

BOVENAANZICHT
SCHAAL 1:100

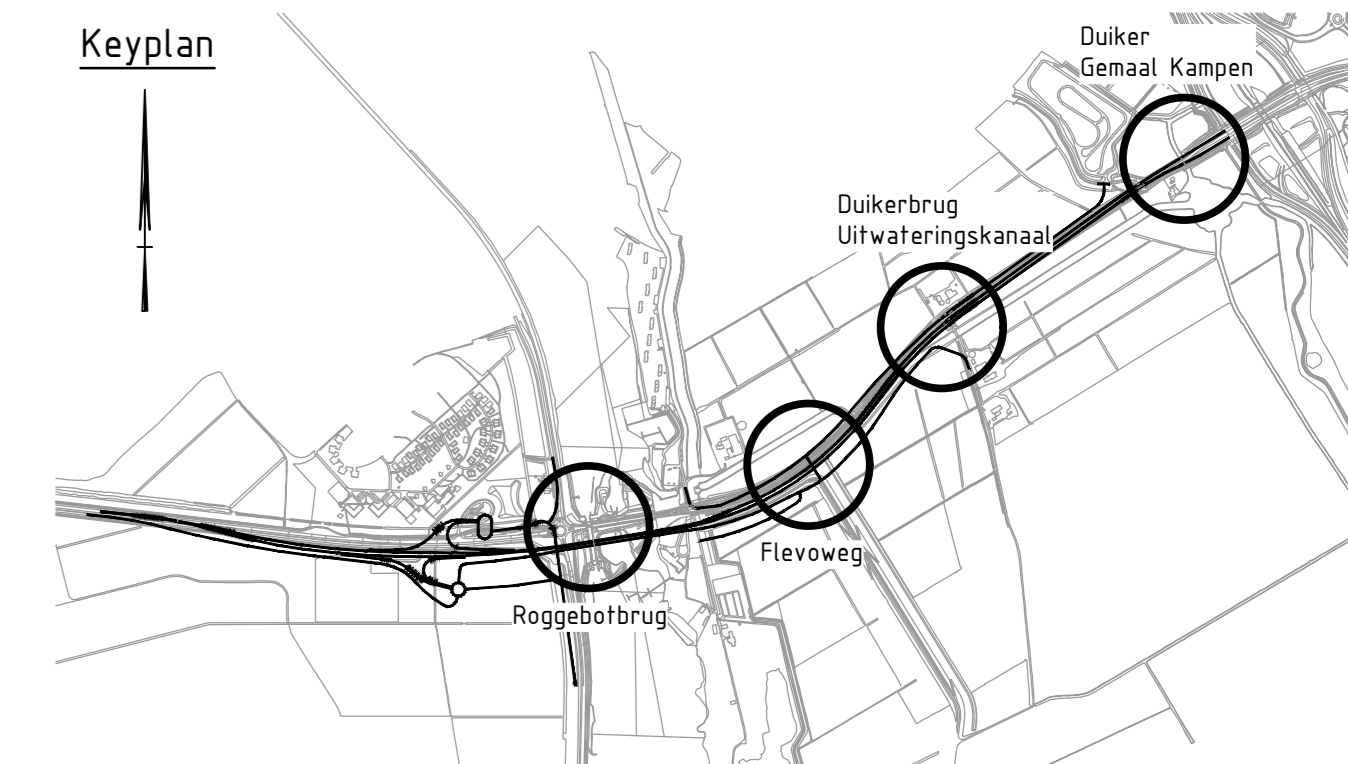
Legenda

	Gewapend beton		Onderwaterbeton		Hout
	Voorgespannen beton		Uitvulling		Staal
	Voorgespannen prefab beton		Werkvloer		Asfalt
	Prefab beton		Gestabiliseerd zand		Grind

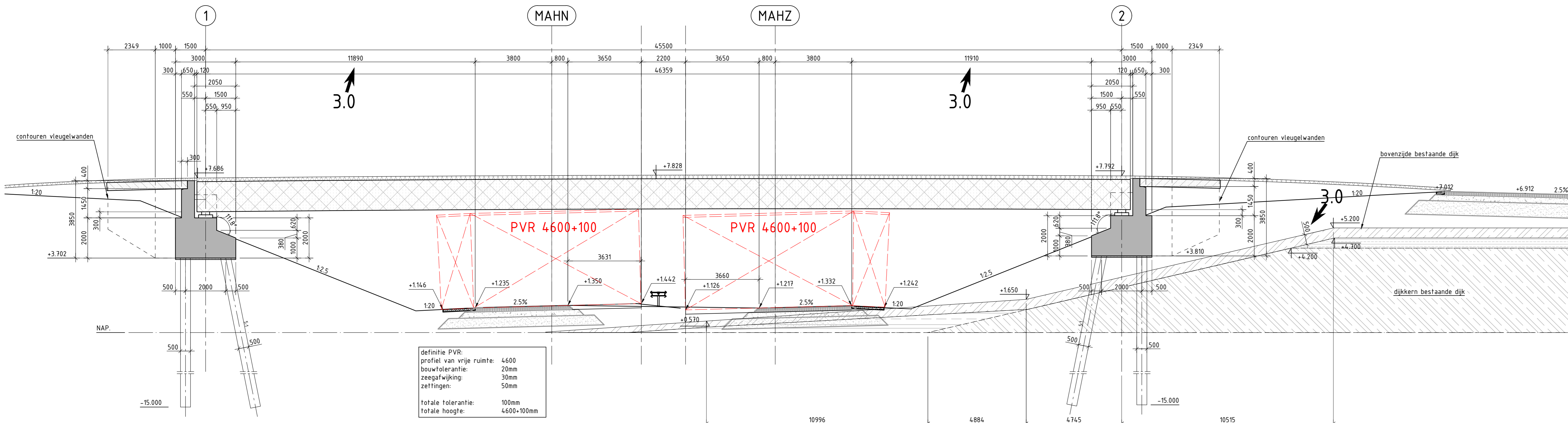
- Overige opmerkingen**
- Alle in het zicht blijvende betonranden voorzien van vellingkanten 15 mm x 15 mm
 - Stortkanten/vlakken opruwen en schoonmaken alvorens aan- of opstorten
 - Bovenzijde betonvlakken afwaterend uitvoeren
 - Alle in het zicht blijvende betonoppervlakken dienen te voldoen aan:
 - In het werk gestort beton: oppervlakte-beoordelingsklasse B1 (CUR-100-2019)
 - Prefab beton: oppervlakte-beoordelingsklasse A
 - Alle niet in het zicht blijvende betonoppervlakken dienen te voldoen aan:
 - Oppervlakte-beoordelingsklasse A (MEN 6722)

- Uitgangspunten**
- Talud 1:2.5 f.p.v. viaduct, ervoor/na vertoep naar 1:3
 - PVR 4600mm + 100mm (uitvoeringstolerantie, zeeg liggers, zakkings)
 - Zeeg liggers 90mm
 - Hoogteflging weg as N307 cf. X_N_DWM_Dest_103

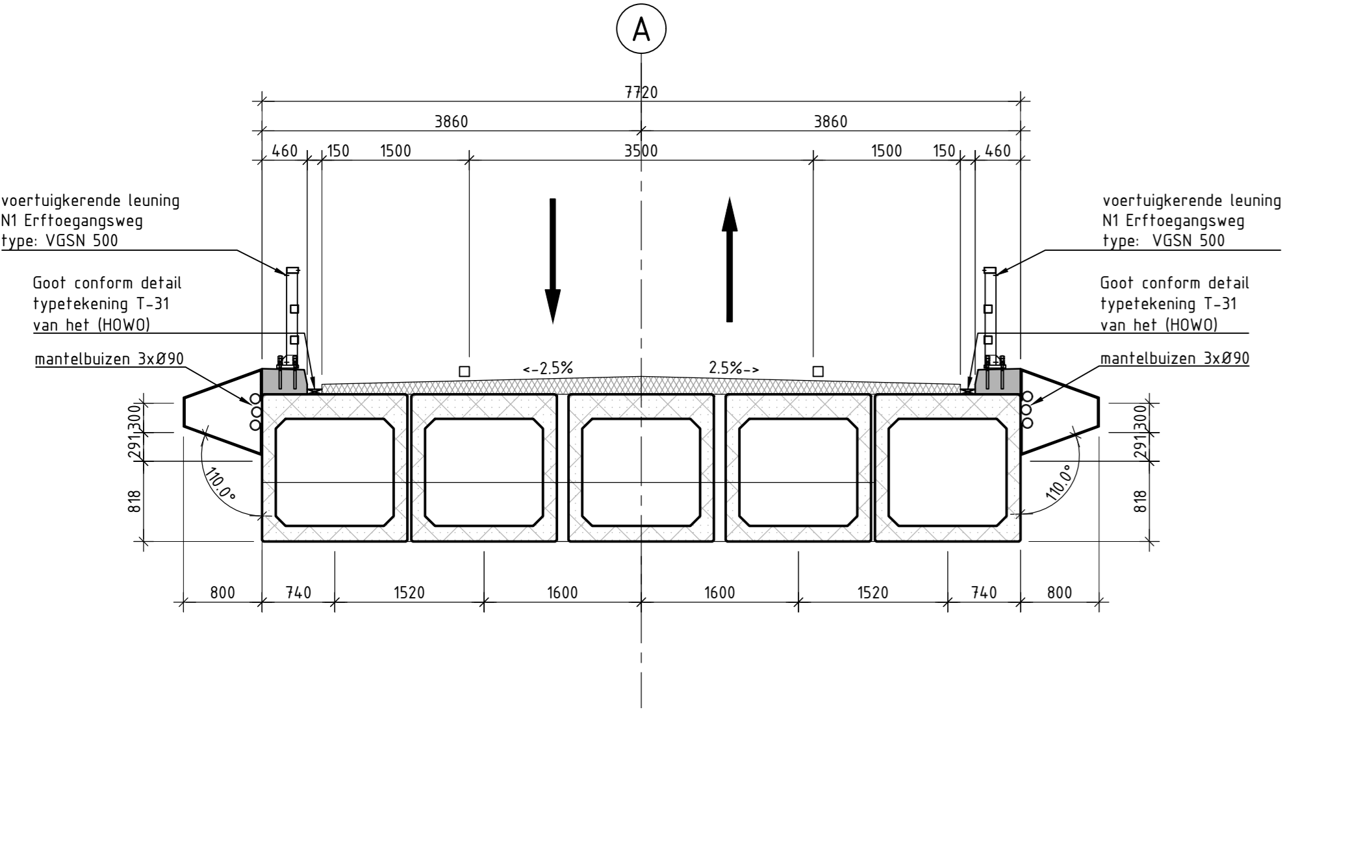
- Referenties**
- X_B_BGT_002
 - X_N_DWM_Dest_103
 - X_N_ALM_Assen_Ontwerp_102
 - X_N_GIZ_Werk-systeemgrens_003
 - X_B_OVE_Bestemmingsplan Kampen_001



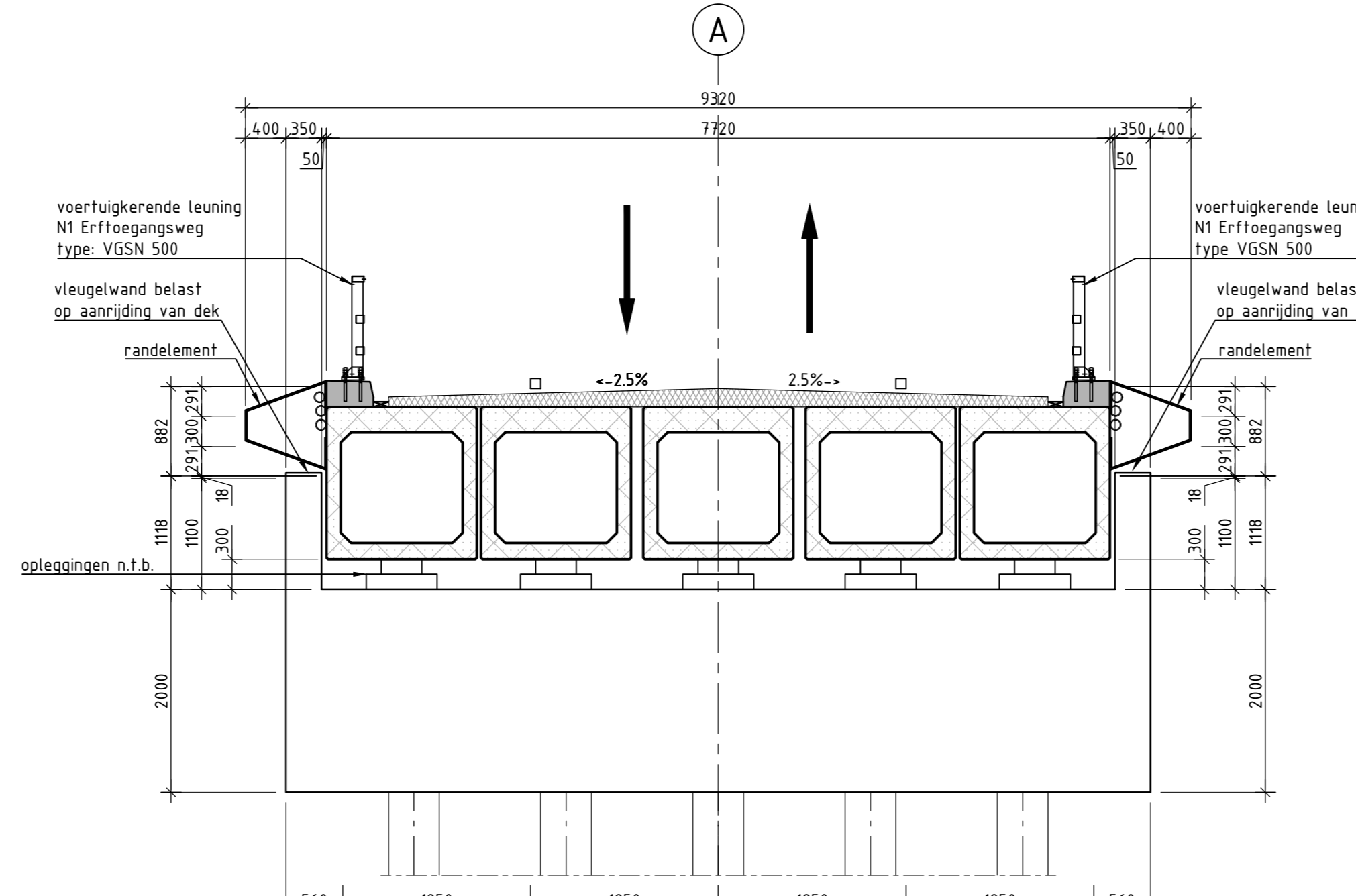
- Algemene opmerkingen**
- Maten in millimeters, tenzij anders aangegeven
 - Hoogtematen in meters f.o.v. N.A.P., tenzij anders aangegeven
 - Hoeken in 360-graden stelsel, tenzij anders aangegeven
 - Coördinaten in meters f.o.v. RD, tenzij anders aangegeven



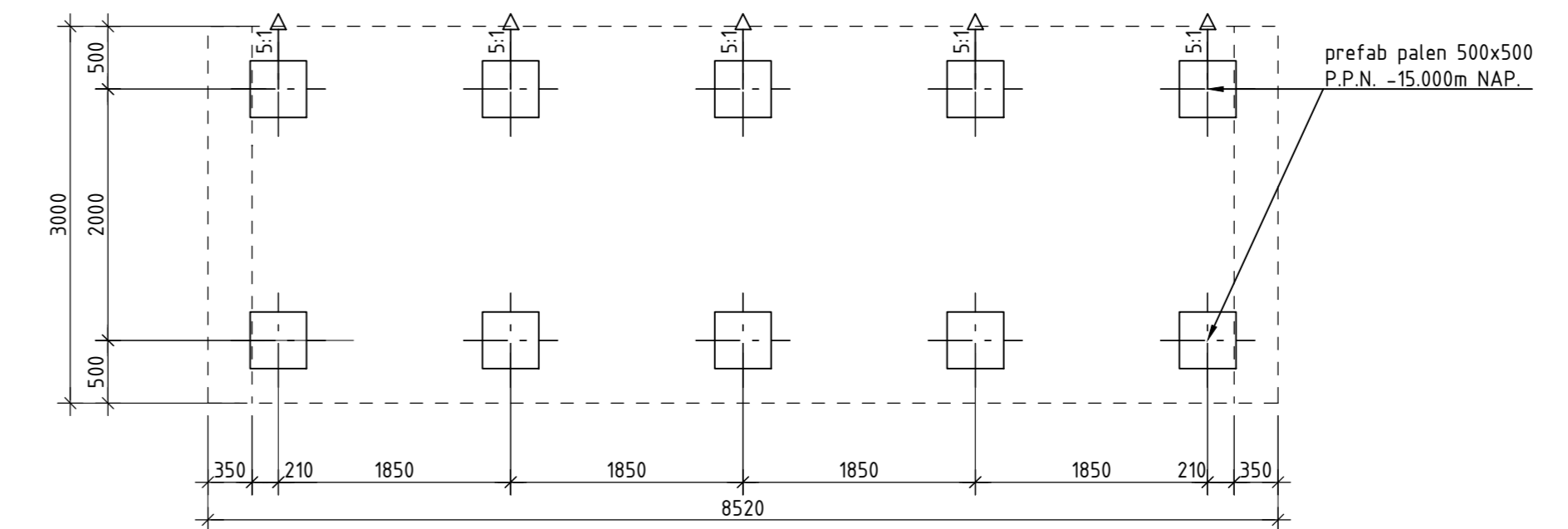
DOORSNEDE A-A
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE B-B
SCHAAL 1:100



DOORSNEDE C-C
SCHAAL 1:100



PALENPLAN
SCHAAL 1:50

• 2 x uitvoeren waarvan 1 x gespiegeld

10	Ruimte voor de afbouw van de rijstrook	M-02-2021	S. Timmermans
11	Hoogte van de rijstrook	M-02-2021	S. Timmermans
12	Geometrie van de rijstrook	M-02-2021	S. Timmermans
13	Andere opmerkingen		

Combinatie Roggebot mobilis | van geld | van ontwerp

N307 ROGGEBOT-KAMPEN | **IJSSEDELTA PROGRAMMA**

VOORLOPIG ONTWERP VIADUCT FLEVOEWEG MATENPLAN | **ijssedelta** N307 Roggebot-Kampen

ontwerper	S. Timmermans	bestaat bij	201308	format	A1-1189	waar	ZIE TEK.
geometrie	N.J.M. Nasse	blad	1	van	1	bladen	reger.
ontwerp	G.G.T.F. Antonissen	status		versie	1	reger.	
ontwerp	H.J. Klein	DEFINITIEF		3.0	2011-4-296		