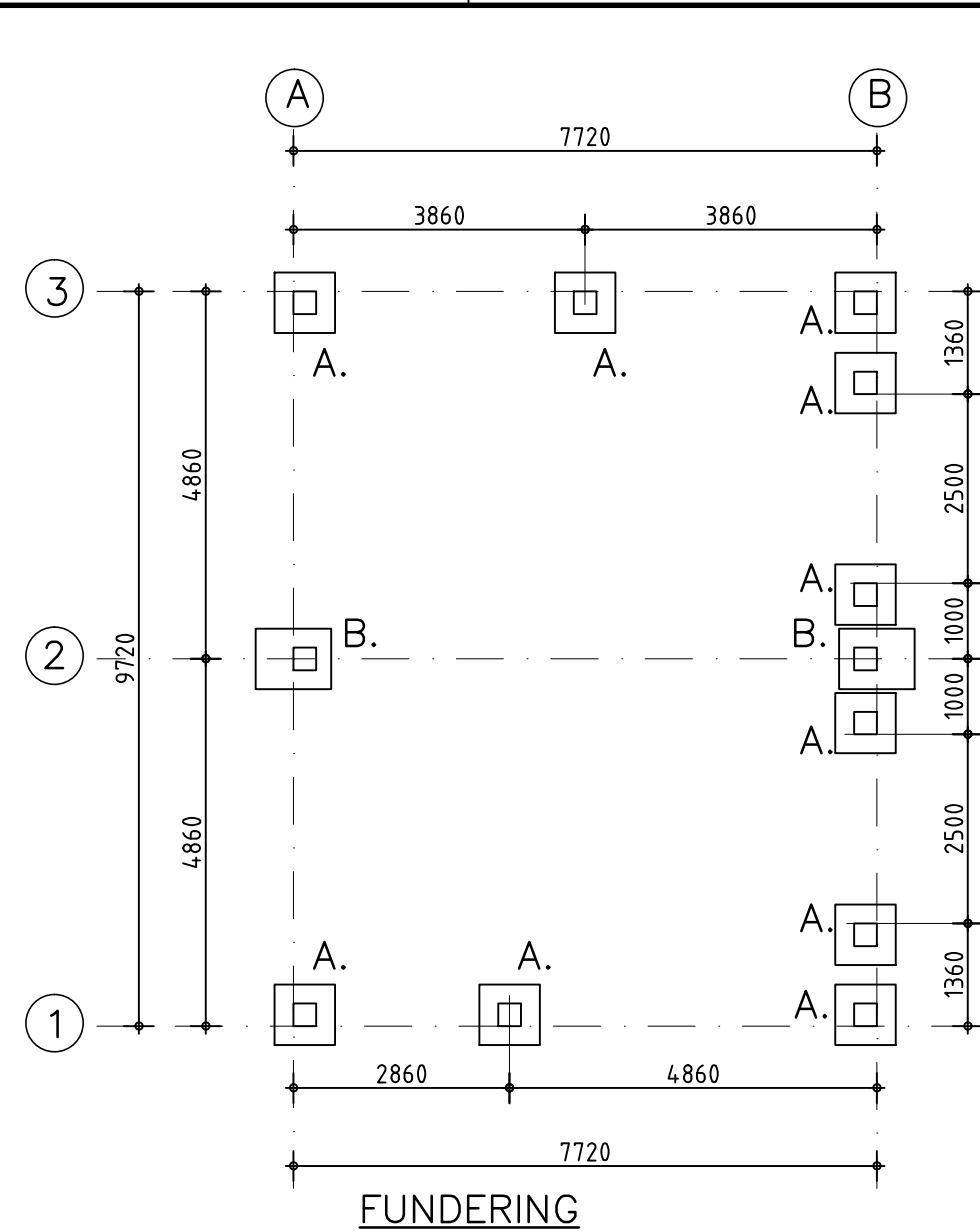
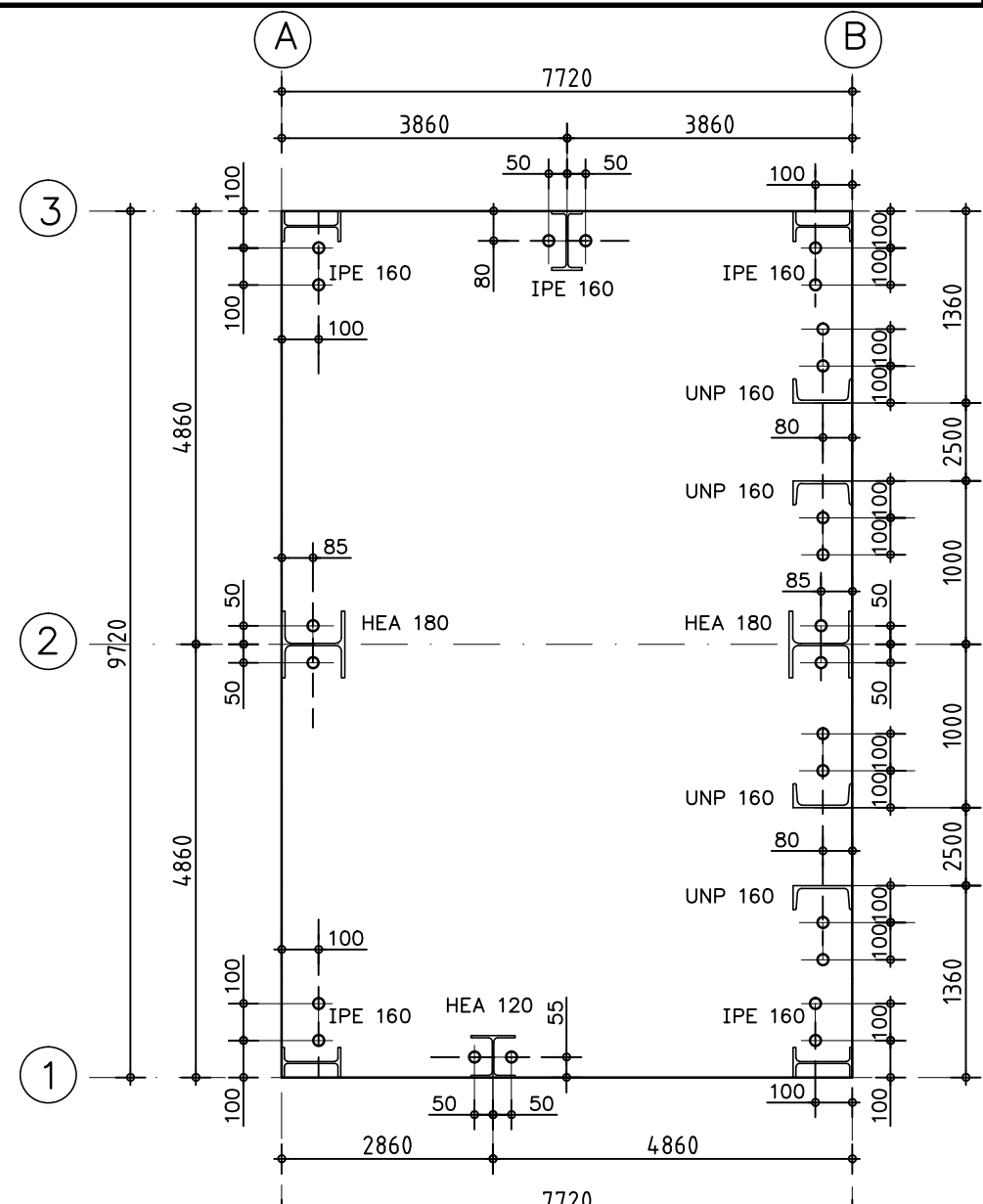


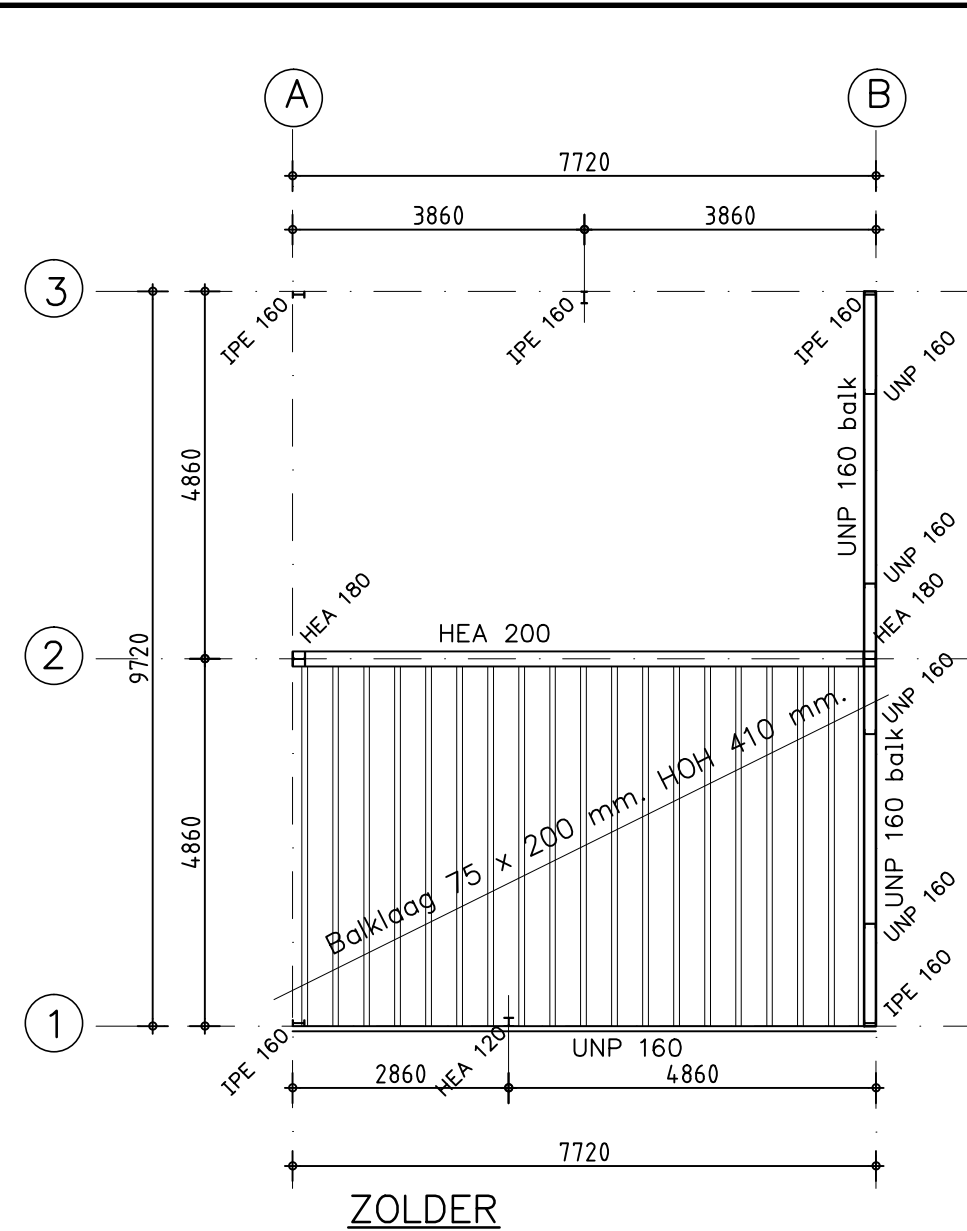
PLATTEGROND



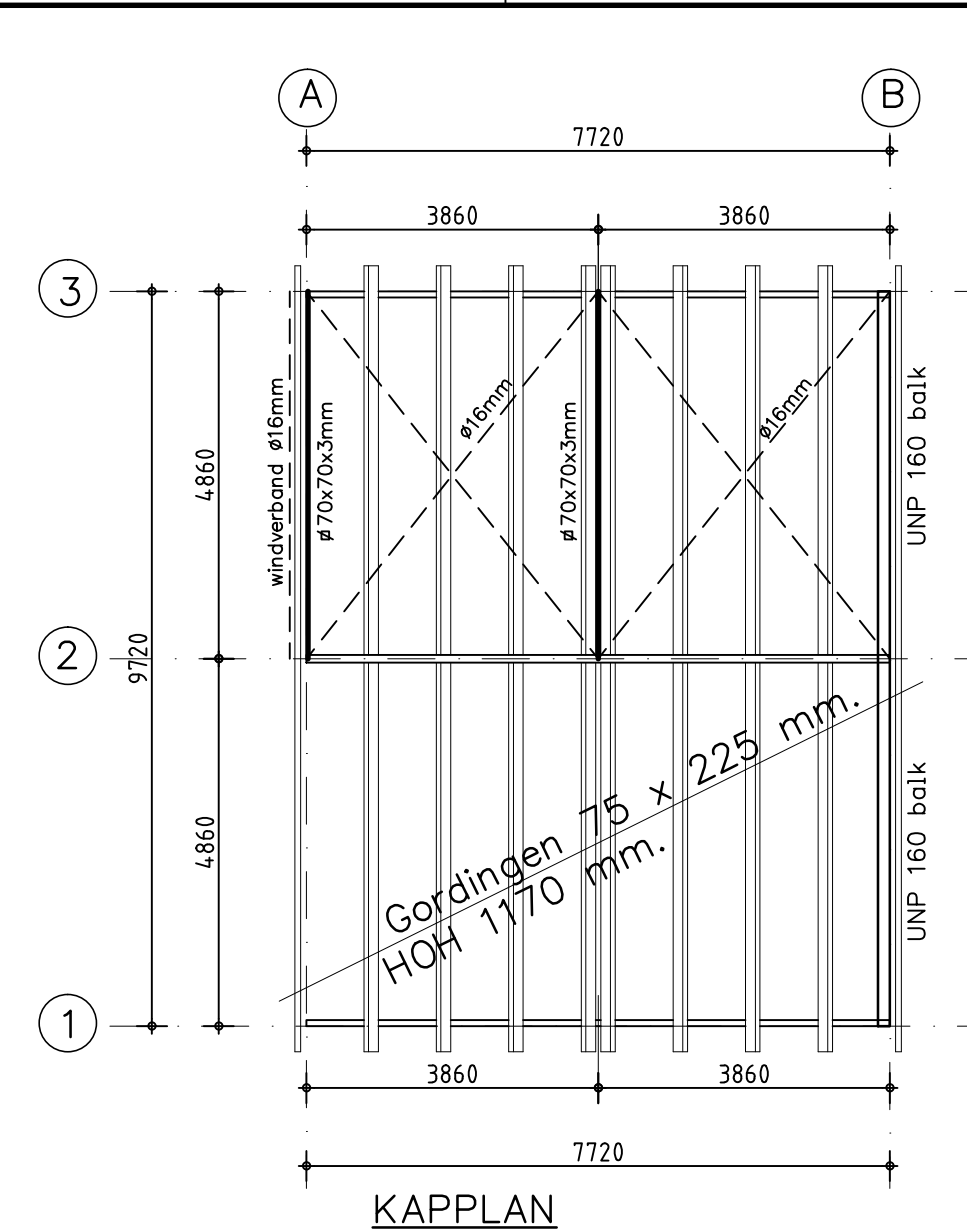
FUNDERING



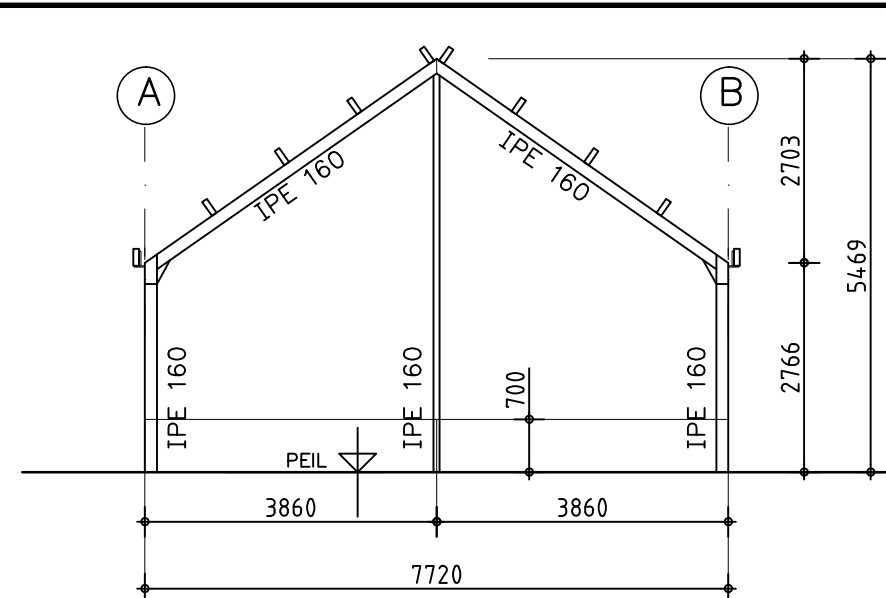
ANKERPLAN
Ankers M20-4.6



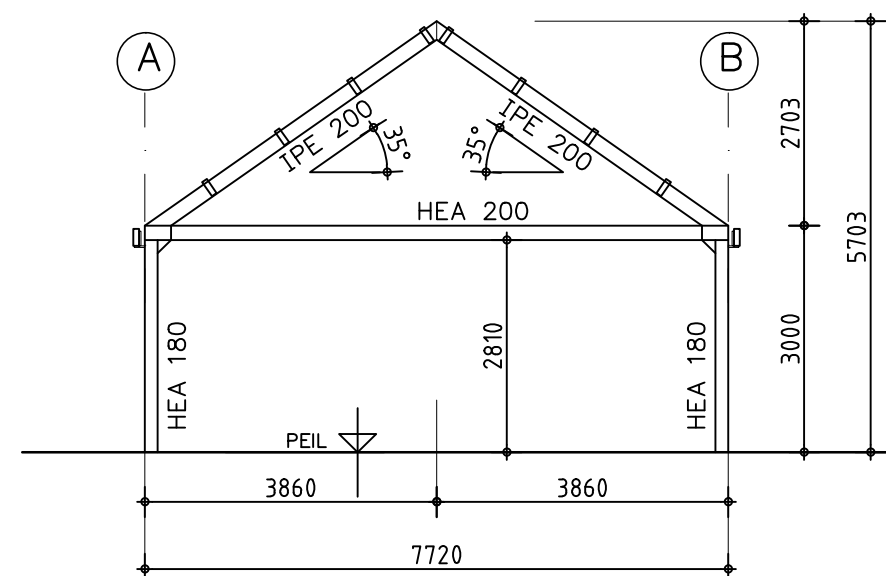
ZOLDER
o.k. = 2,81 m, +P
v.b. = 3,0 kN/m2



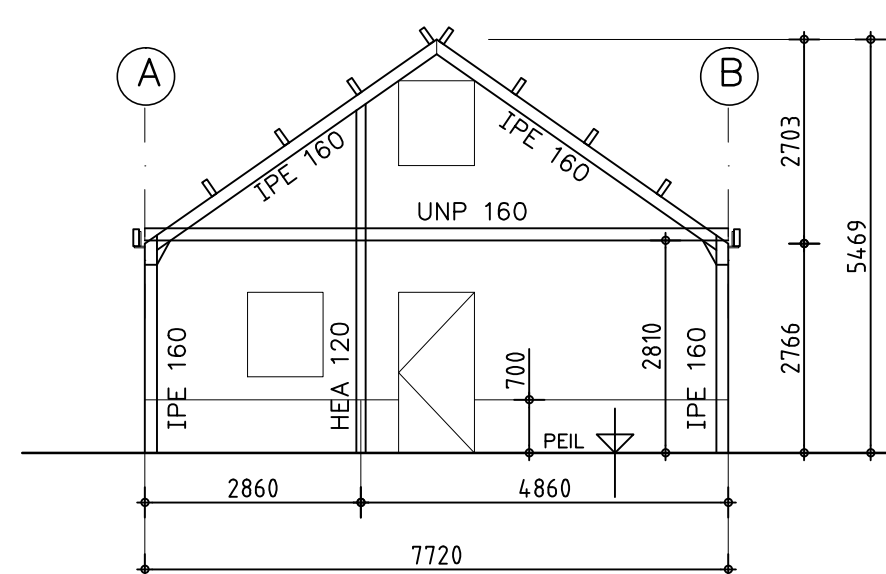
KAPPLAN



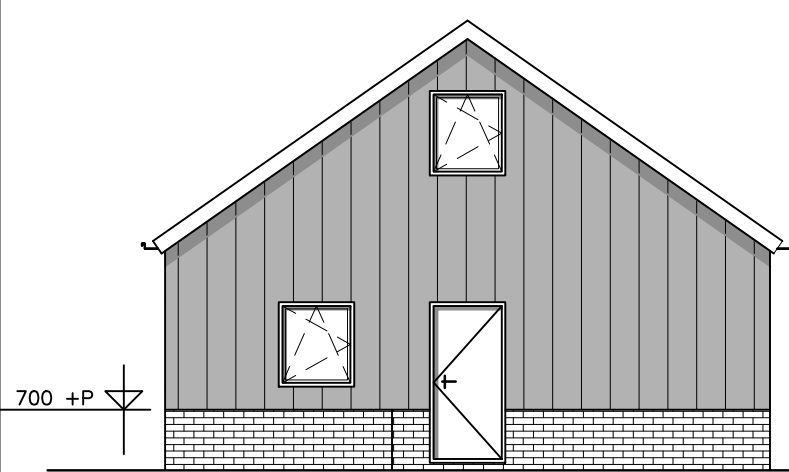
Gevelspant as 3



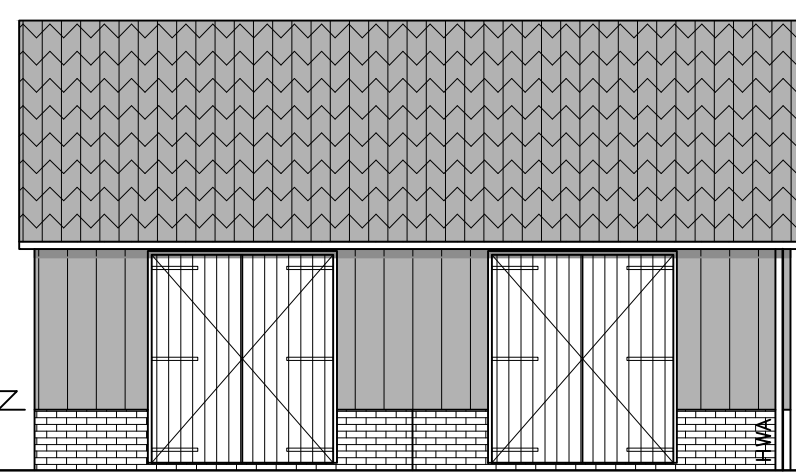
Tussenspan as 2



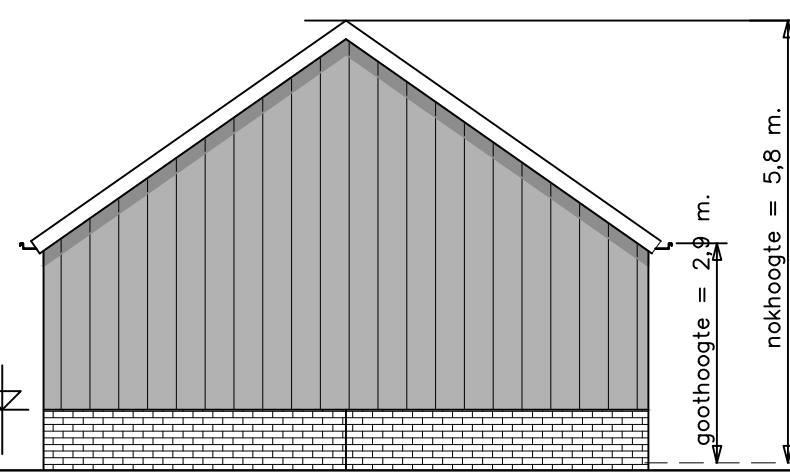
Gevelspant as 1



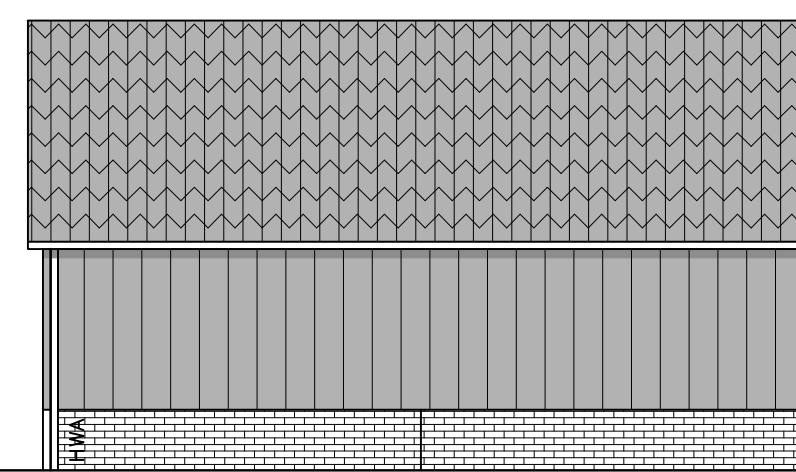
VOORGEVEL (Noord-West)



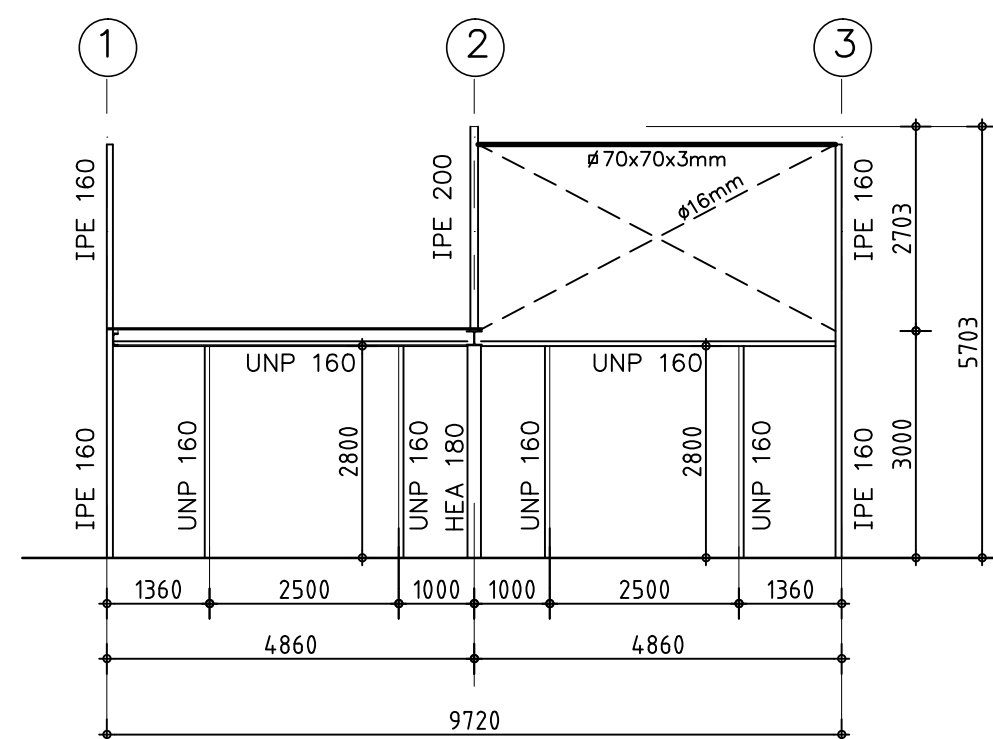
RECHTER ZIJGEVEL (Zuid-West)



ACHTERGEVEL (Zuid-Oost)

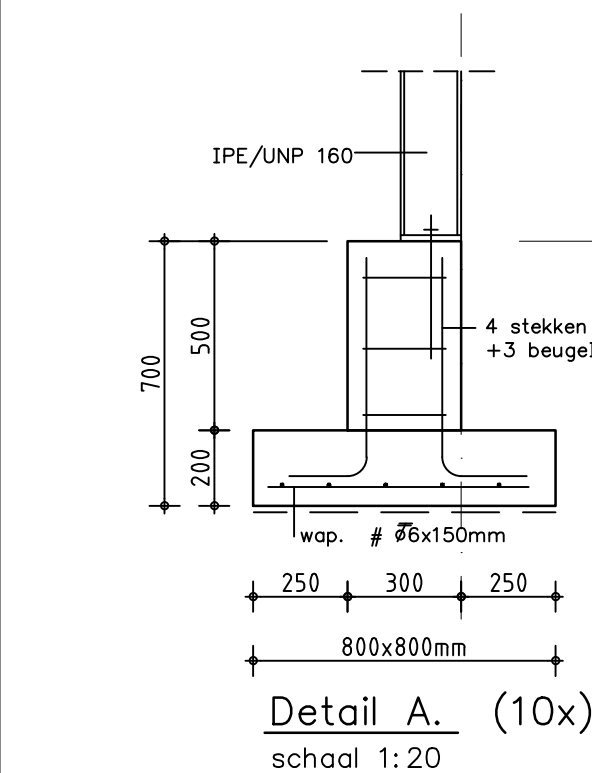


LINKER ZIJGEVEL (Noord-Oost)

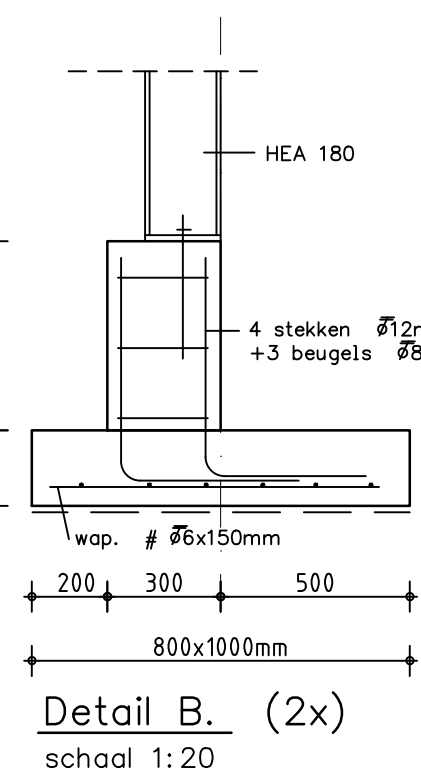


Aanzicht as B

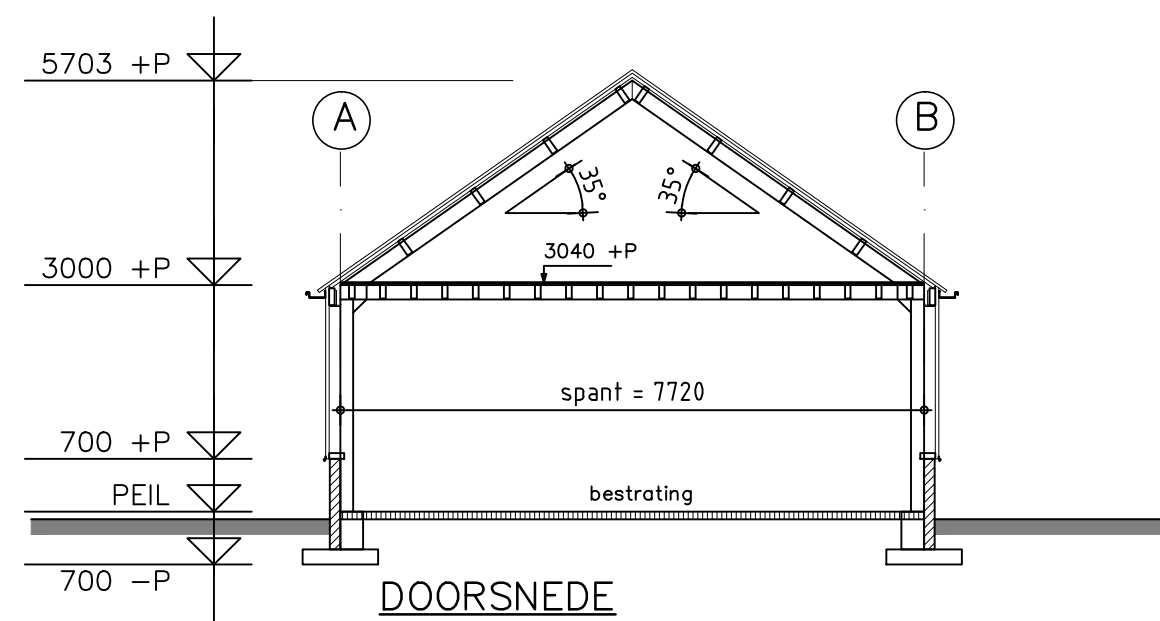
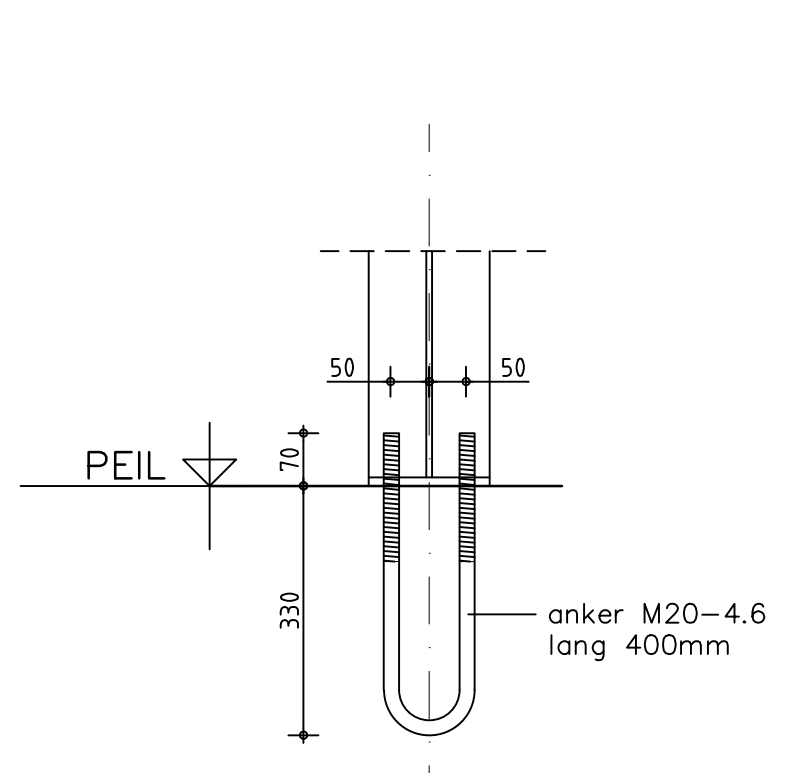
Staalconstructie Antraciet (RAL 7016)



Detail A. (10x)
schaal 1:20



Detail B. (2x)
schaal 1:20

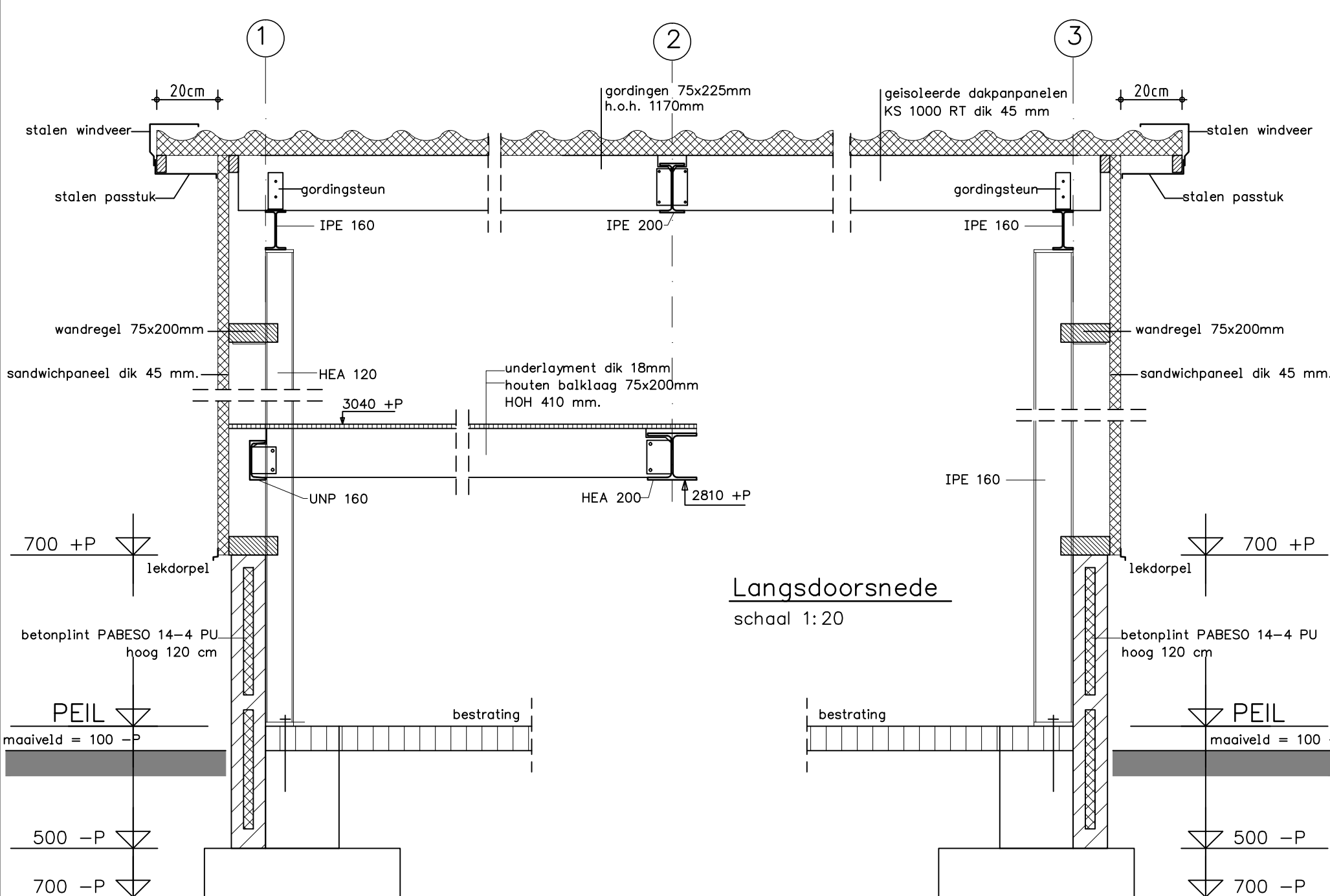


DOORSNEDE

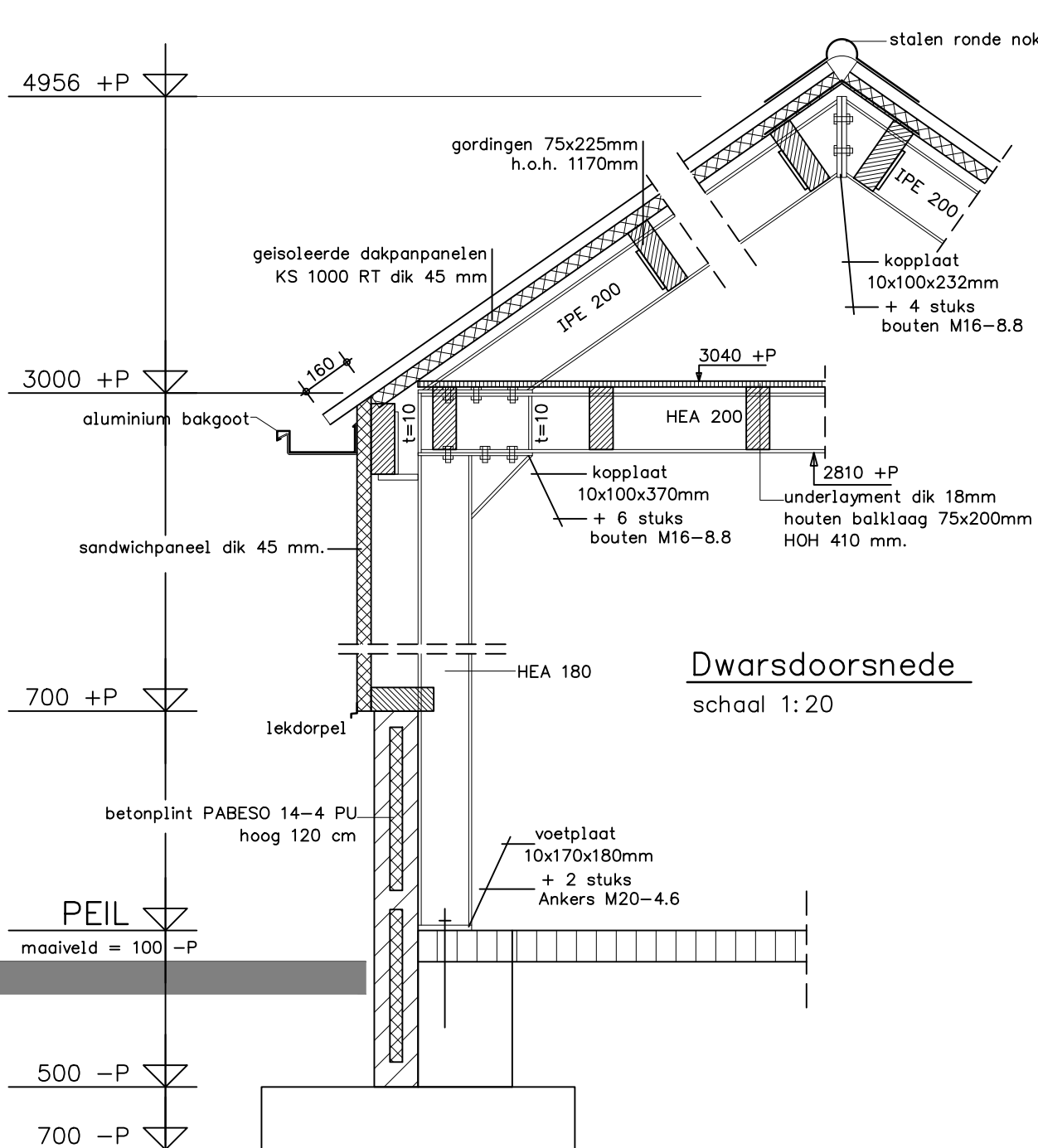
RENVOL

DAK	: Geïsoleerde dakpanpanelen KS1000 RT 45mm : kleur: antraciet (RAL 7016) : Stalen windveren/passtukken kleur: wit
DAKGOTEN	: Alu bakgoten; kleur: zink zilver (RAL 9007)
WANDEN	: Dubbelwandige stalen panelen type 45 : kleur: black
TRASRAAM	: Betonplint PABESO 14-4 PU tot 0,7 m +P : met baksteenmotief; kleur: vulkaanrood
SCHARNIERDEUREN	: Hout; kleur: zwart
LOOPDEUR	: Staal; kleur: grijs (RAL 9002)
RAMEN	: Kunststof; kleur: wit (RAL 9016)

Gordingen, spanten, fundering volgens berekening constructeur.

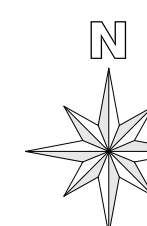


Langsdoorsnede
schaal 1:20



Dwarsdoorsnede
schaal 1:20

- Het gebouw bestaat uit één bouwlaag
- Het gebouw wordt niet verwarmd
- Het Peil van de nieuwbouw is gelijk aan het Peil bestaand
- Peil = 10 cm +maaienveld
- Gebouw: Blijgebouw
- Bouwbesluit 2015, artikel 2.67
- 1. Alle toegepaste constructie onderdelen welke grenzen aan de binnenlucht dienen te voldoen aan brandklasse B en rookklasse s2, volgens NEN-EN 13501-1
- Bouwbesluit 2015, artikel 2.68
- 1. Alle toegepaste constructie onderdelen welke grenzen aan de buitenlucht dienen te voldoen aan brandklasse B en rookklasse s2, volgens NEN-EN 13501-1
- Bouwbesluit 2015, artikel 2.69
- 1. Bovenzijdige vloer die grenst aan de binnenlucht dient te voldoen aan rookklasse s1f1 en brandklasse Dfl, volgens NEN-EN 13501-1
- 2. Bovenzijdige vloer die grenst aan de buitenlucht dient te voldoen aan brandklasse Dfl, volgens NEN-EN 13501-1
- Het gebouw bestaat uit één brand- en rookcompartiment van 80 m2
- △S6 Sproeischuimblusser inhoud 6 liter (vorstbestendig)



SITUATIE

Schaal: 1:1000
Kadastraal gemeente Steenderen
Sectie: T Nr.: 229

OPDRACHTGEVER:	Dhr. C.H. Meeuwissen Prinsenmaatweg 6 7224 NE Rha 06-13527789 demolenhof2@hotmail.com	GEWUJZIGD:	
WERK:	Bestektekening van een garage/schuur	GEWUJZIGD:	
GEMEENTE:		DATUM:	13-07-'16 ME
ZAAKNUMMER:		SCHAAL:	1:100/1:20
Deze tekening is eigendom van Louis Huisman en Zn. B.V. te Gemert en mag zonder haar schriftelijke toestemming niet worden vermenigvuldigd of gekopieerd noch aan derden ter inzage worden gegeven.		BLADNO.:	01
HUISMAN GEMERT Louis Huisman & Zn. B.V. Post: Postbus 29, 5420 AA Gemert T: +31 (0) 492 361880 Bezoek: Zandstraat 9, 5421 WK Gemert F: +31 (0) 492 365075 tekenkamer@huisman-gemert.nl www.huisman-gemert.nl		WERK NR.:	12559