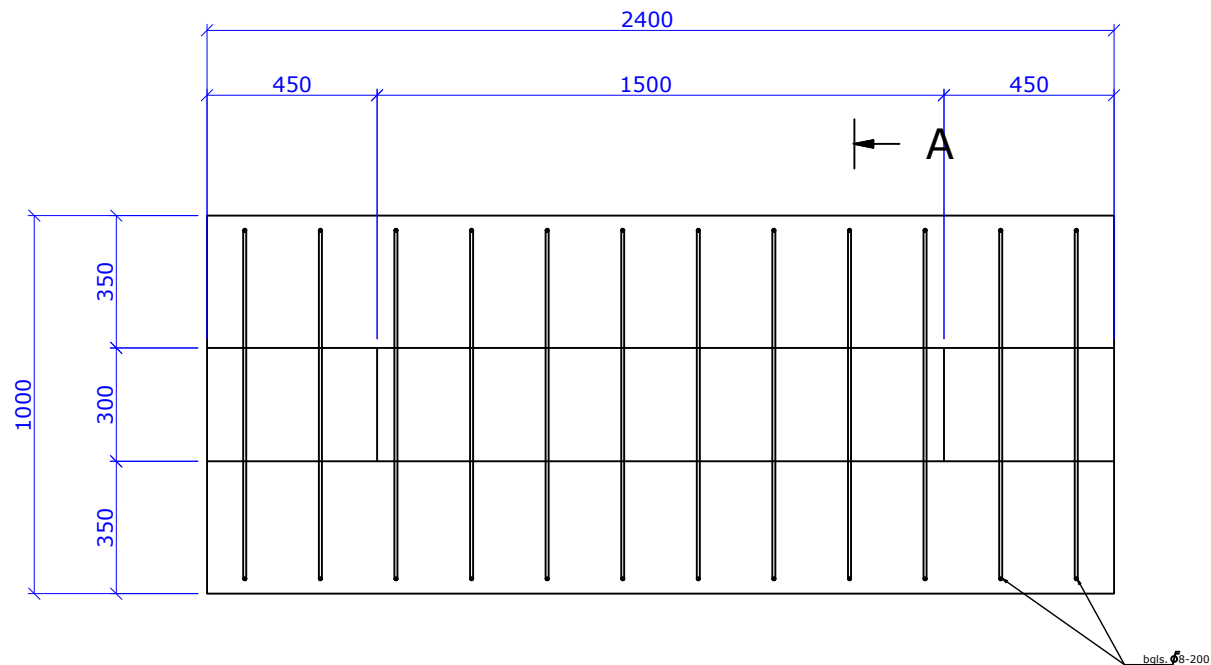
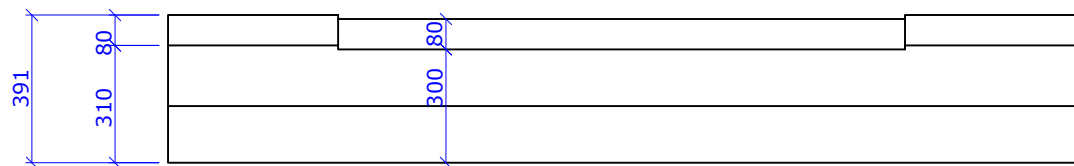


G:\ALG\AD21.0141 REALISEREN VOETGANGERSBRUG WIELERBAAN TE\04 ONTWERP\AD21-0141-TEK-TG-00.DWG



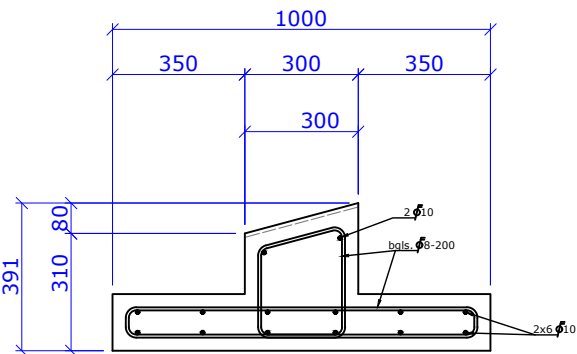
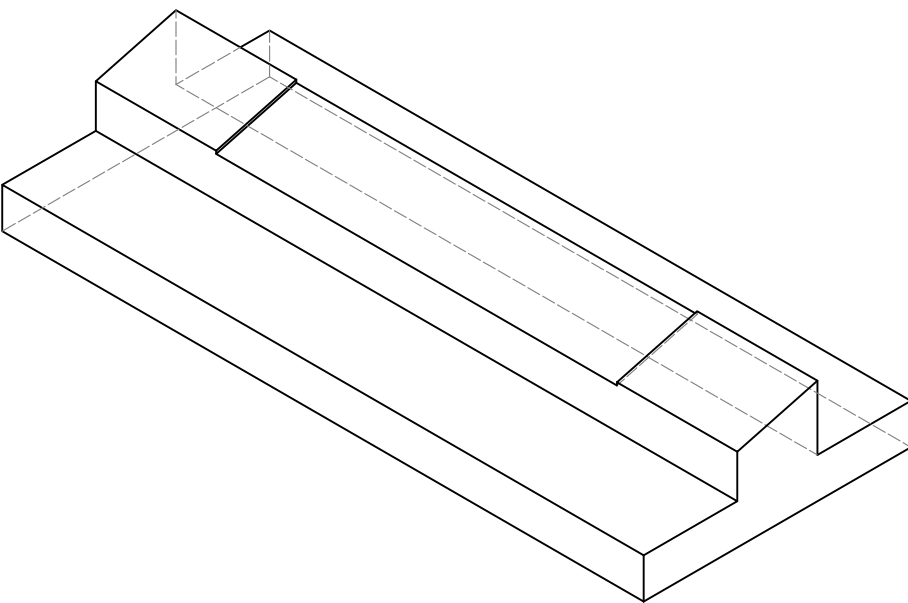
Bovenaanzicht
schaal 1 : 20



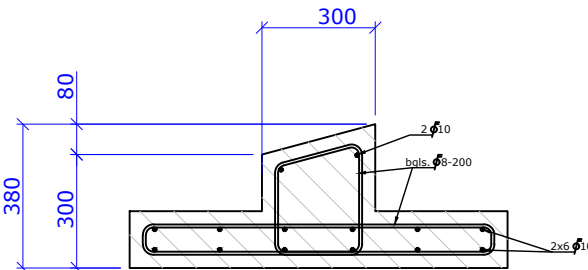
Vooraanzicht
schaal 1 : 20

Basis verankeringslengte		
Aanhechtingsomstandigheden		
storthoogte t/m 600, onderste 250 = goed; overig slecht		
storthoogte > 600, bovenste 300 = slecht; overig goed		
C55/67	Goed	Slecht
Ø 8	200 mm	280 mm
Ø 10	250 mm	350 mm
Ø 12	300 mm	420 mm
Ø 16	400 mm	560 mm
Ø 20	500 mm	700 mm
Ø 25	625 mm	800 mm
Ø 30	800 mm	1120 mm
Ø 40	1000 mm	1520 mm
Overlappingslengte		
< 25 % = basisverankeringslengte x 1,00		
< 33 % = basisverankeringslengte x 1,15		
< 50 % = basisverankeringslengte x 1,40		
> 50 % = basisverankeringslengte x 1,50		
Wapening B500B		
Doorgaande wapening verspringend te lassen		
lassen onderwapening zo dicht mogelijk bij steunpunt;		
lassen bovenwapening zo ver mogelijk van het steunpunt.		
○ los bijleveren ● vast aanhechten		

Eigenschappen beton	
Onderdeelnaam	P221
Aantal	2
Materiaal	Beton (prefab)
Betonkwaliteit	C55/67
Millieuklasse	XD3, XC4, XF4
Betondekking	35
Volume	0,5 m³
Oppervlakte	6,9 m²
Gewicht	1203 kg



Rechterzijaanzicht
schaal 1 : 20



Doorsnede A-A
schaal 1 : 20

Projectomschrijving	Realiseren voetgangersbrug Wielerbaan te Tilburg		
Tekening onderdeel	Betontekening landhoofd		
Opdrachtgever	Gemeente Tilburg		
Documentnaam	AD21-0141-KW01-TEK-201		Revisie: 00
Opsteller	JWE	Bladnr. 1 van 1	Status Ter Goedkeuring
Projectleider	Cal	Formaat A3	Datum 3-5-2021
 Damsteegt			Aanneersbedrijf Damsteegt B.V. Duurzaamheidsring 320 4231 EX Meerkerk 0183 35 90 27 info@damsteegtwaterwerken.nl www.damsteegtwaterwerken.nl

Niets van deze tekening mag worden openbaargemaakt, dan wel vervaelvoudigd zonder schriftelijke toestemming van Aannemersbedrijf Damsteegt Holding B.V.