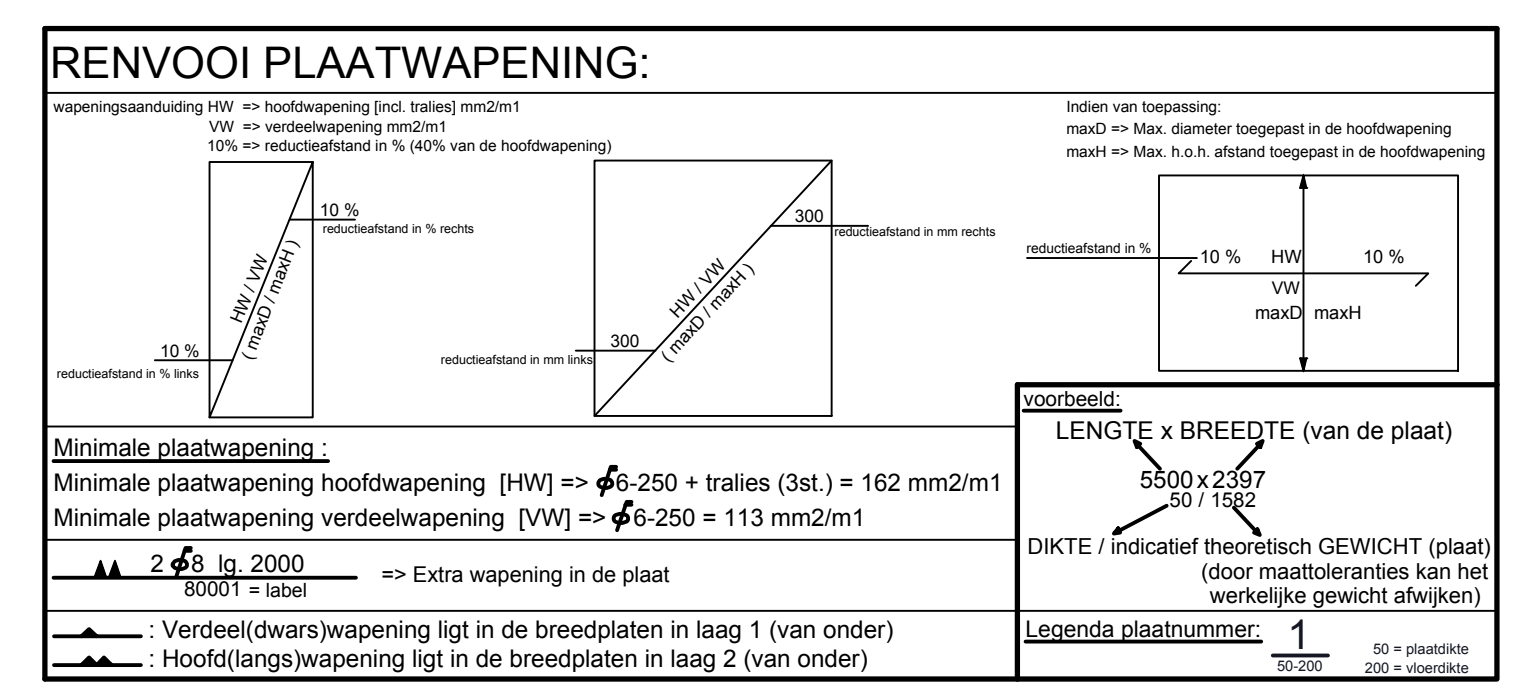


voor details en extra wapening zie  
tekening van de  
constructeur U-0701/U-0702

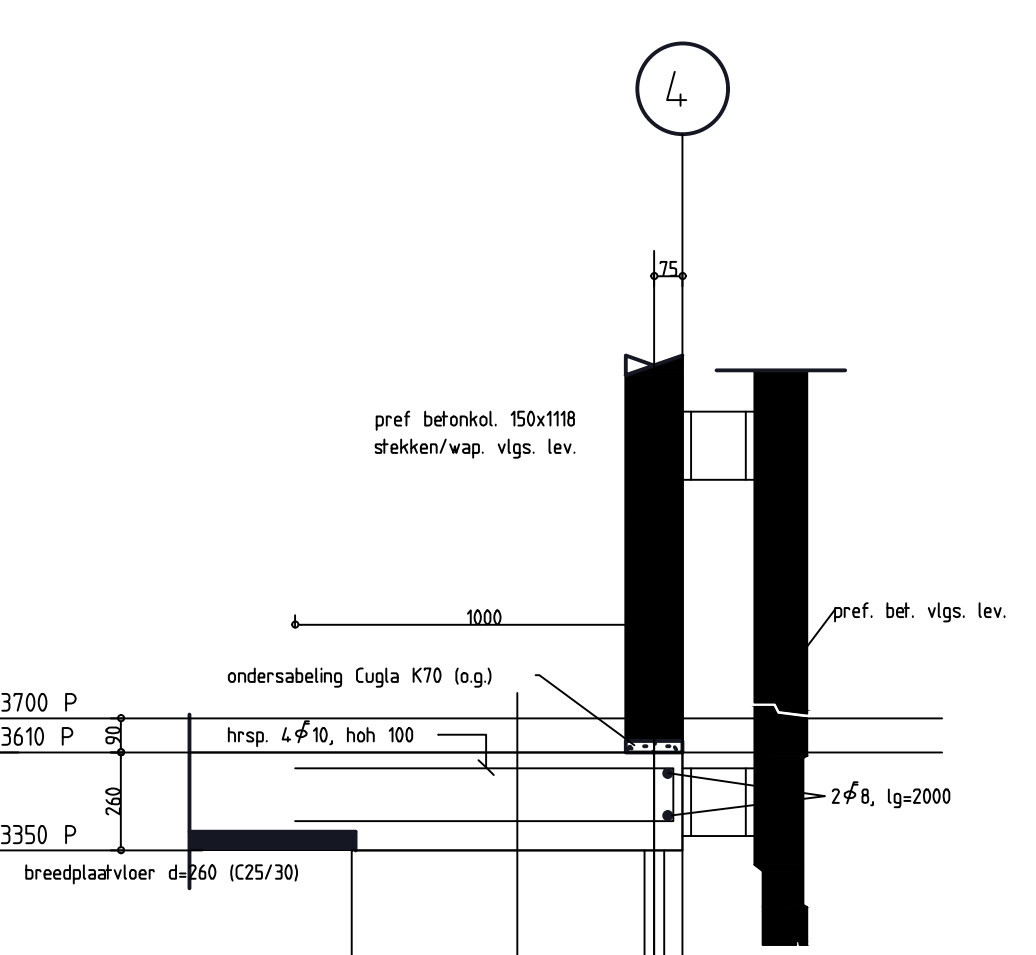
[illegible]

zeeg in vloer

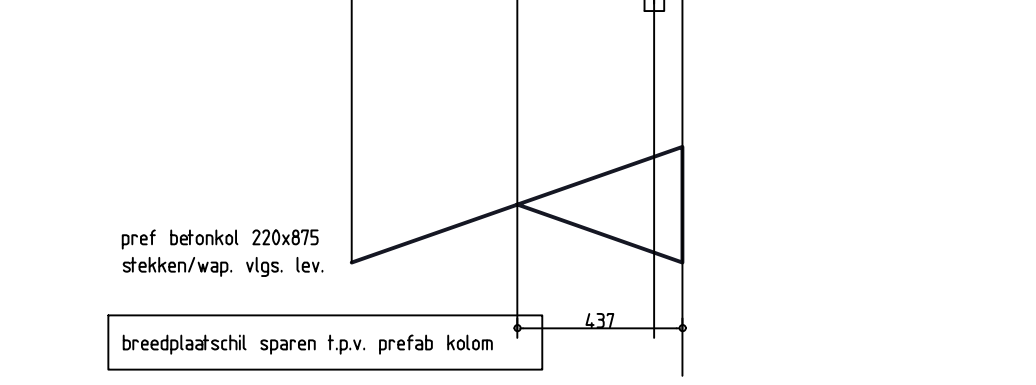
principe D'



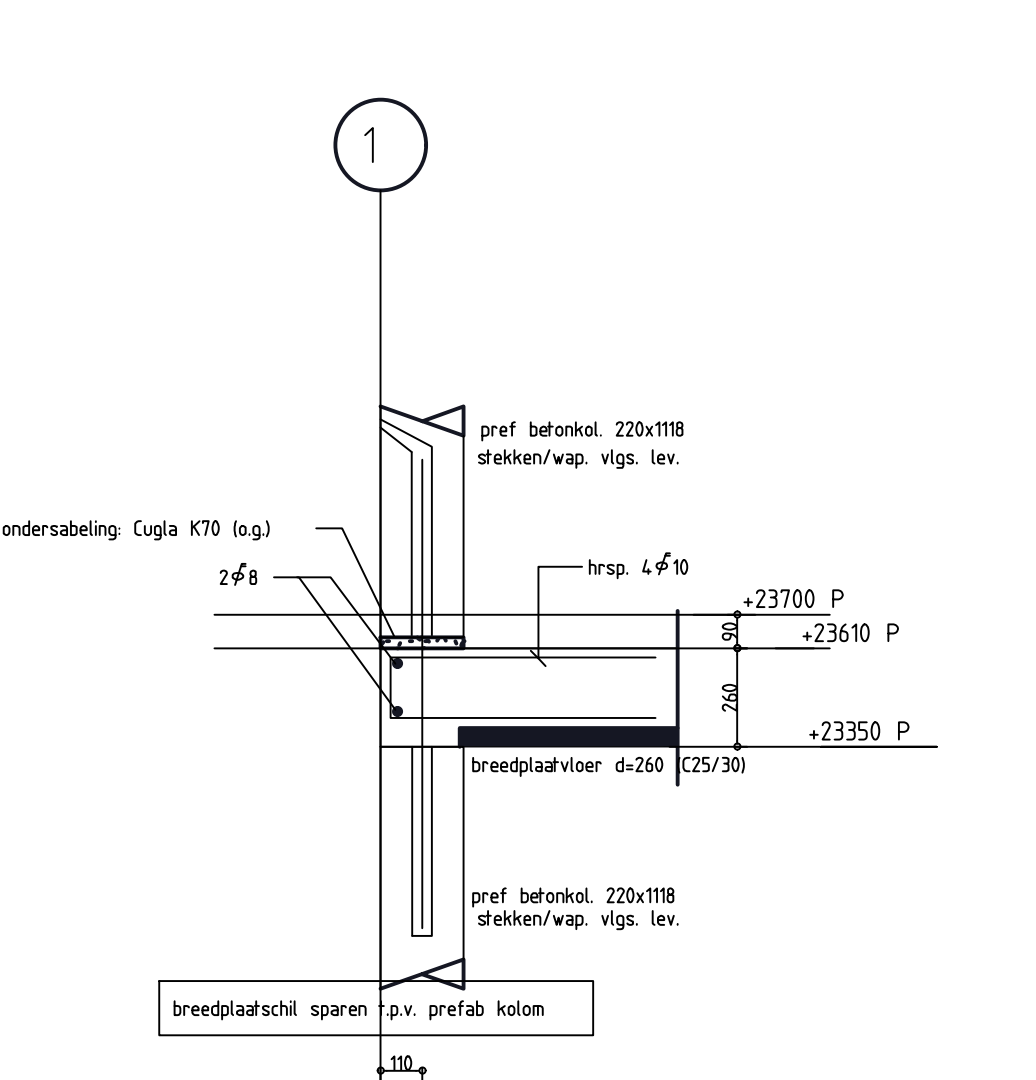
principe B1



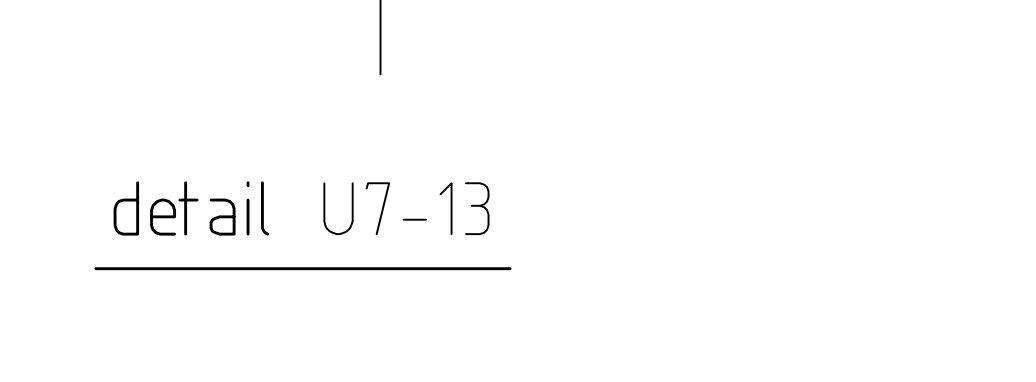
detail U09-02



detail U7-06

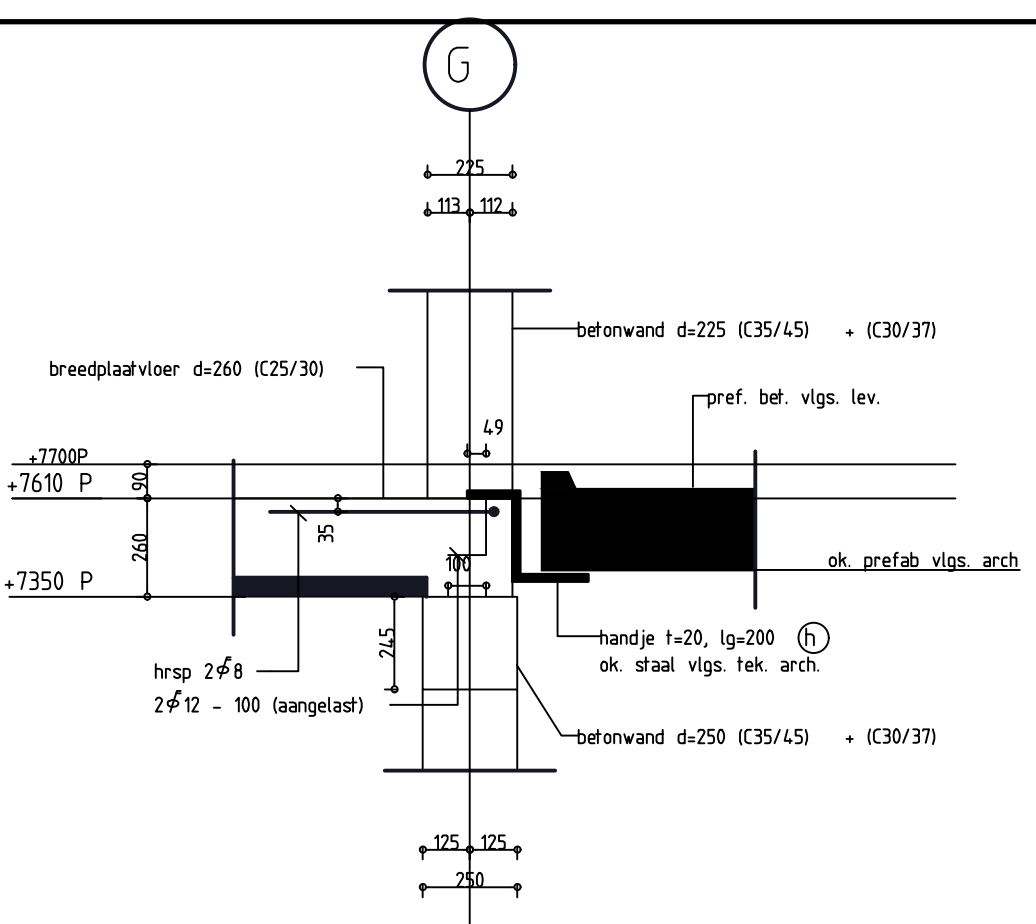


detail U9-03

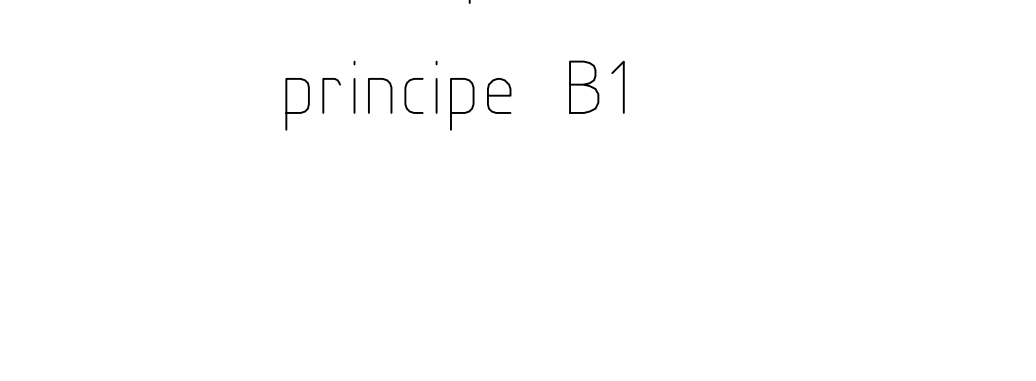


detail U7-13

detail U7-14

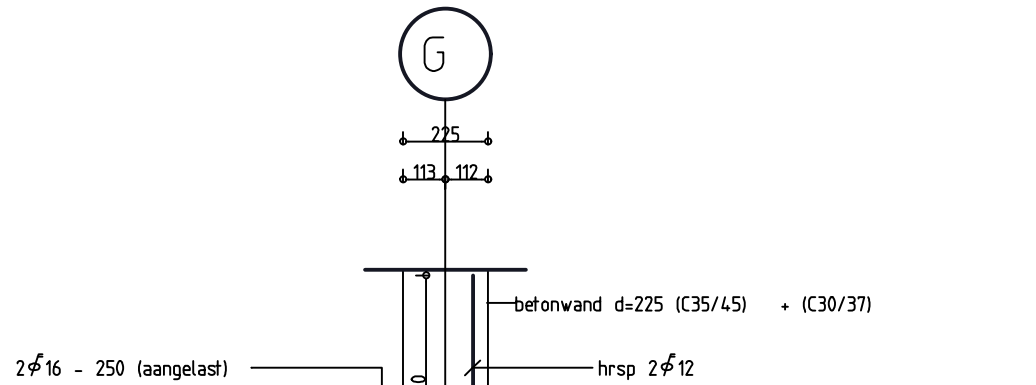


principe B1

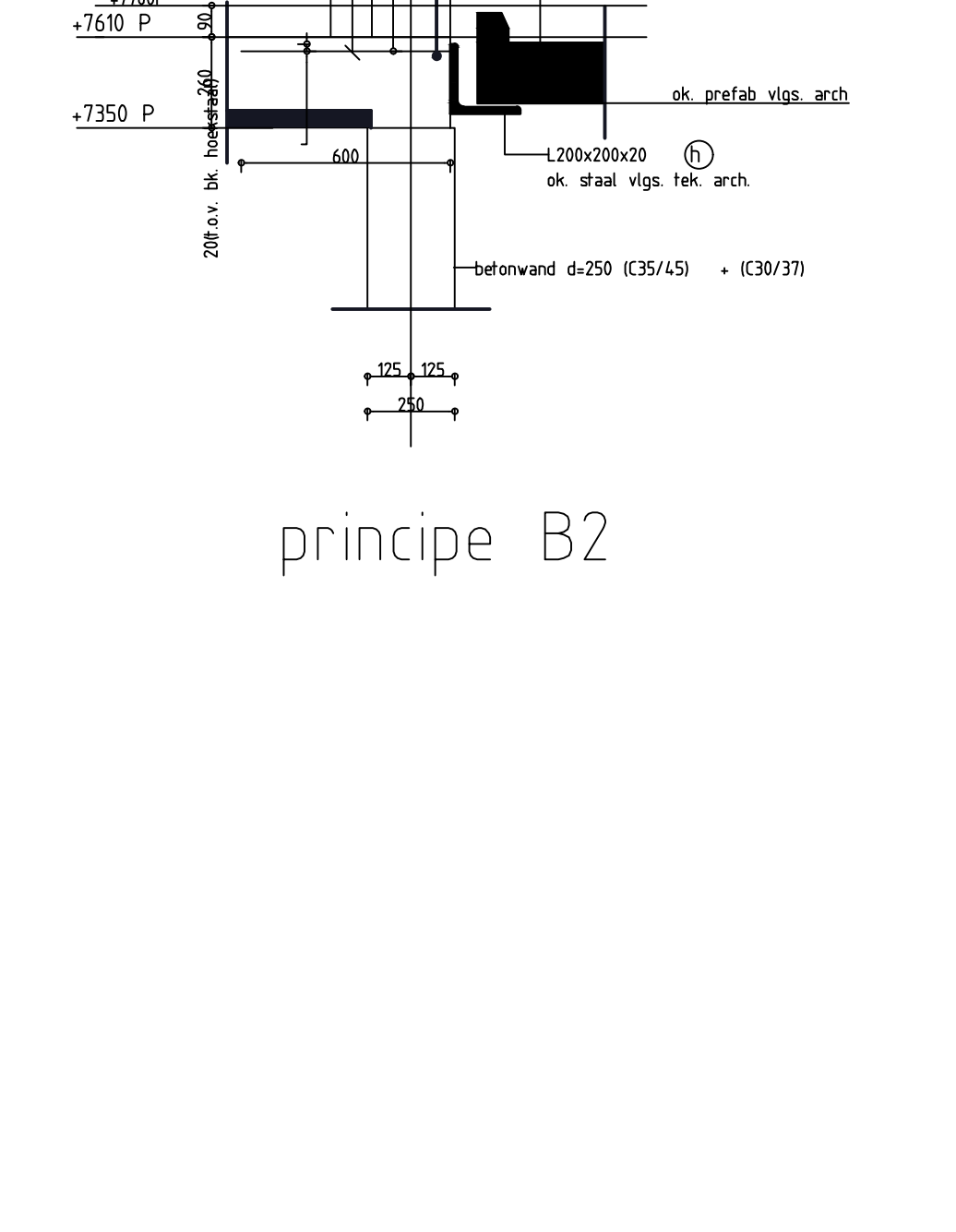


detail U09-02

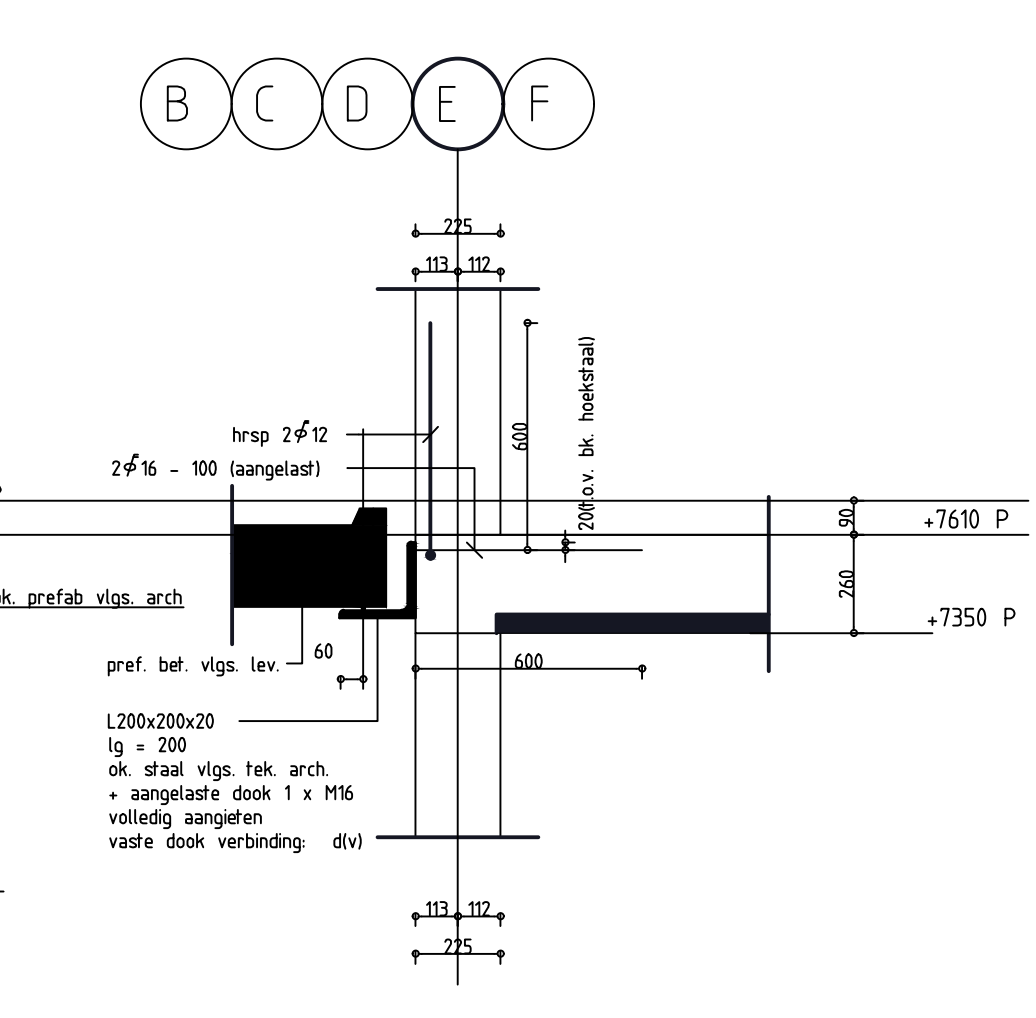
detail U8-06



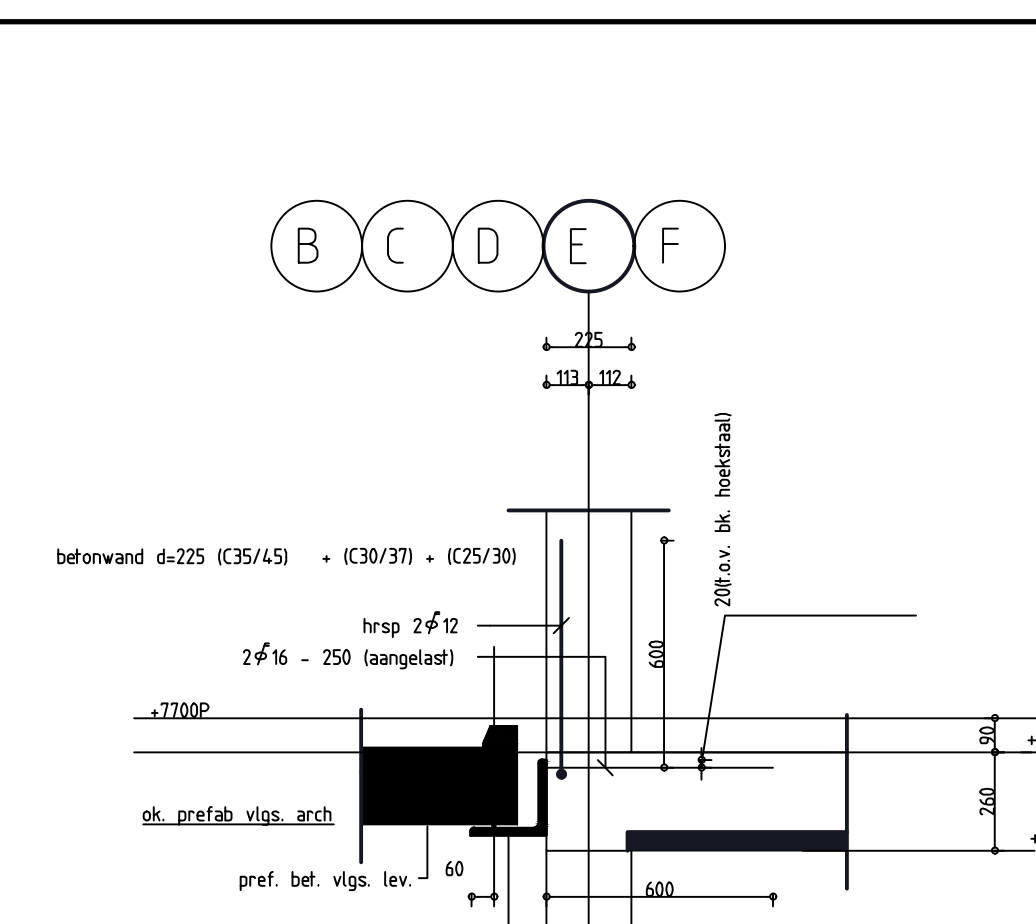
principe B2



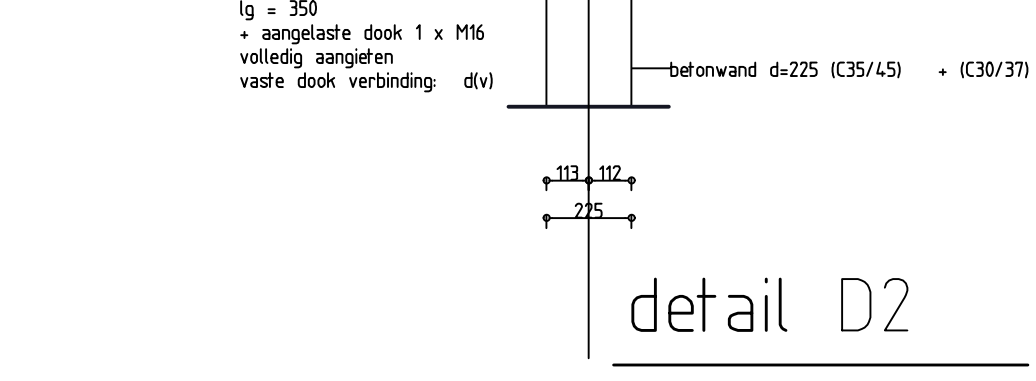
detail D1 en D2



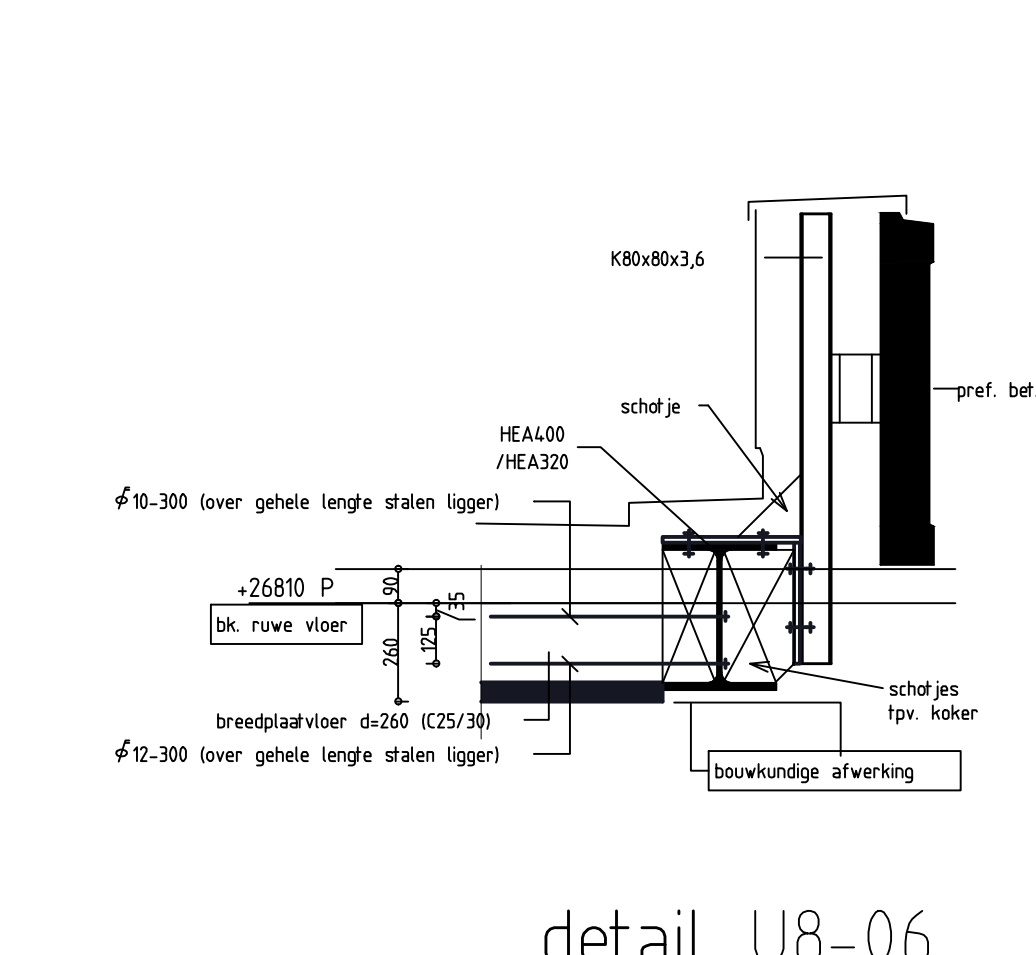
principe D1



detail D2

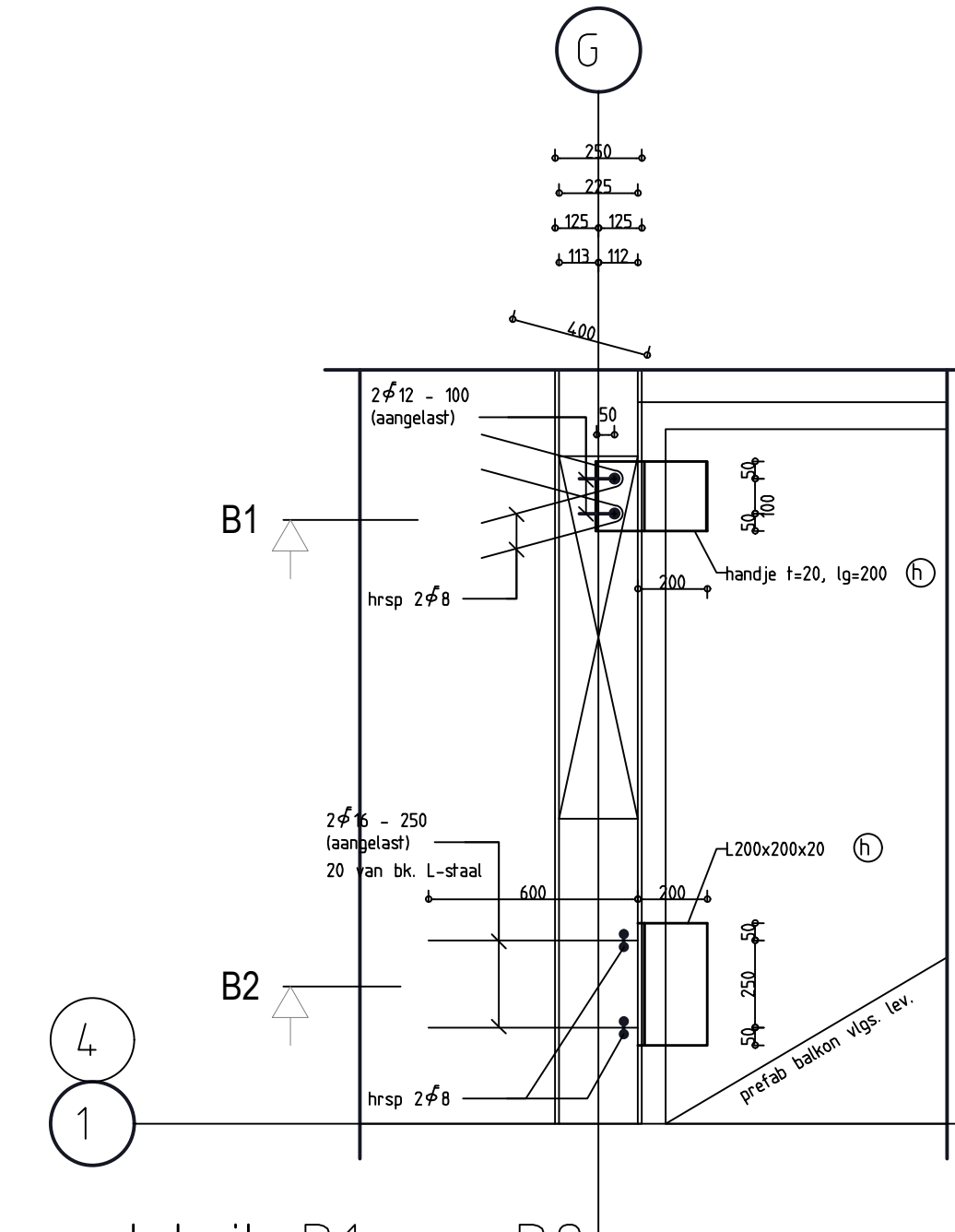


detail D2



detail U8-06

detail D1 en D2



detail B1 en B2

[illegible]

min. 60 mm of min. 40 mm met waterspannet

minimaal vloerdikte

leidingrijke zone

1/10 van de dakpaal v.d. overspanning met een minimum van 500 mm

max. 250

extra juk

randjuk

buisoverlaping

eindopslag

1. Naast de reeds aanwezige onderliggers volgens opgave leverancier dienen bij het knippen van tralies altijd extra onderliggers geplaatst te worden.
2. De extra onderliggers dienen geplaatst te worden vóór het knippen. Voor advies dient contact opgenomen te worden met de leverancier.
3. Tralie te minimaal mogelijk weggelippen
4. Voor eerste twee reeksen te installeren in breedteafmeting

Onderstempelingsafstand montagejukken:

Tijdelijke ondersteuningen maximaal h.o.h. (mm.)		zie tabel				
Betonsterkteklasse plaat		C30/37				
Betonsterkteklasse opstort		C25/30				
Brandwerendheid (REI)		120				
		** op basis van de voorgenoemde dimensies op deze lering				
Onderdeel	Voordikte (mm.)	Plaastikte (mm.)	Metselwerk		Tienworgs (mm.)	
			boven	onder		
11 tie veldriepingvloer	260	70	XC1	20	15	190

[illegible]