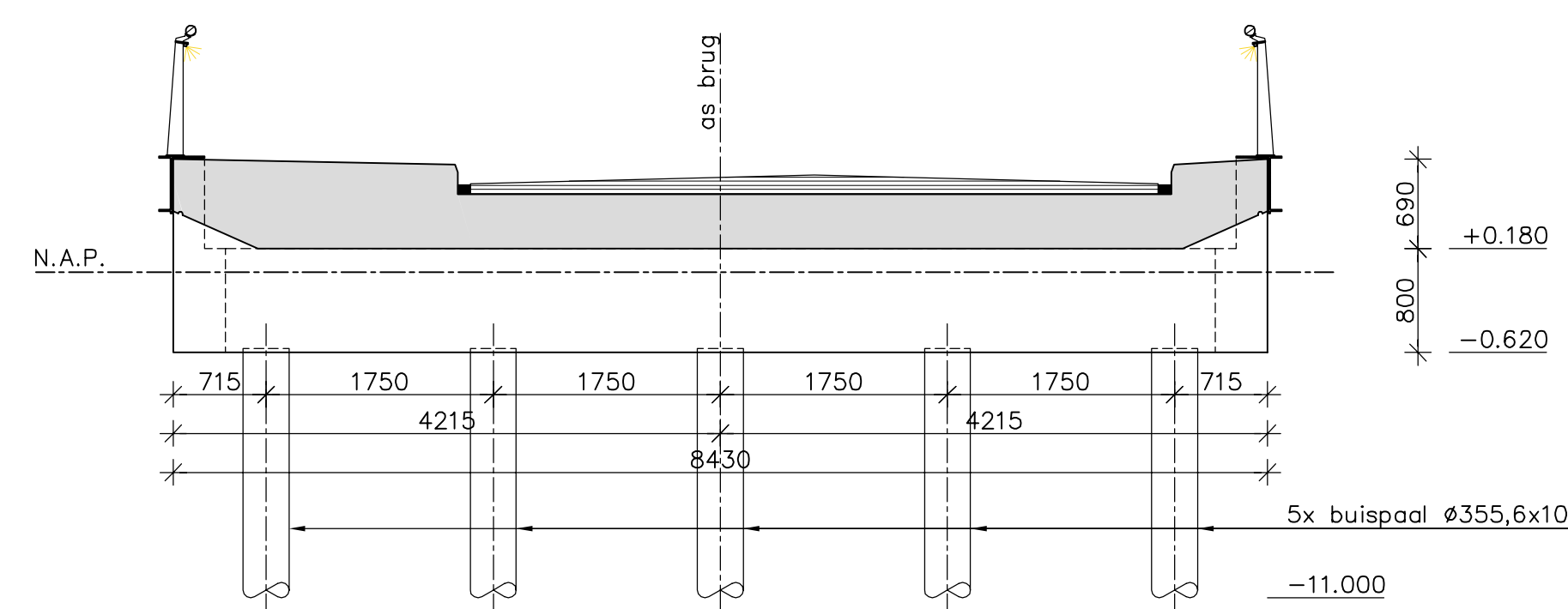
DOORSNEDE A-A  
SCHAAL 1:50



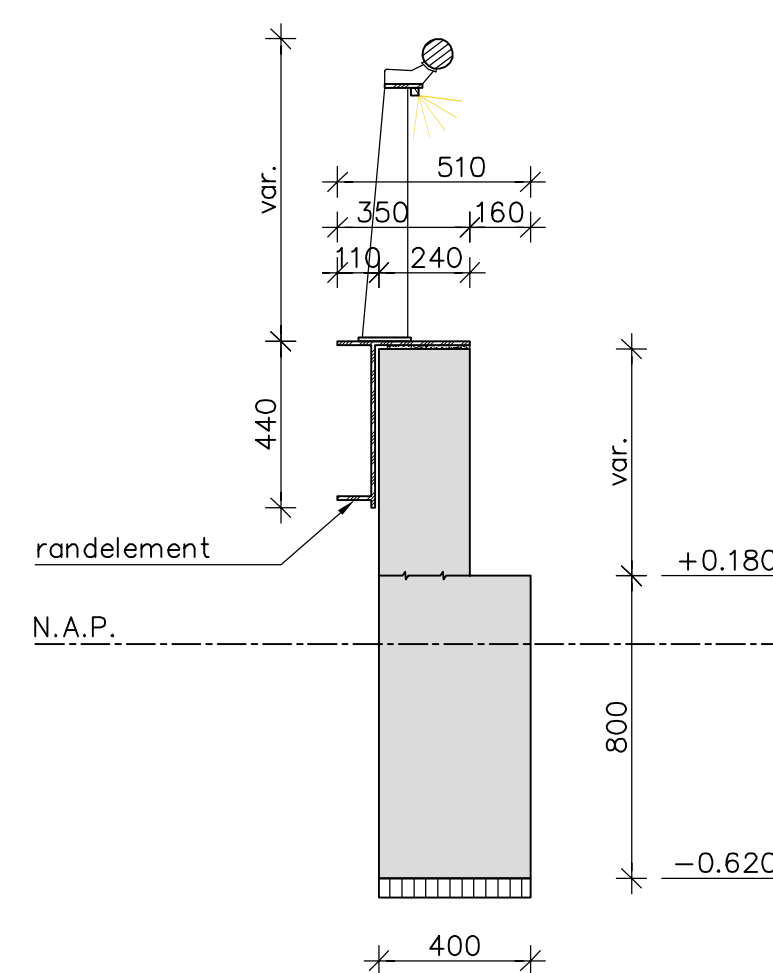
AANZICHT B-B  
SCHAAL 1:50



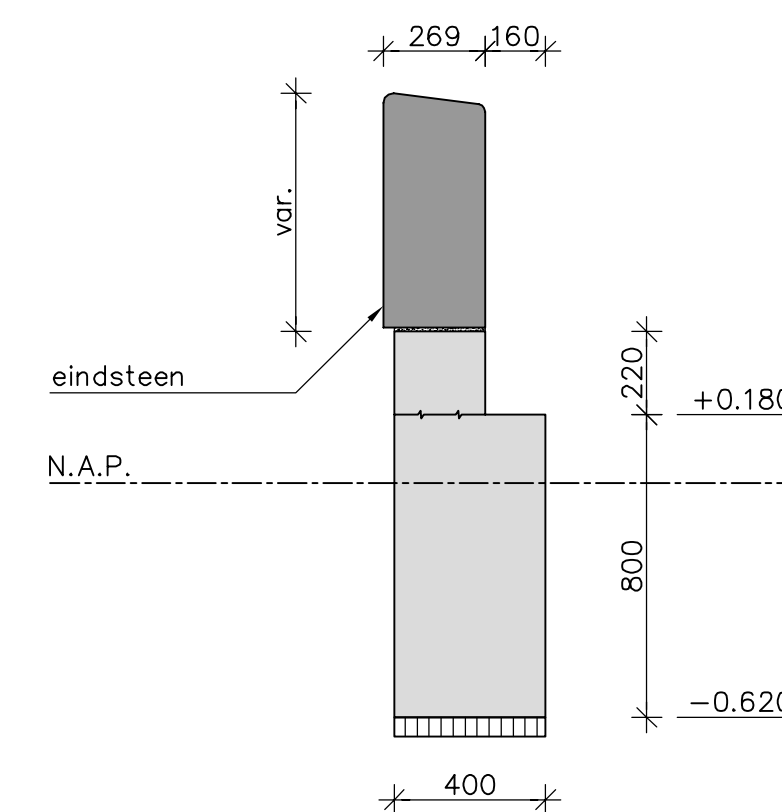
DOORSNEDE C-C  
SCHAAL 1:50



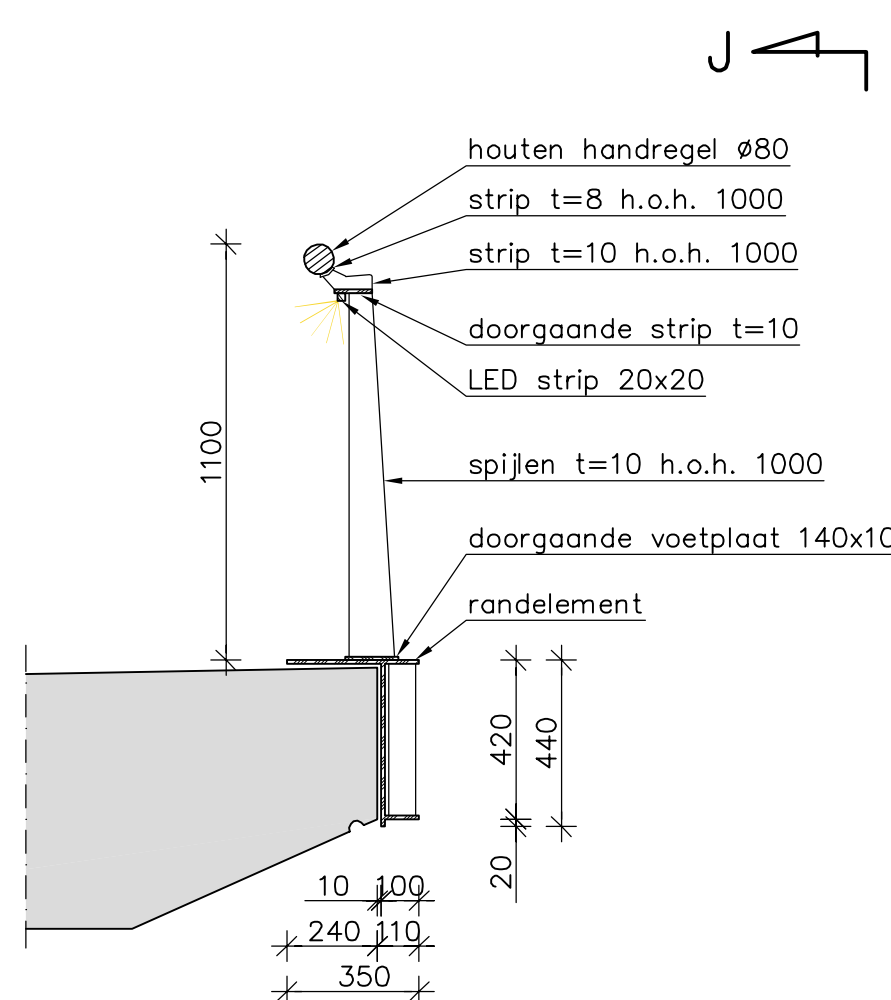
DOORSNEDE D-D  
SCHAAL 1:50



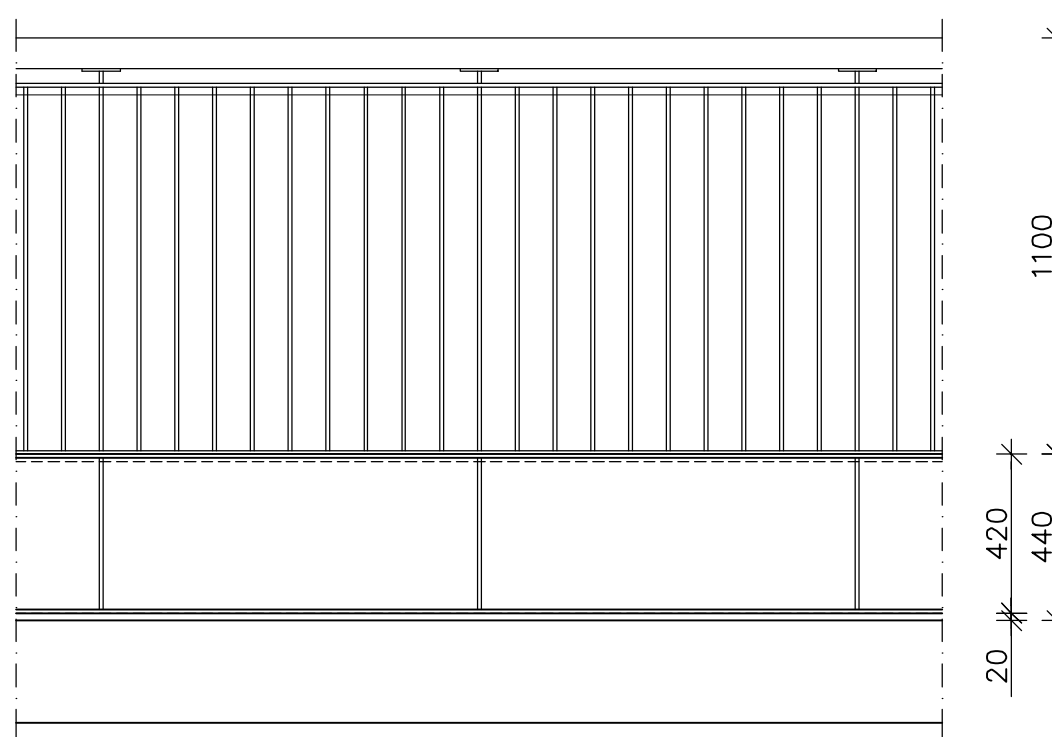
DOORSNEDE E  
SCHAAL 1:20



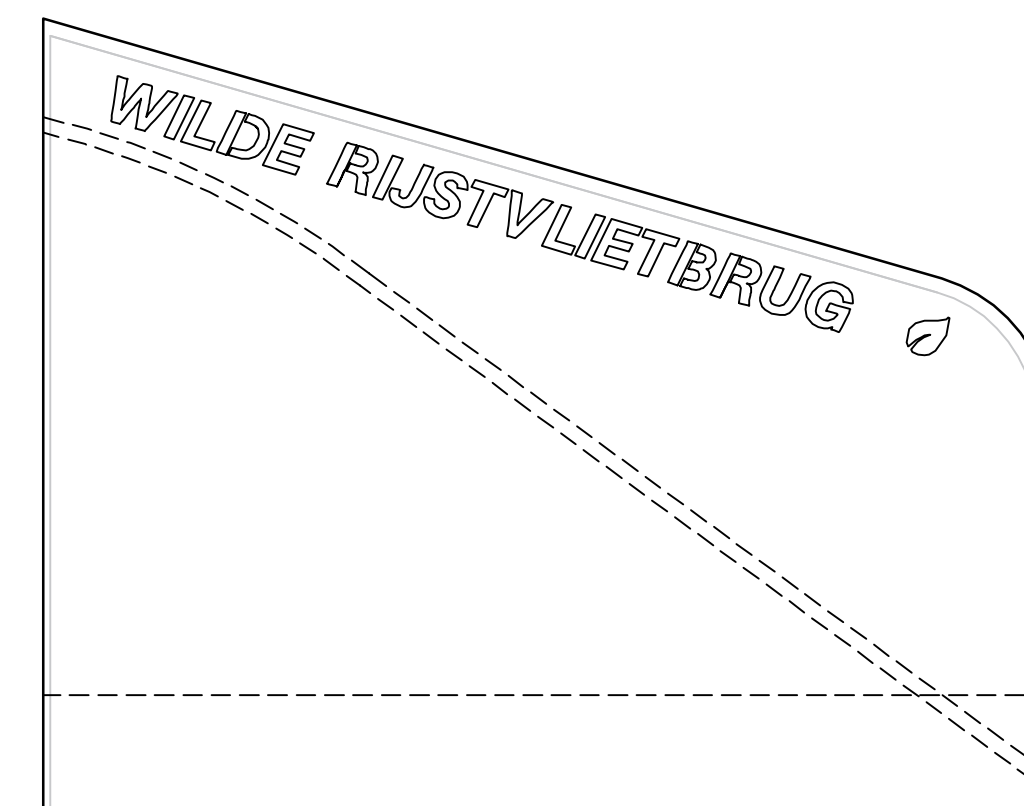
DOORSNEDE F  
SCHAAL 1:20



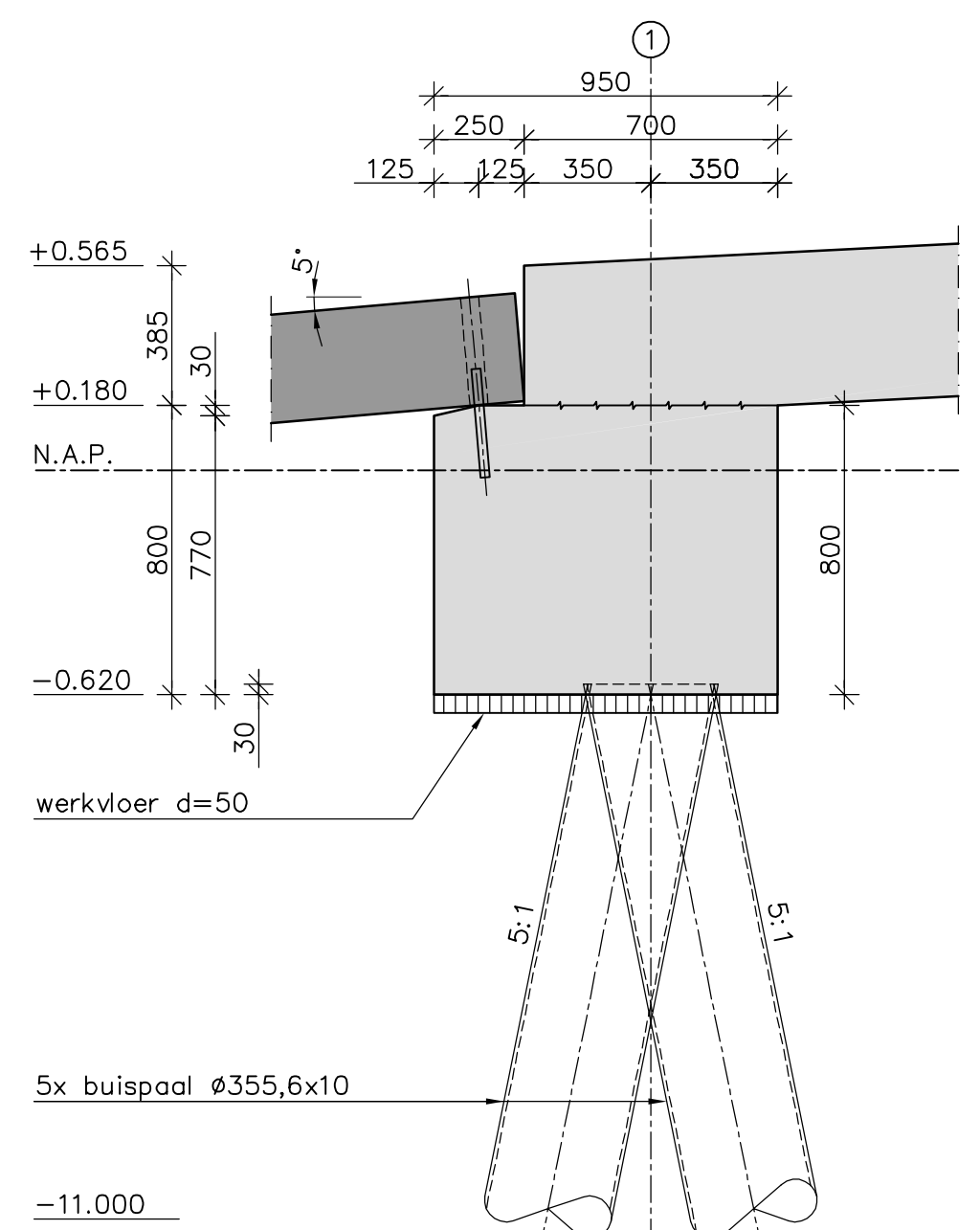
DOORSNEDE H  
SCHAAL 1:20



AANZICHT J  
SCHAAL 1:20



AANZICHT EINDSTEEN  
SCHAAL 1:10



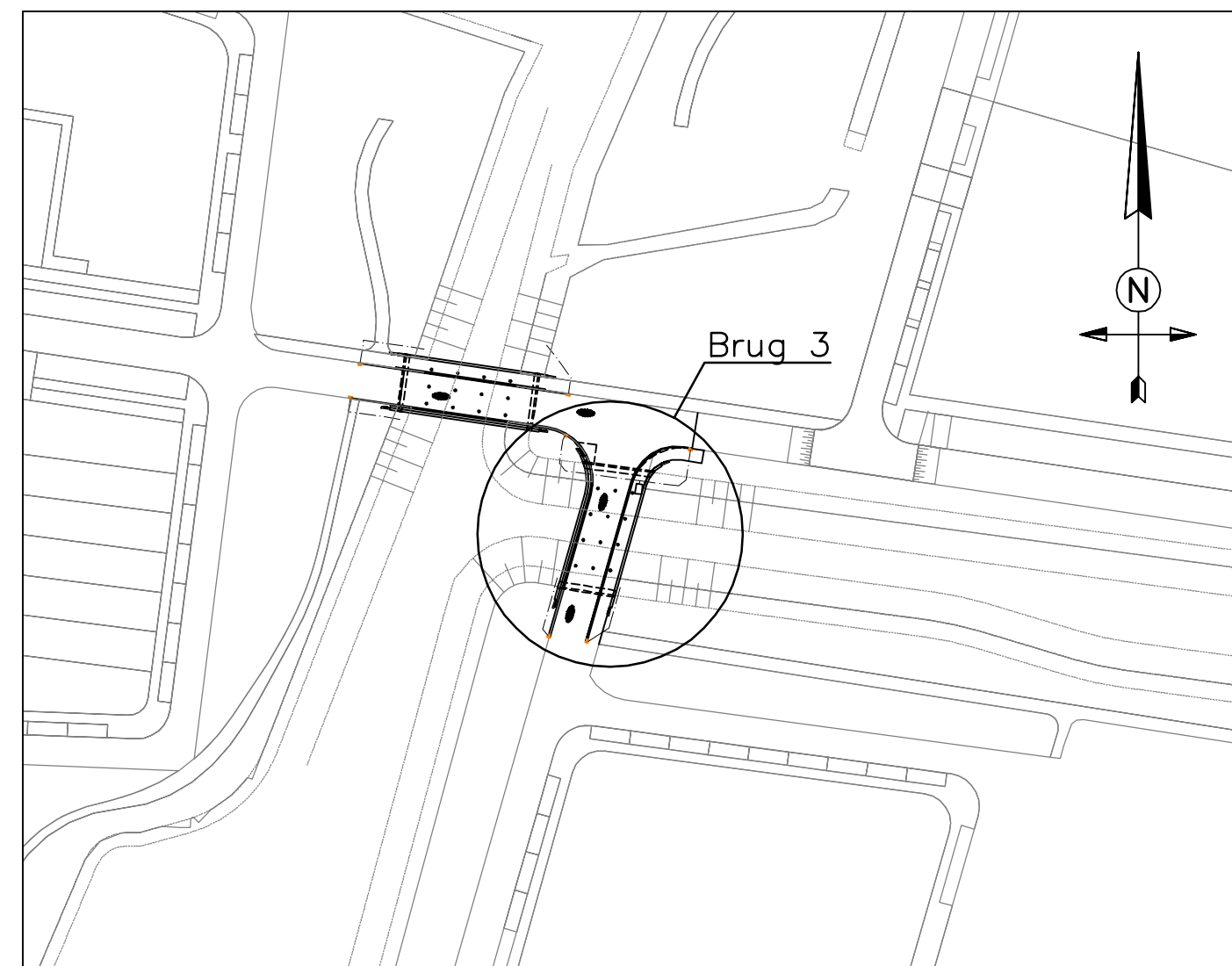
DOORSNEDE C  
SCHAAL 1:20

#### TOELICHTING:

- maten in millimeters, tenzij anders aangegeven
- hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders aangegeven
- hoeken in graden (360°)
- coördinaten in millimeters t.o.v. Rijksdriehoeksnet

#### LEGENDA:

- i.h.w. gestort beton
- maaiveld
- hout
- pefab beton
- staal
- asfalt



SITUATIE  
SCHAAL 1:1000

B					
A					
0	31-07-'19	J. vd Bunt	DJ. Davids	F. vd Vaart	Origineel
Versie	Datum	Getek.	Getoe.	Vrijge.	Opmerkingen

Stadsbedrijven		Gemeente Utrecht	
Opdrachtgever	Gemeentebestuur van Utrecht	Schaal	zie tek.
Beheer	Bruggen Rijnvliet	Formaat	A0
Project	Bruggen Rijnvliet	Bestek	Bestek
Tekeningnummer	C&B.030-005	Definitief	Definitief
Datum	31-07-2019	Versie	0
Onderdeel	Nieuwe situatie Brug 3 Wilde Rijstvliefbrug	Getekend	J. van de Bunt
Aanzichten en doorsneden	Definitief ontwerp	Getoetst	D. Davids
Stadsingenieurs	Stadsingenieurs	Vrijgegeven	F. van der Vaart