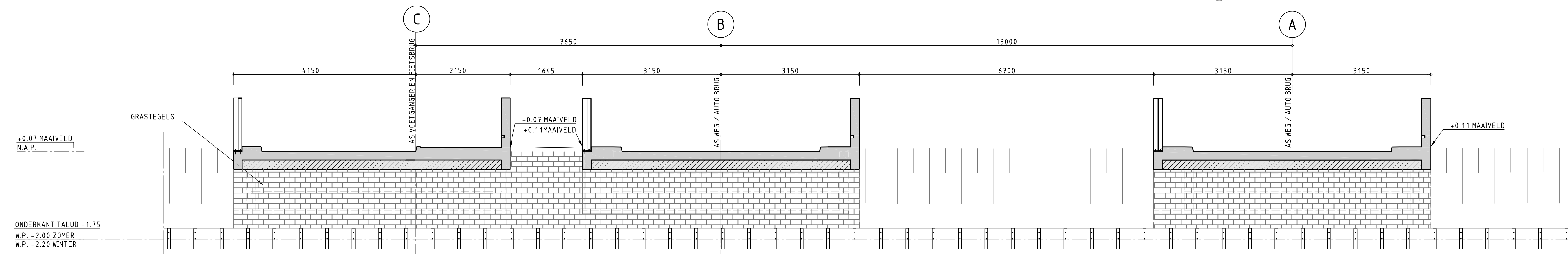
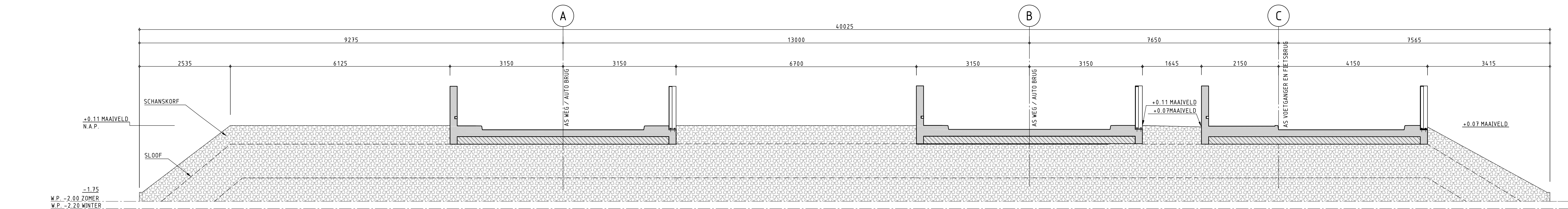


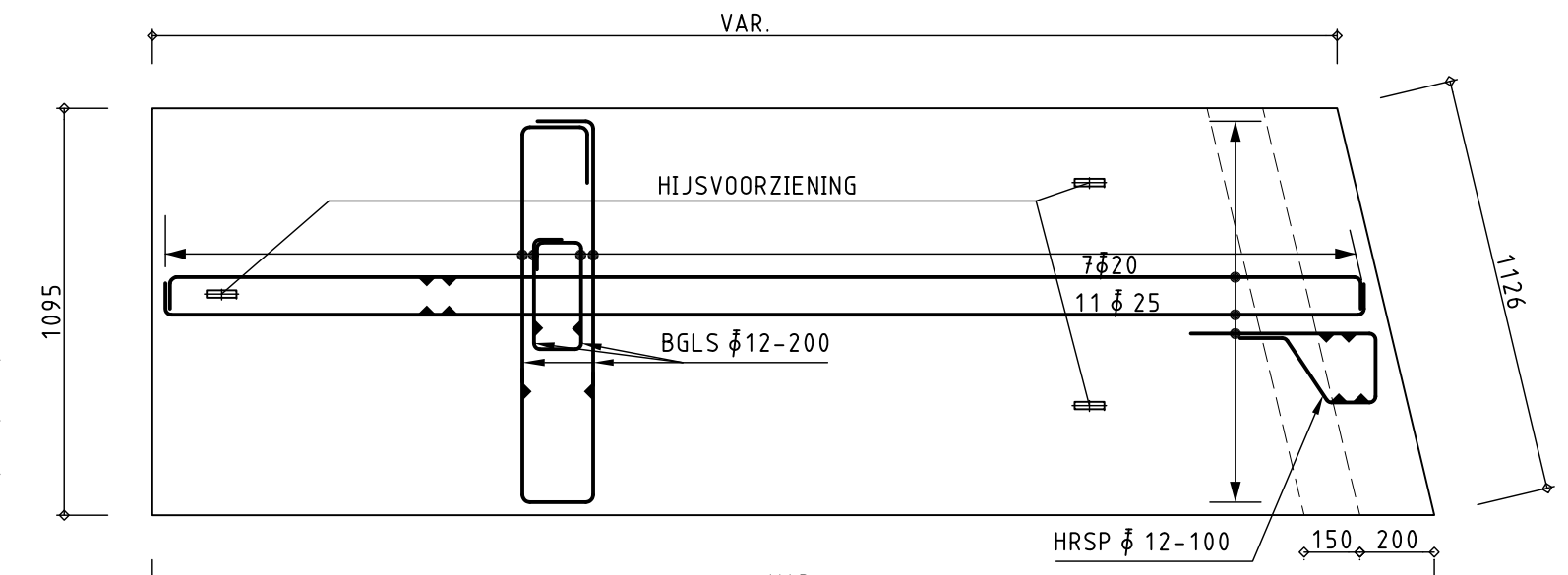
OVERZICHT NIEUWE SITUATIE
SCHAAL 1:200



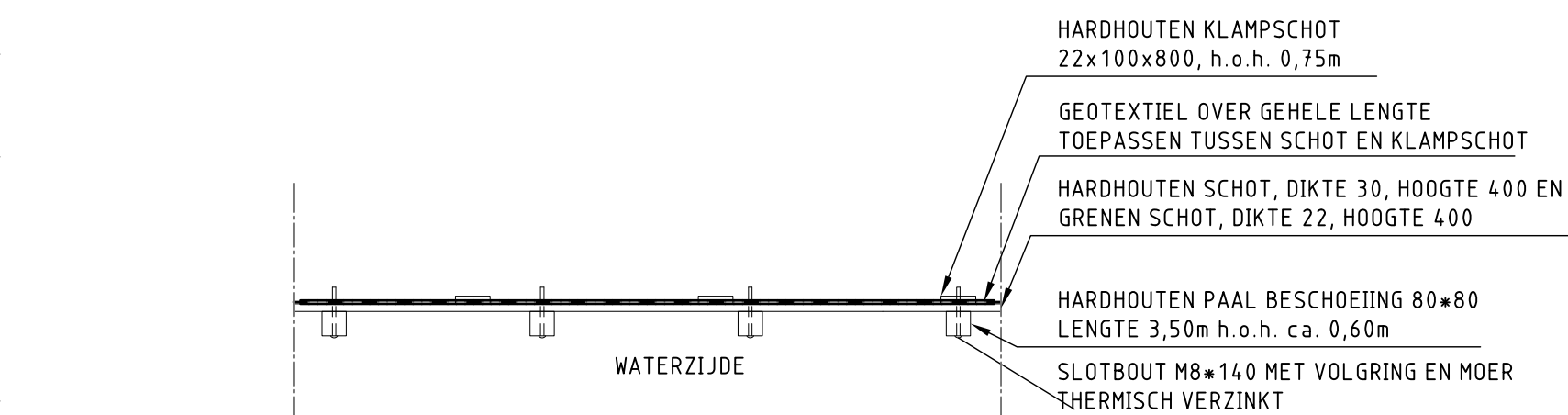
AANZICHT ZUIDZIJDE (HAAKS OP WEG ASSEN)
SCHAAL 1:50



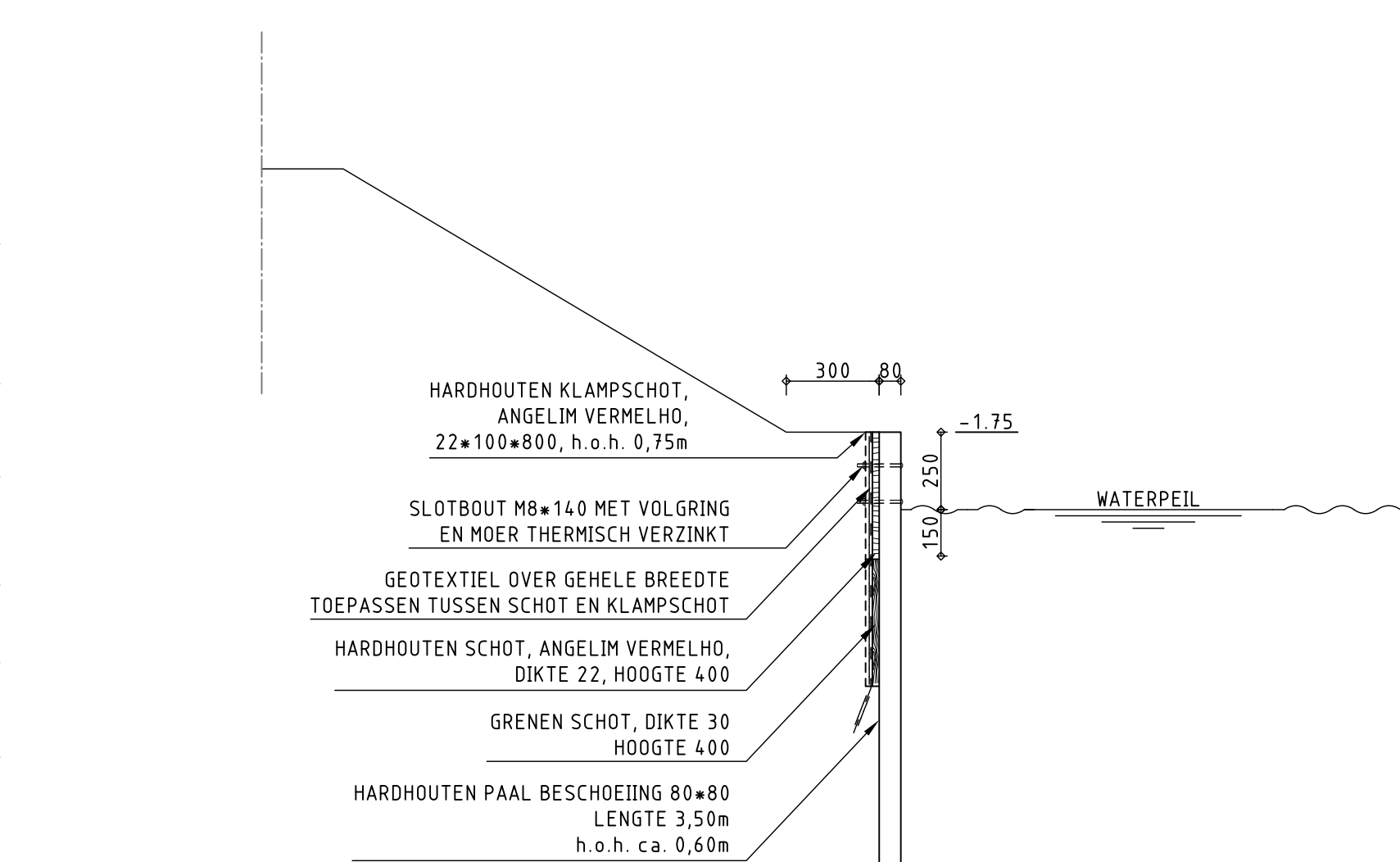
AANZICHT NOORDZIJDE (HAAKS OP WEG ASSEN)
SCHAAL 1:50



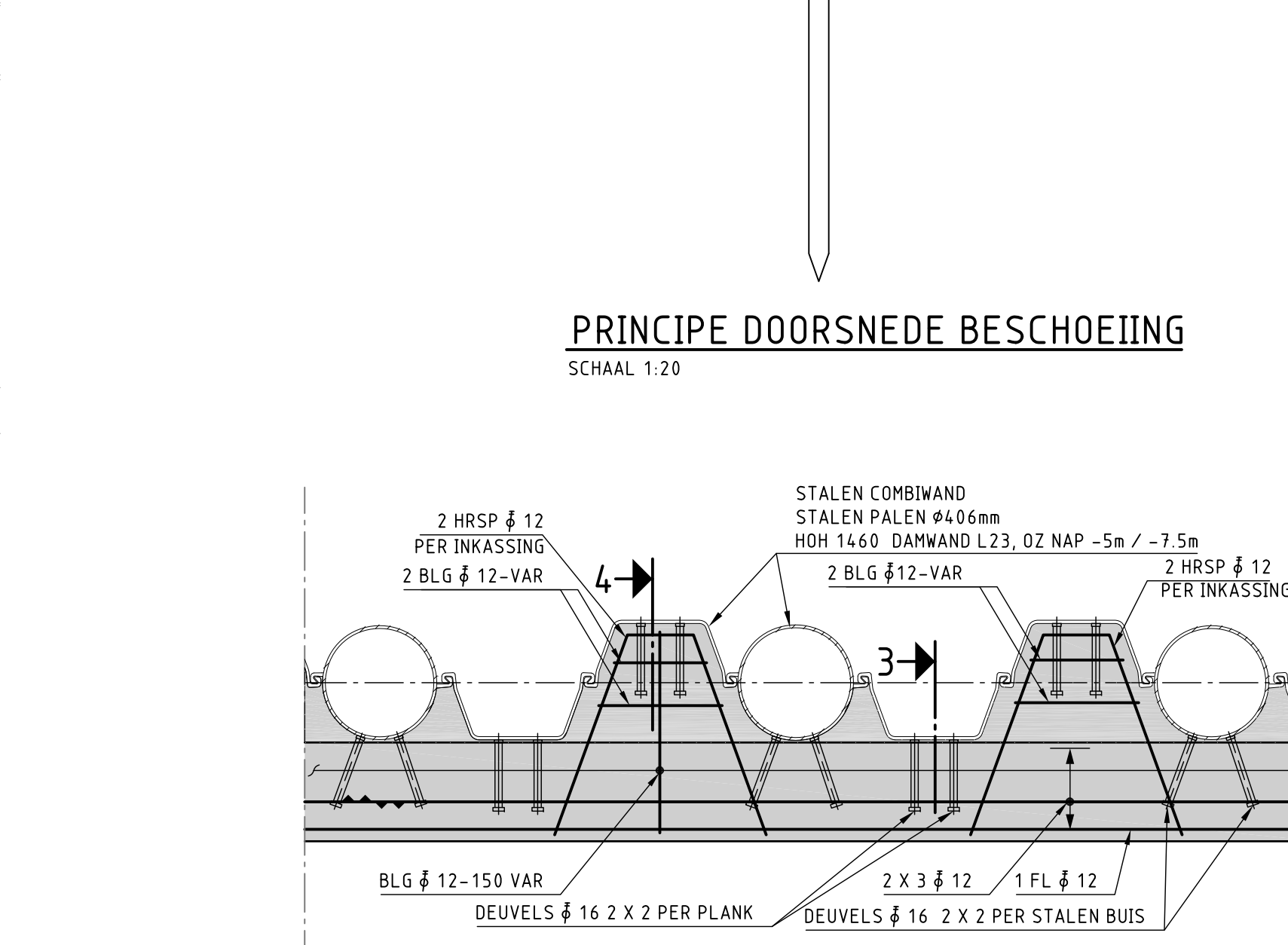
BOVENAANZICHT STOOTPLAAT
SCHAAL 1:20



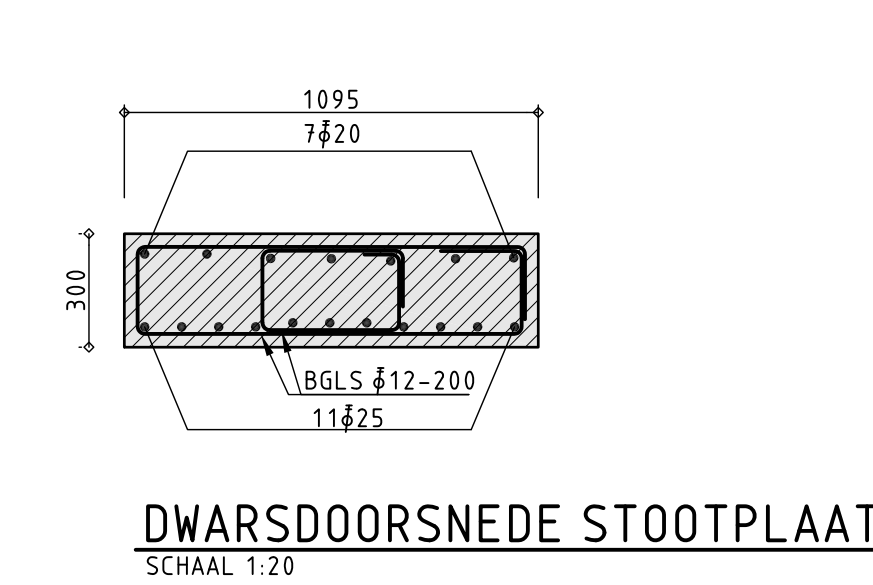
PRINCIPE BOVENAANZICHT BESCHOEIING
SCHAAL 1:20



PRINCIPE DOORSNEDE BESCHOEIING
SCHAAL 1:20



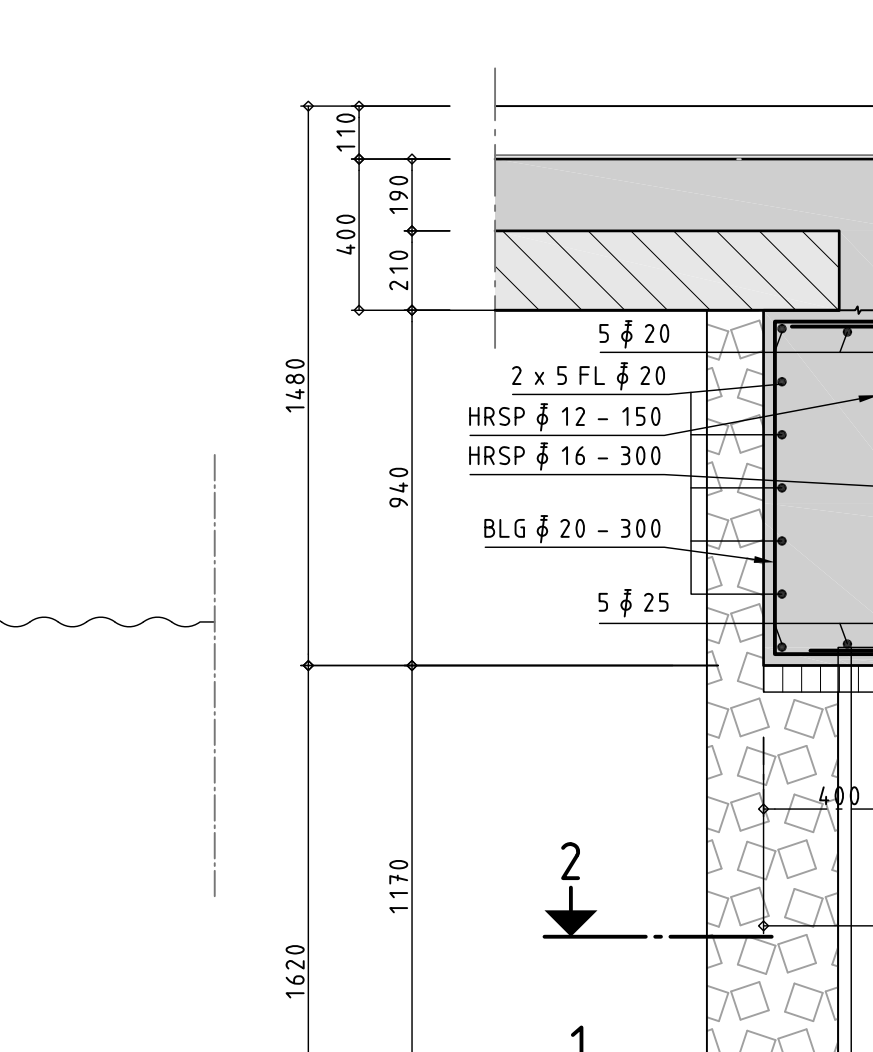
DOORSNEDE1 PRINCIPE WAPENING ONDERBALK
SCHAAL 1:20



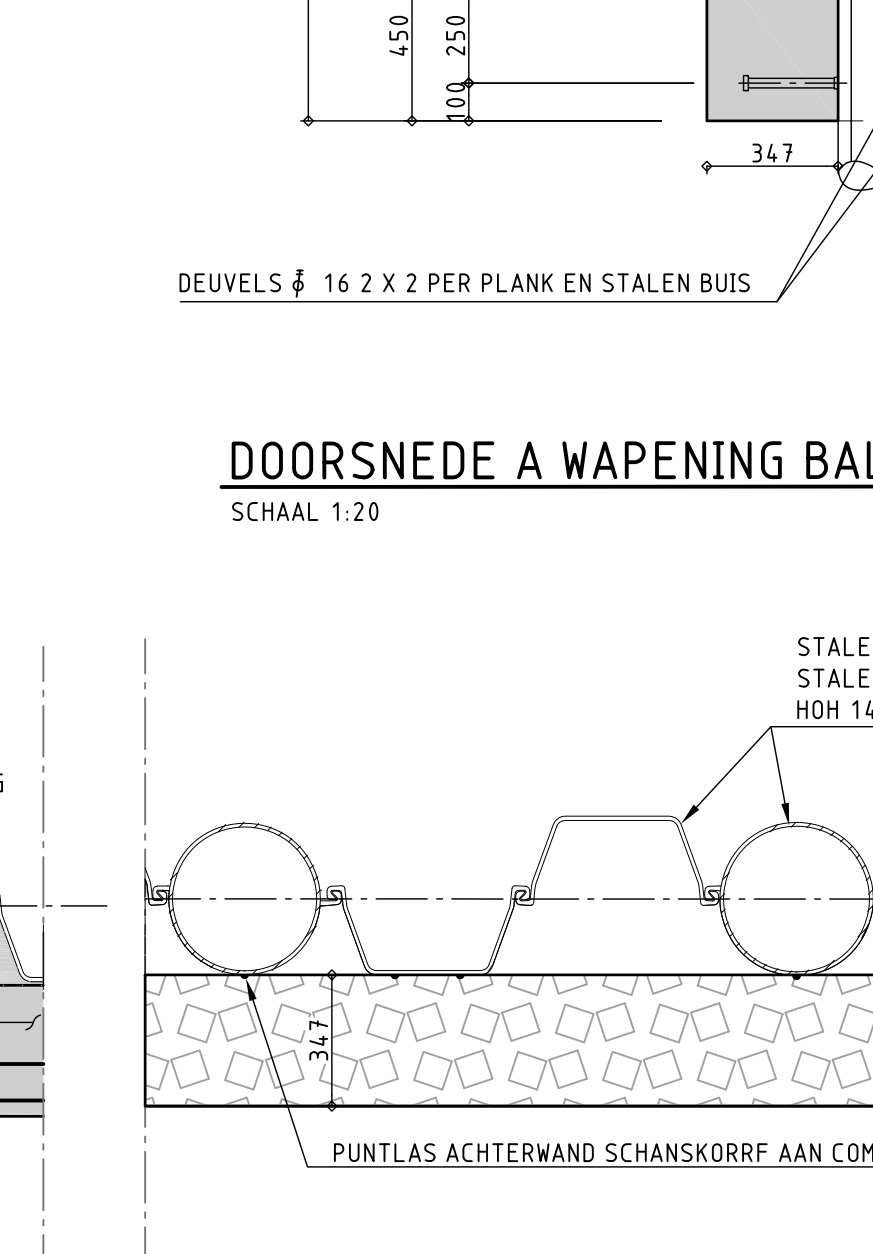
DOORSNEDE2 PRINCIPE LASPUNTEN ACHTERWAND SCHANSKORF
SCHAAL 1:20



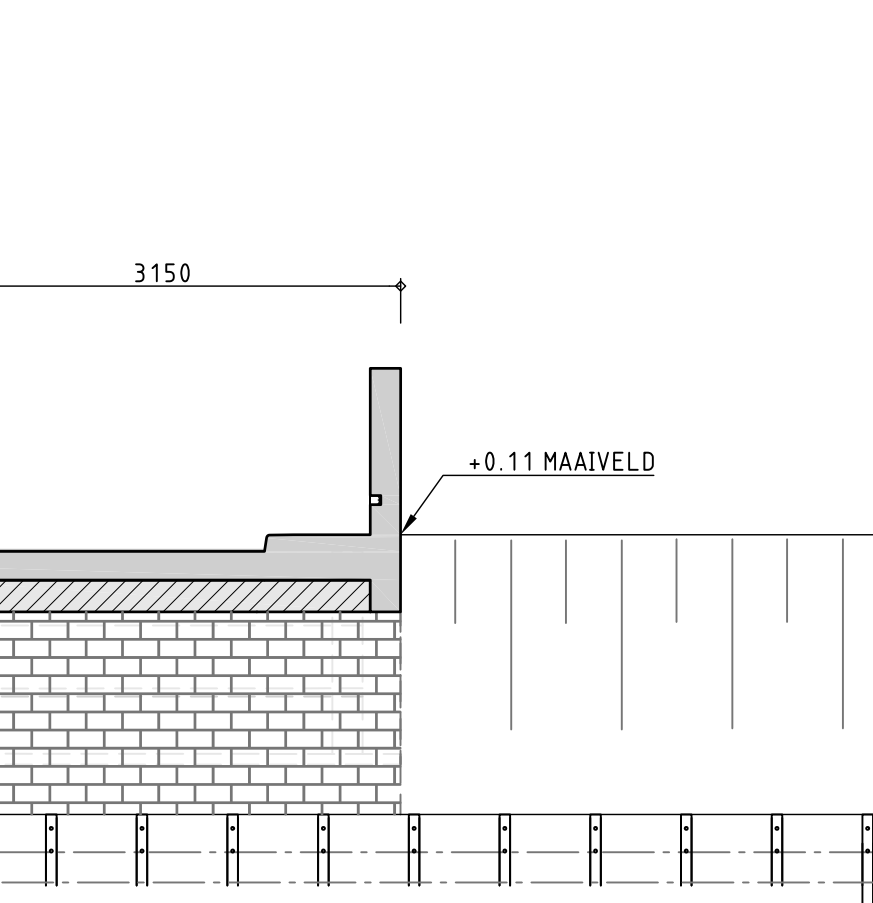
DOORSNEDE3 ONDERBALK
SCHAAL 1:10



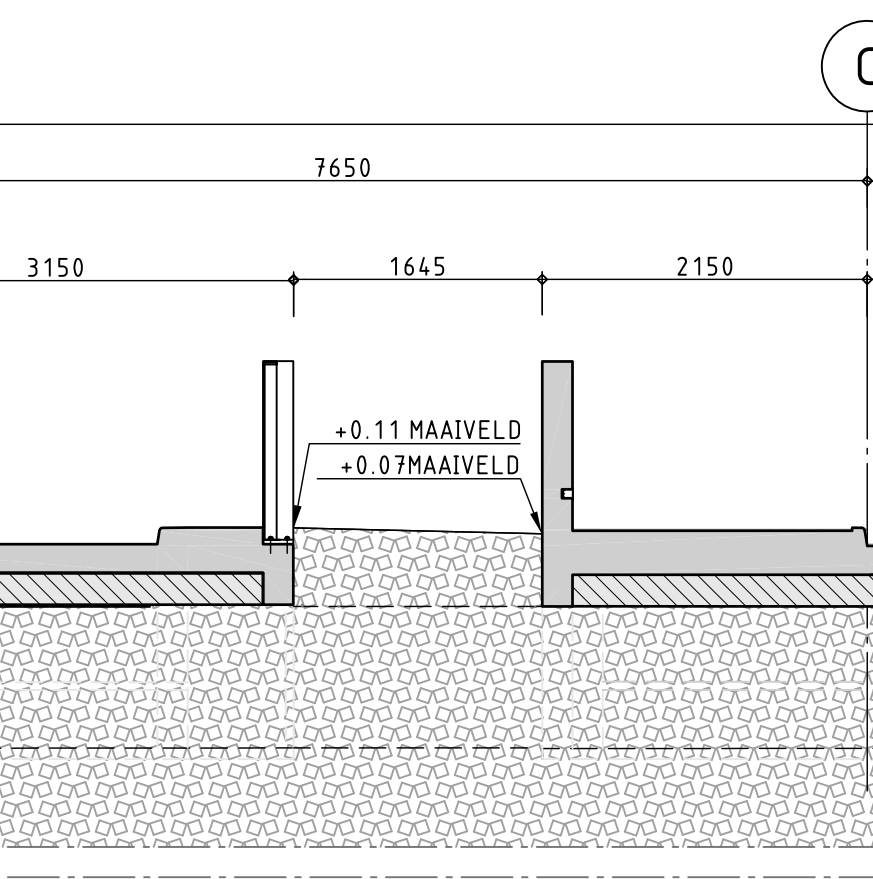
DOORSNEDE4 ONDERBALK
SCHAAL 1:10



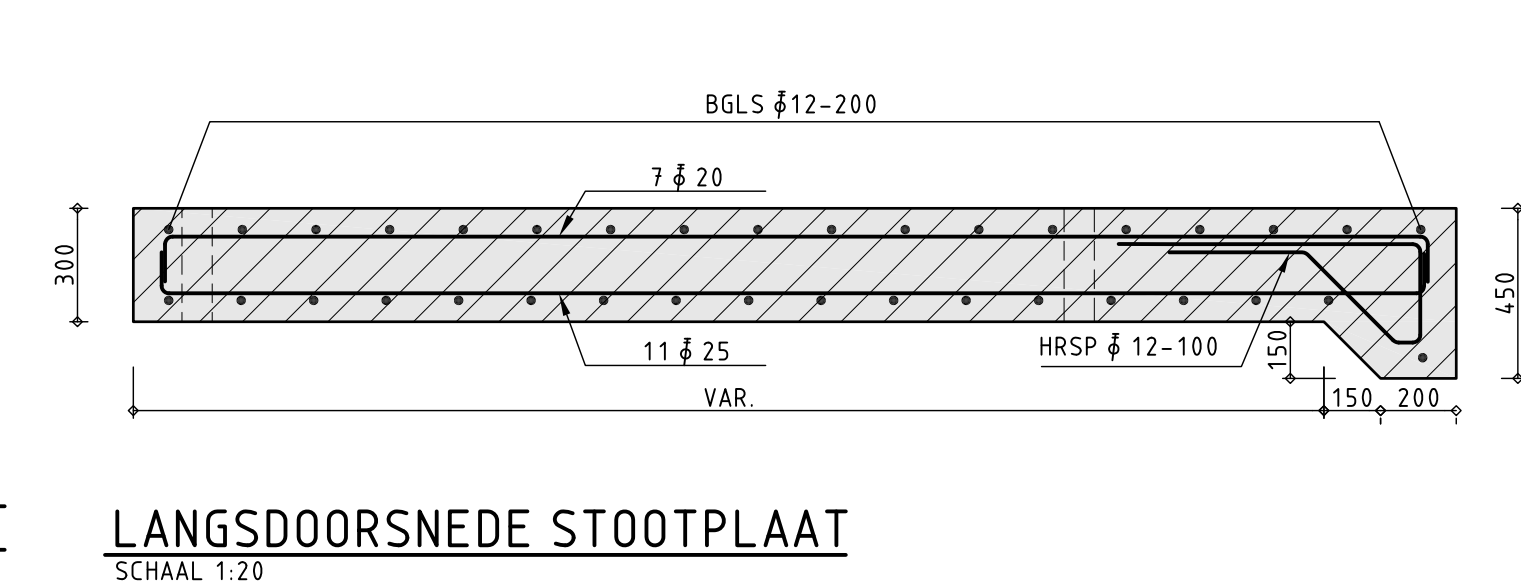
DOORSNEDE5 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



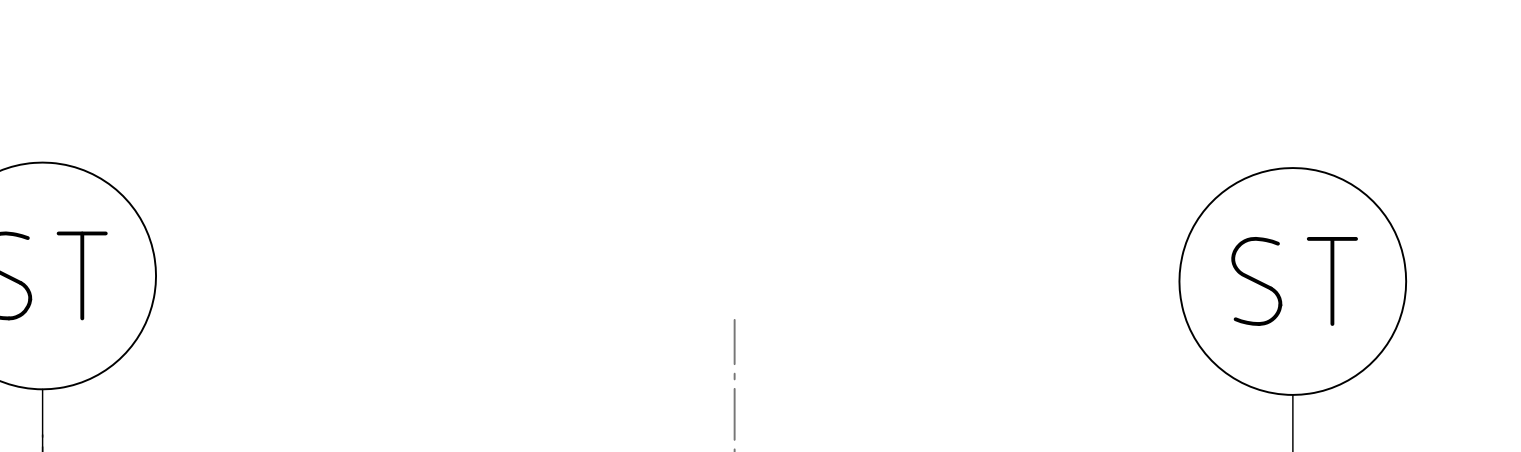
DOORSNEDE6 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



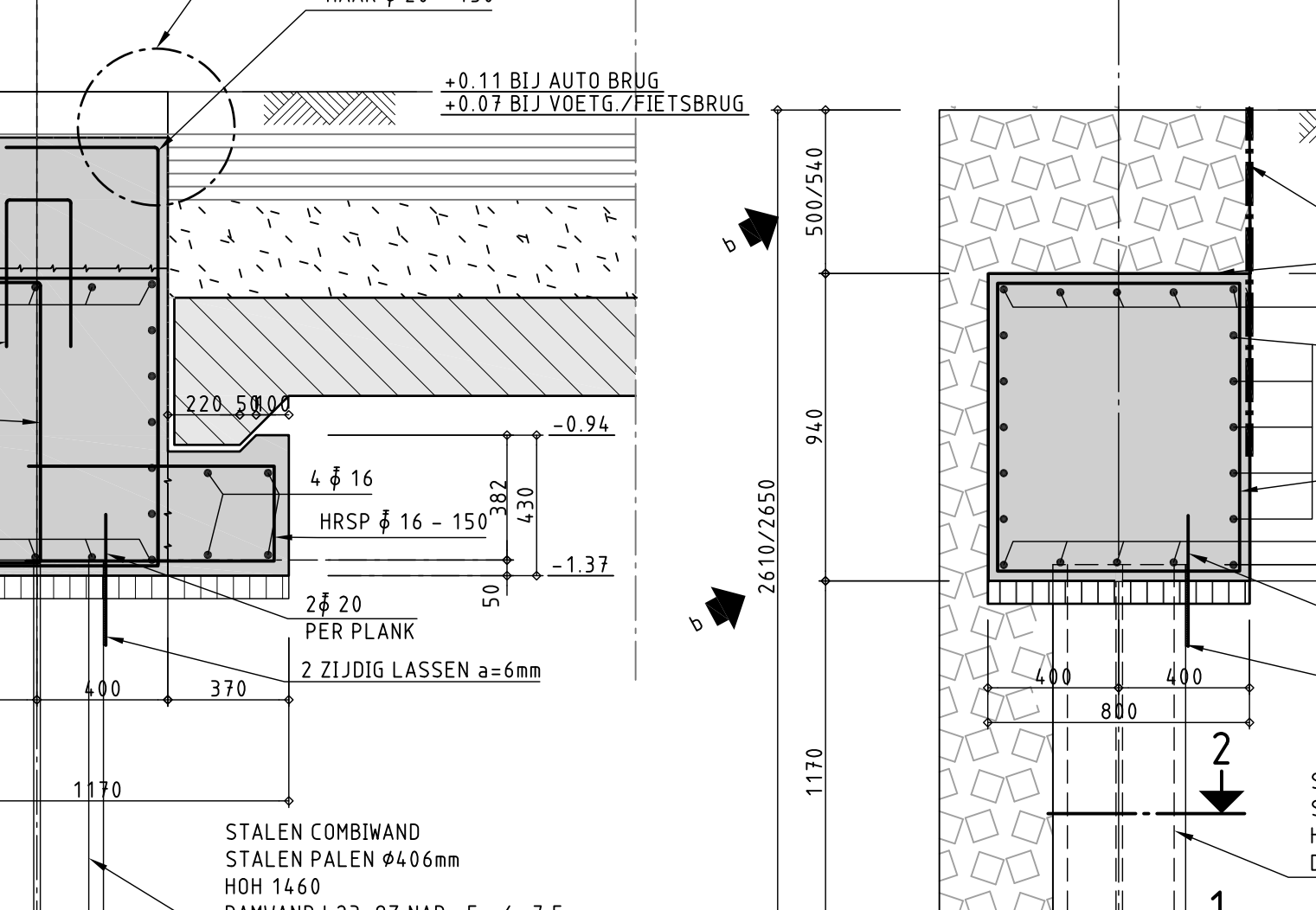
DOORSNEDE7 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



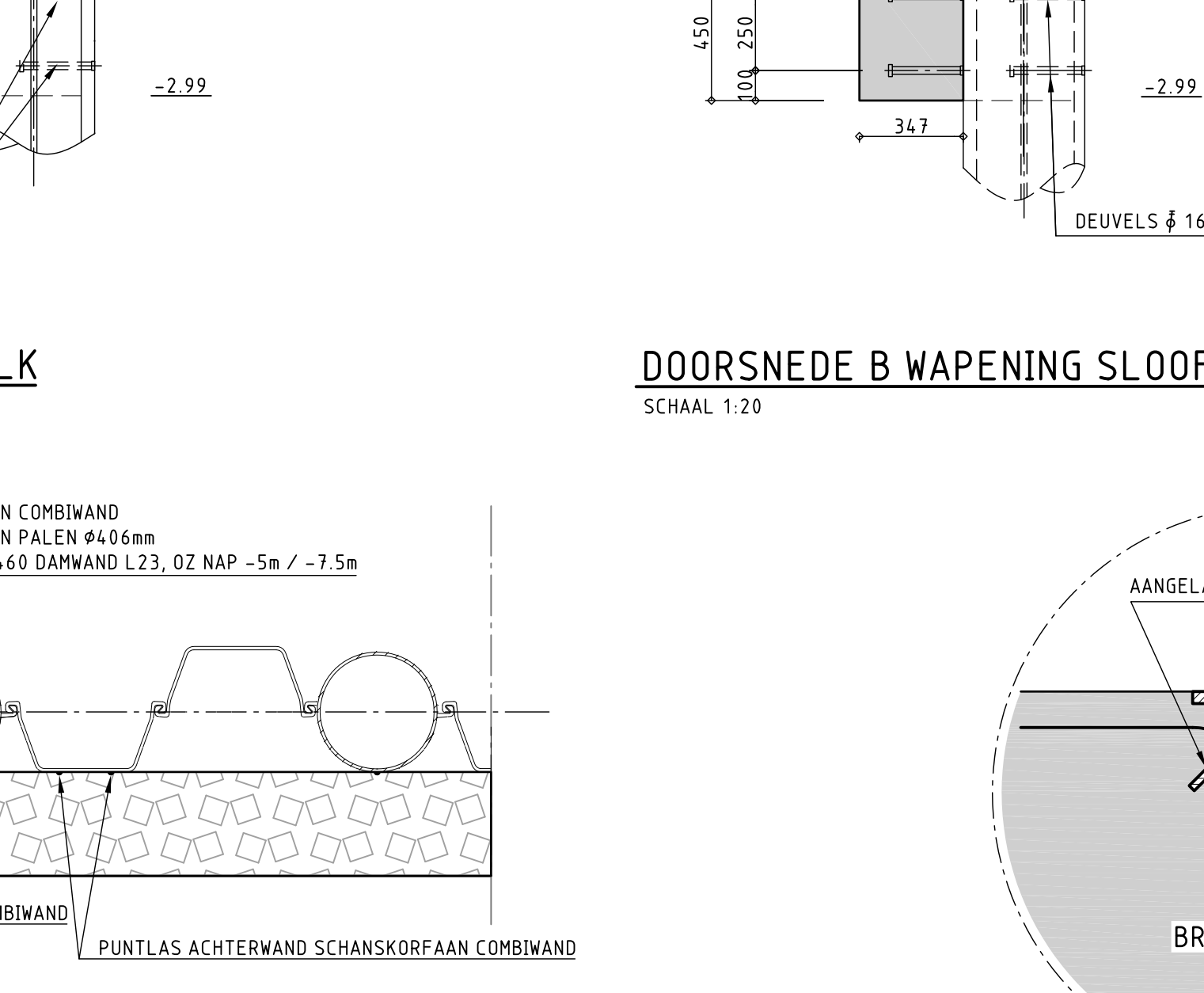
DOORSNEDE8 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



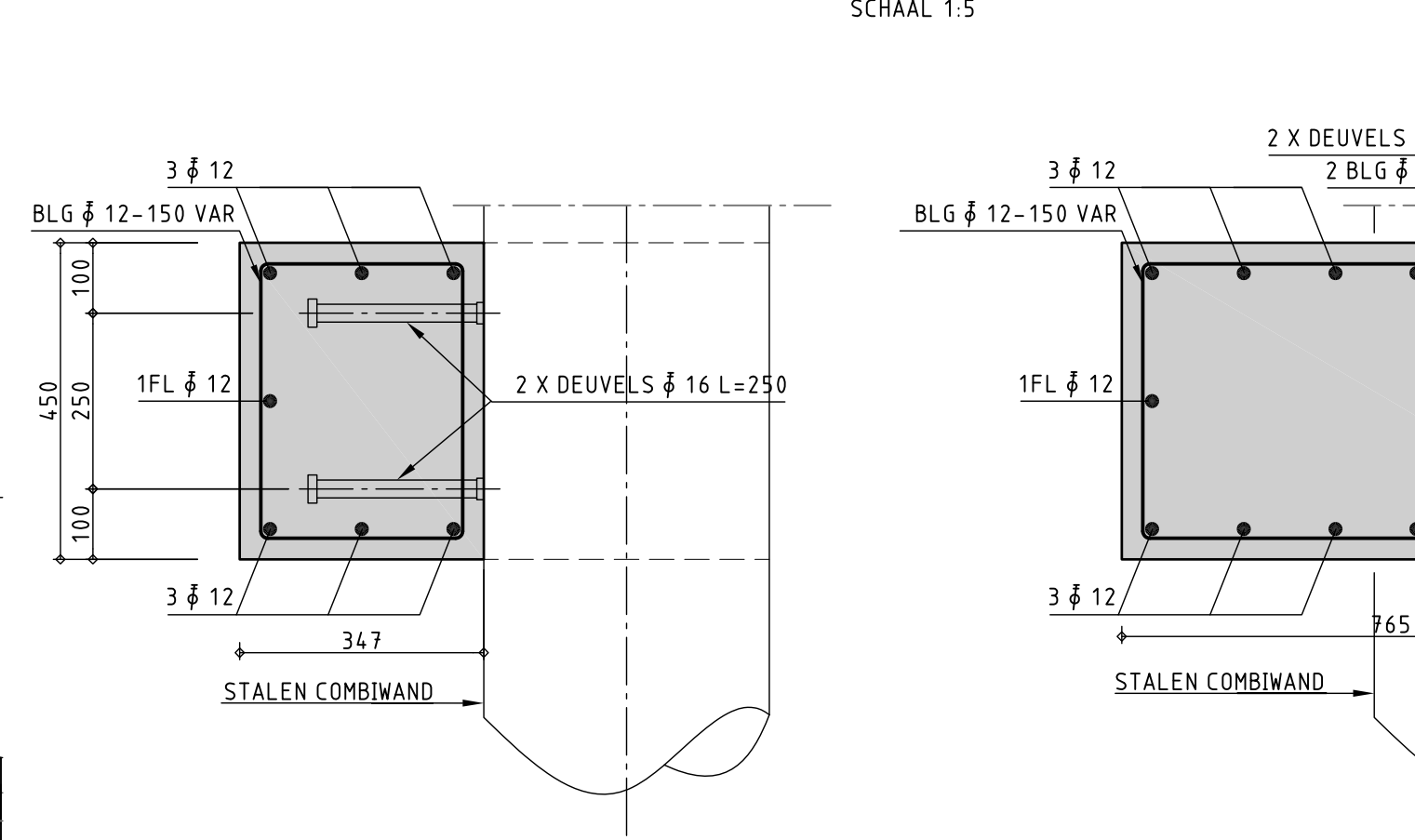
DOORSNEDE9 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



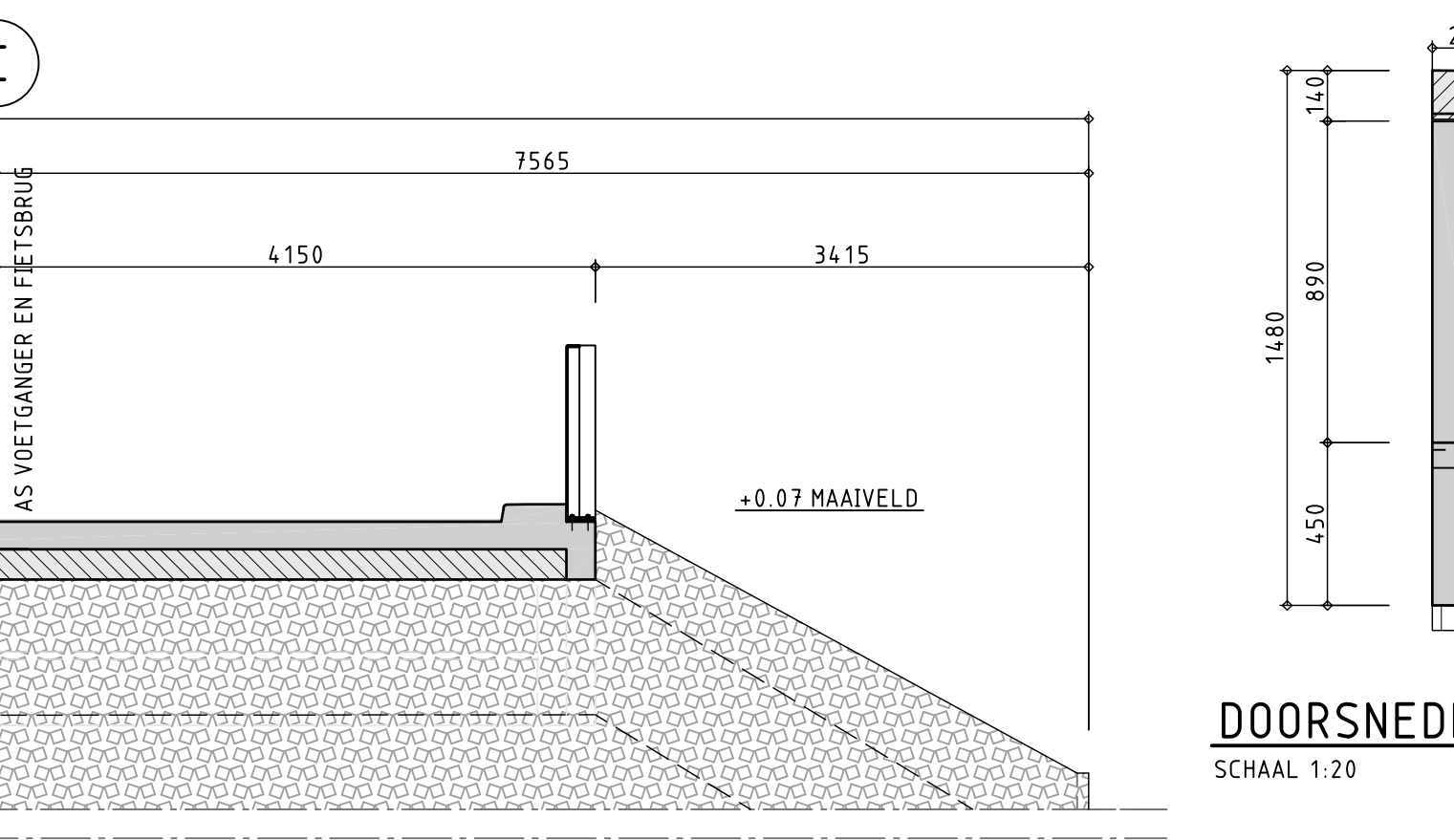
DOORSNEDE10 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



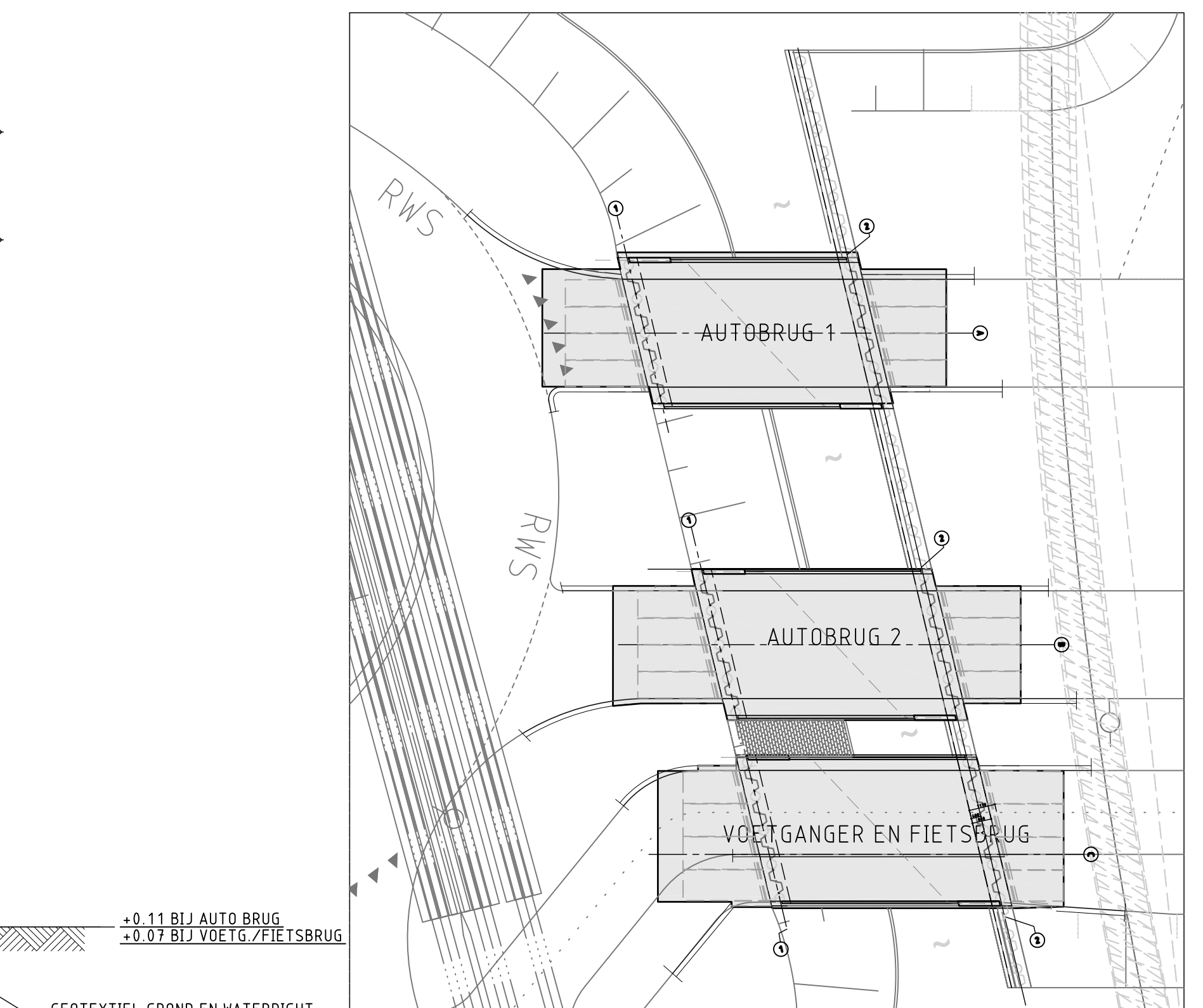
DOORSNEDE11 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



DOORSNEDE12 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



DOORSNEDE13 VLEUGELWAND
SCHAAL 1:20



NIEUWE SITUATIE
SCHAAL 1:200

OPMERKINGEN

VOOR AANZICHTEN, DOORSNEDEN, ONDERBALKEN EN RIJSPALEN BRUG 1, 2 & 3 ZIE TEKENINGNUMMER: HT1403B-B-BT-003
VOOR AANZICHTEN, DOORSNEDEN, ONDERBALKEN EN RIJSPALEN BRUG 2, 3 & 4 ZIE TEKENINGNUMMER: HT1403B-B-BT-004
VOOR AANZICHTEN, DOORSNEDEN, ONDERBALKEN EN RIJSPALEN BRUG 3, 4 & 5 ZIE TEKENINGNUMMER: HT1403B-B-BT-005

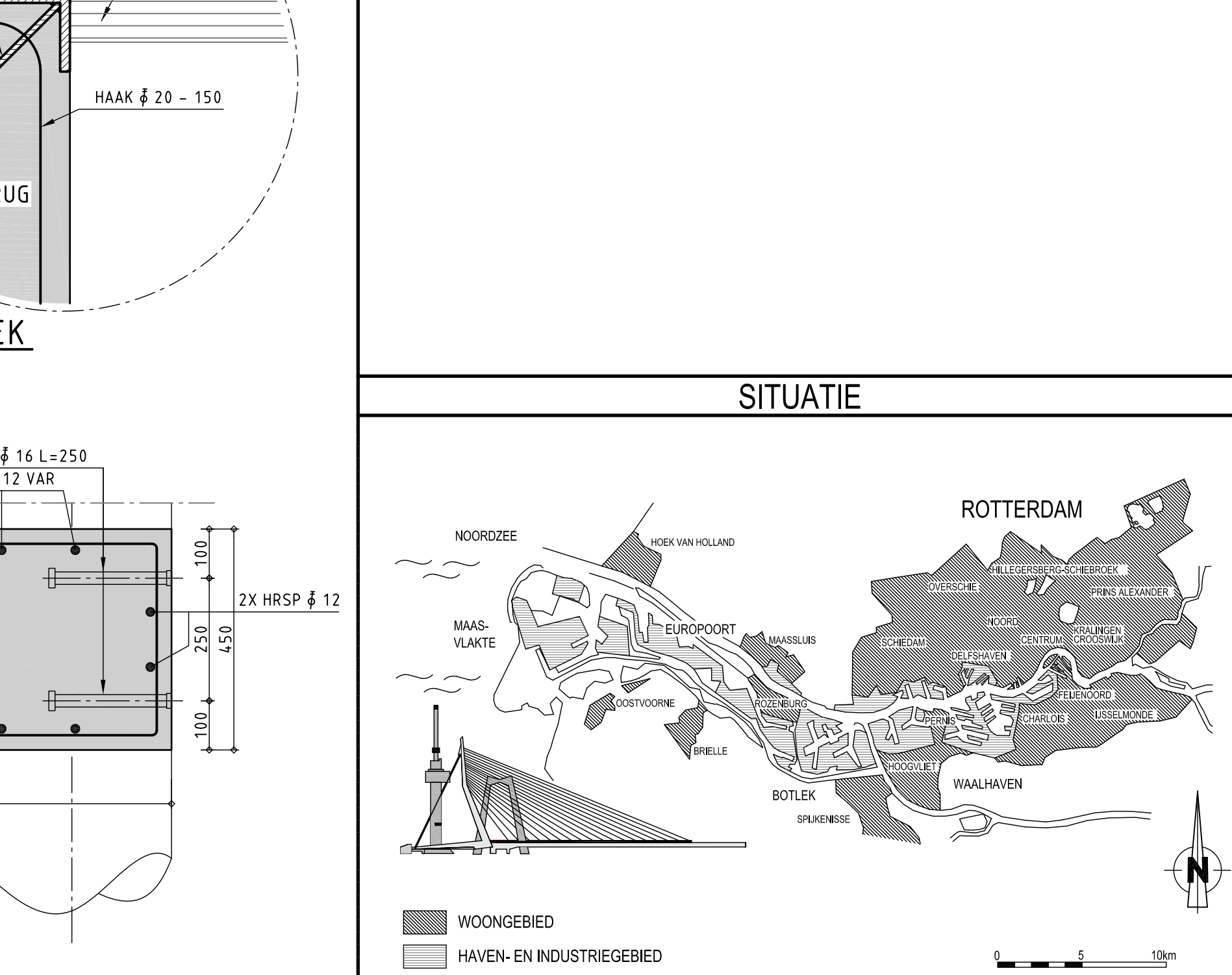
IN DE BEREKENING GEHANTEERDE BETONWALUITREI:
- SLOOF OP COMBIWAND EN BETONPROF: C30/37
- RIJSPAL ONDER SLOOF: C30/37
- BALKEN BEHOEVE VAN SCHANSKORF: C30/37
- DEK: C30/37
- LUCHTHOOFD EN BETONPROF IN STALEN RIJSPAL ONDERLANDHOOFD: C40/50
- MAXIMALE KORRELGROOTTE: 32MM
- ALGEMEEN: 32MM
- BETONPROF IN STALEN RIJSPAL ONDERLANDHOOFD: 18MM
- BETONKORREL: 32MM
- ALGEMEEN: 32MM
- STEKEN IN RIJSPAL ONDERLANDHOOFD: 32MM
- BALKEN BEHOEVE VAN SCHANSKORF: 32MM
- RIJSPAL: 32MM
- DEK, LANDHOOFD EN SLOOF: XC4, XC3, XF4
- SLOOF OP COMBIWAND: XC4, XF1
- BALK SCHANSKORF: XC2

C30/37		LAS- EN VERANKERINGSLONGTEN											
DIAMETER	ALGEMEEN	BOVENSTAVEN											
		8	10	12	16	20	25	32	40	50	63	80	100
8	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
10	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
12	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
16	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
20	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
25	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
32	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
40	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400

LEGENDA



SITUATIE



WOONGEBIED
HAVEN- EN INDUSTRIEGEBIED

VERSIE

WEGRAND																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--