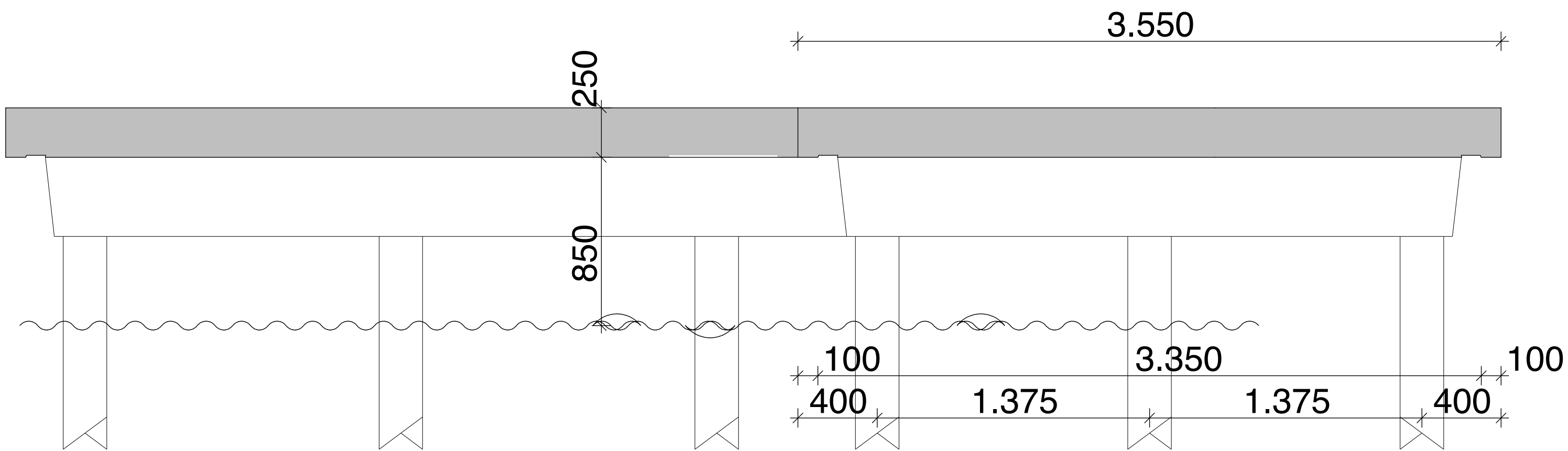
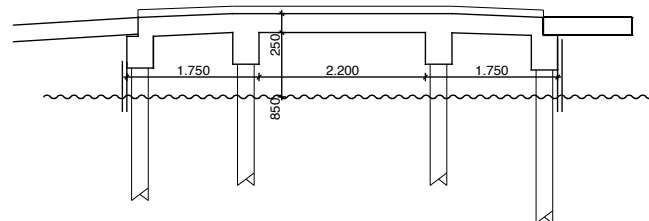


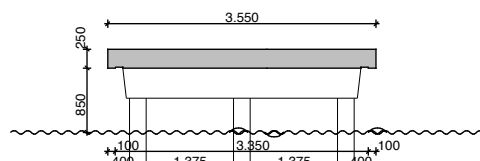
Detail langsdoorsnede schaal 1 : 20



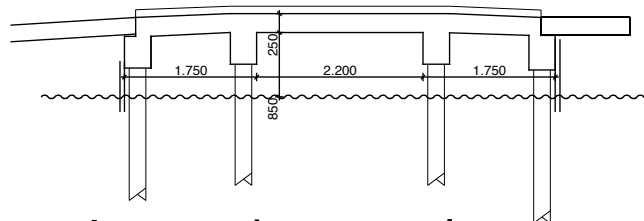
Detail dwarsdoorsnede schaal 1 : 20



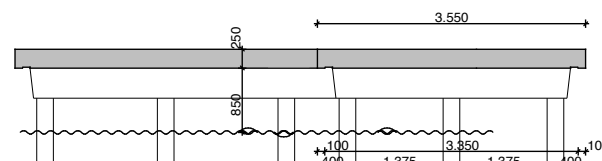
Langsdoorsnede



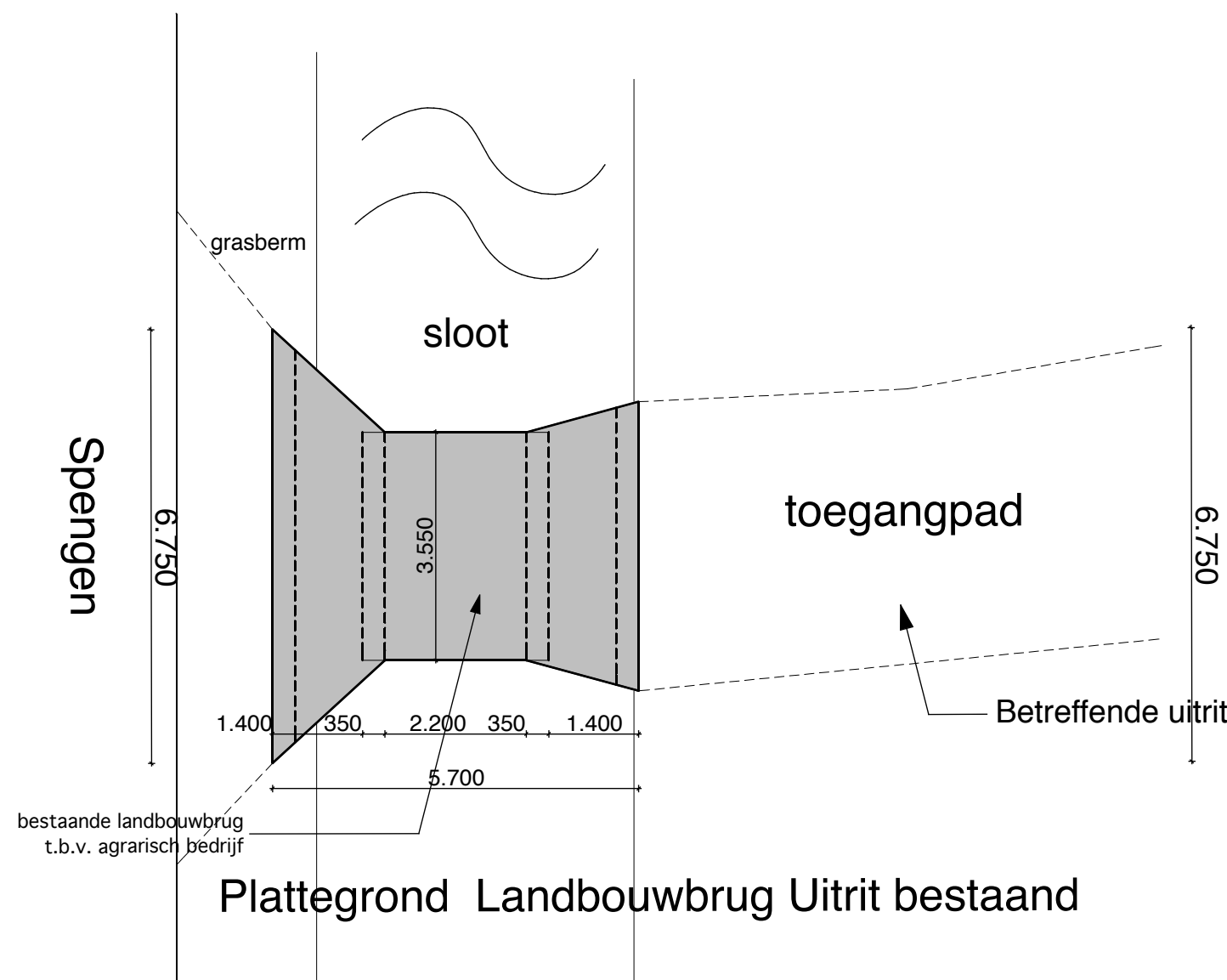
Dwarsdoorsnede



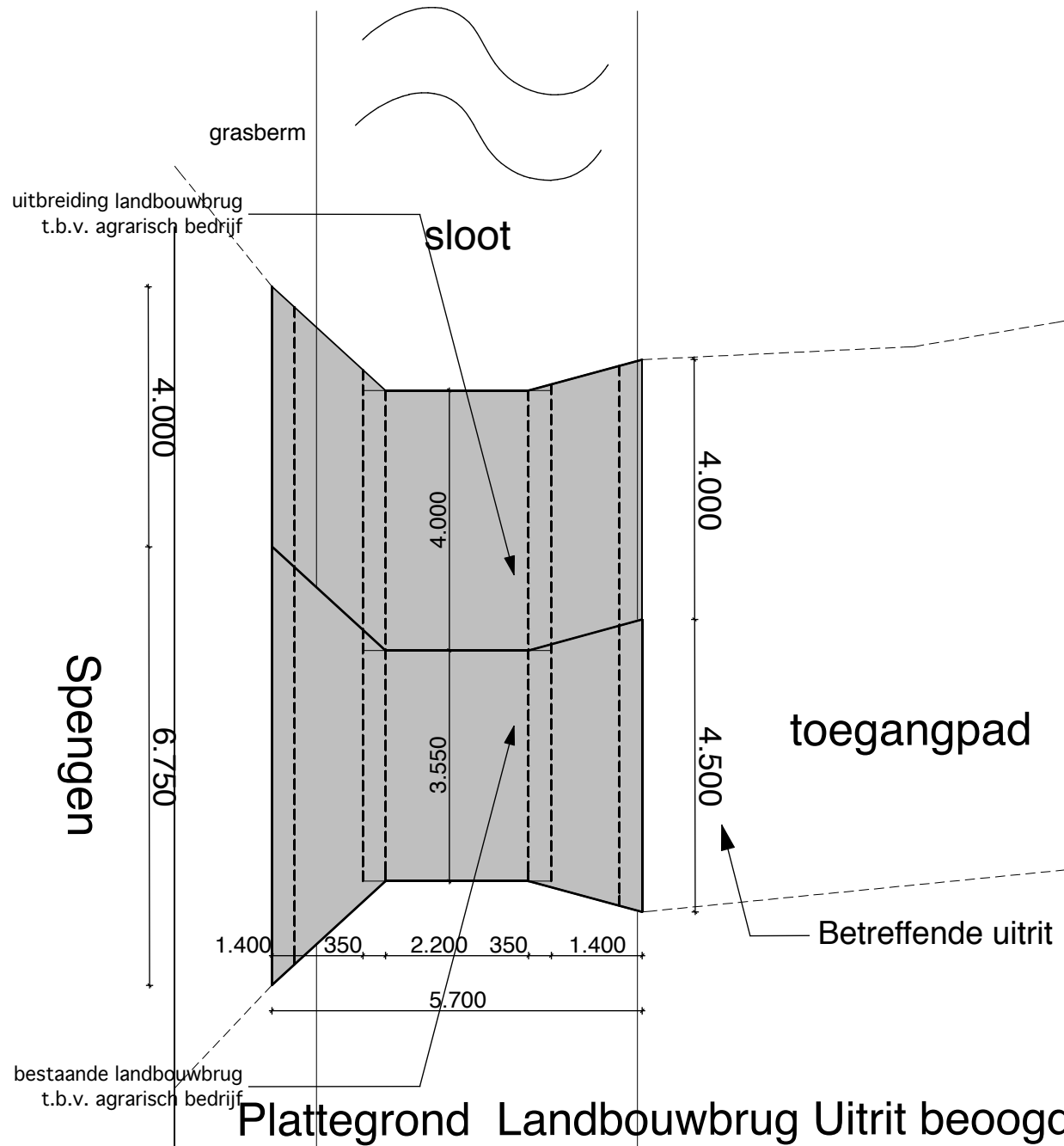
Langsdoorsnede



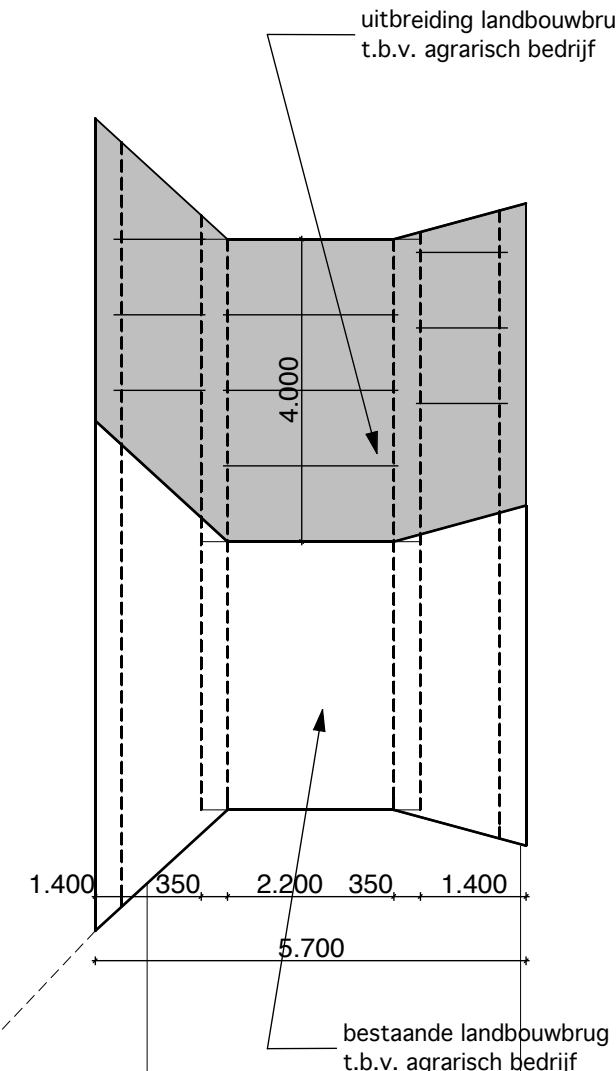
Dwarsdoorsnede



Plattegrond Landbouwbrug Uitrit bestaand

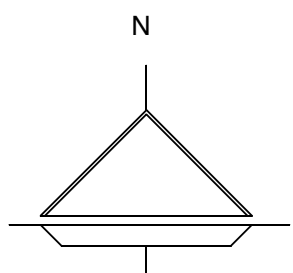


Plattegrond Landbouwbrug Uitrit beoogd



Betonconstructie

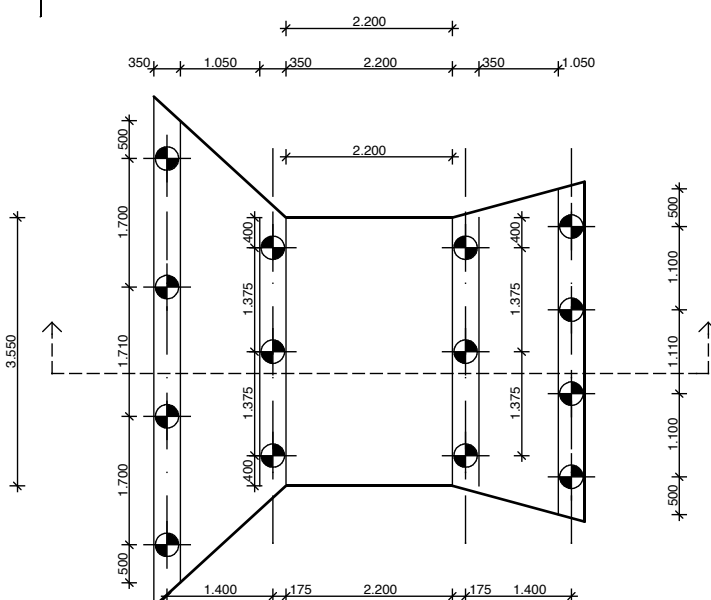
berekend op verkeersklasse 60 aslast van 20 ton
betonvloer dik 250 mm
opstortvloer wapening volgens berekening leverancier
betonsloven 350 x 400 mm
wap. 4 ø 12 o+b bgls. ø 8_250



Situatie

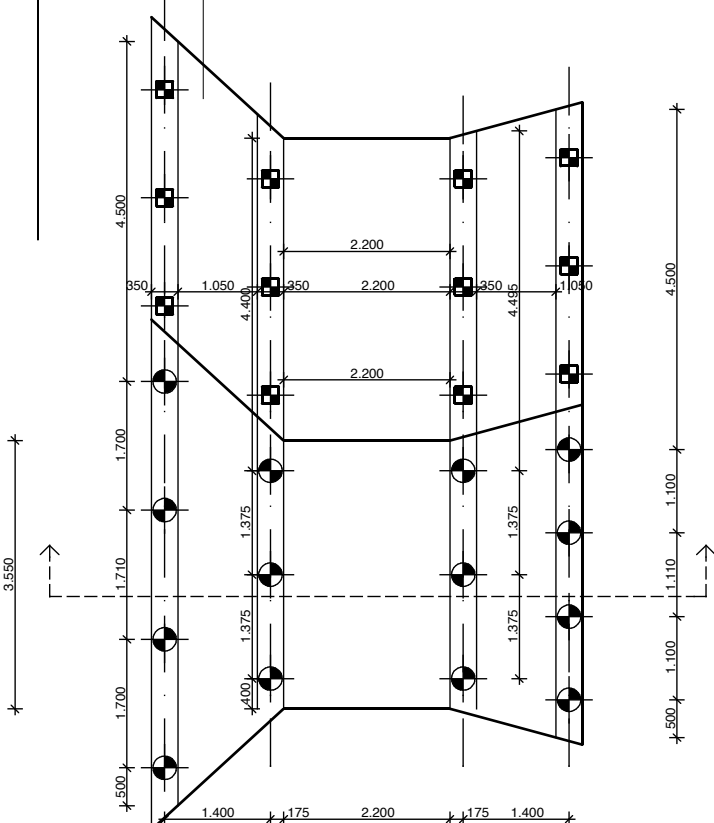
schaal 1 : 1000
Spengen 32a
Kockengen

betreffende
te verbreden
brug



Palenplan bestaand

bestaande palen



Palenplan beoogd

bestaande palen

12 stuks betonpalen # 220 mm2 palen lang --,00 m1

Project	Verbreden landbouwbrug aan Spenen 32a te Kockengen		Projectnummer	19 09 30
Omschrijving	Brugtekening		Bladnummer	01
Opdrachtgever	Fam. Voorend Spengen 32a 3628 EX Kockengen			
Schaal	1 : 100 tenzij anders aangegeven		Datum	30 september 2019
Formaat	90 x 75		Gewijzigd	
Architect	Willem S. van Vliet Waverveenepad 8 3645 CM Vinkeveen tel 0297-261147 mob. 06-53222702			