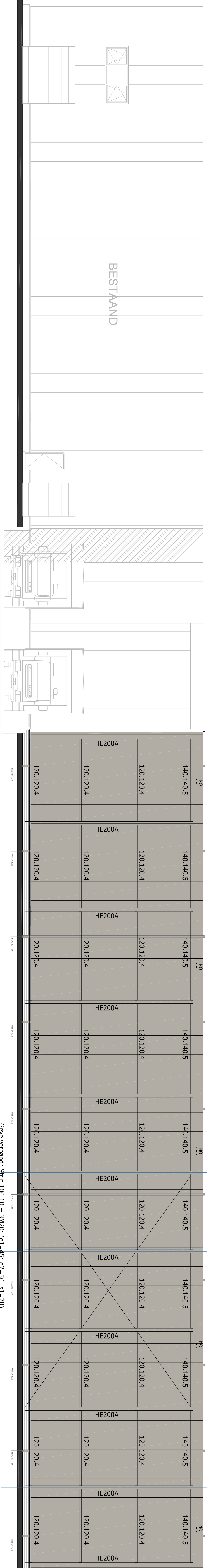
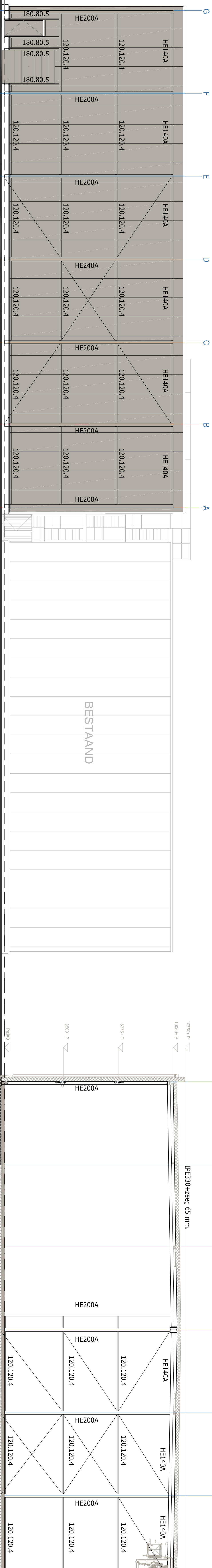


AANZICHT AS G



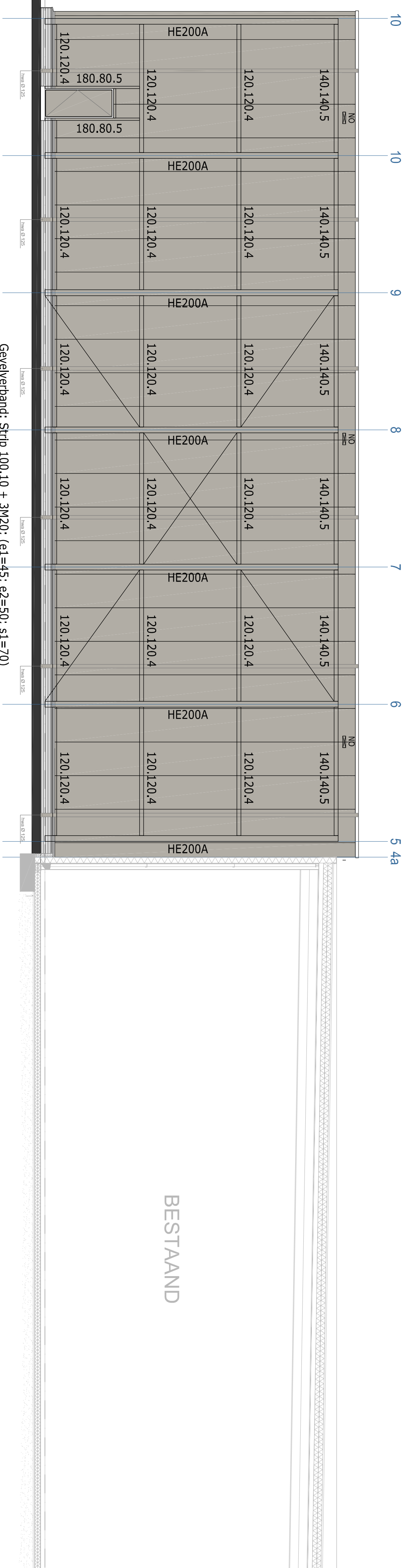
STRAATBEELD / VOORGEVEL

AANZICHT AS 11

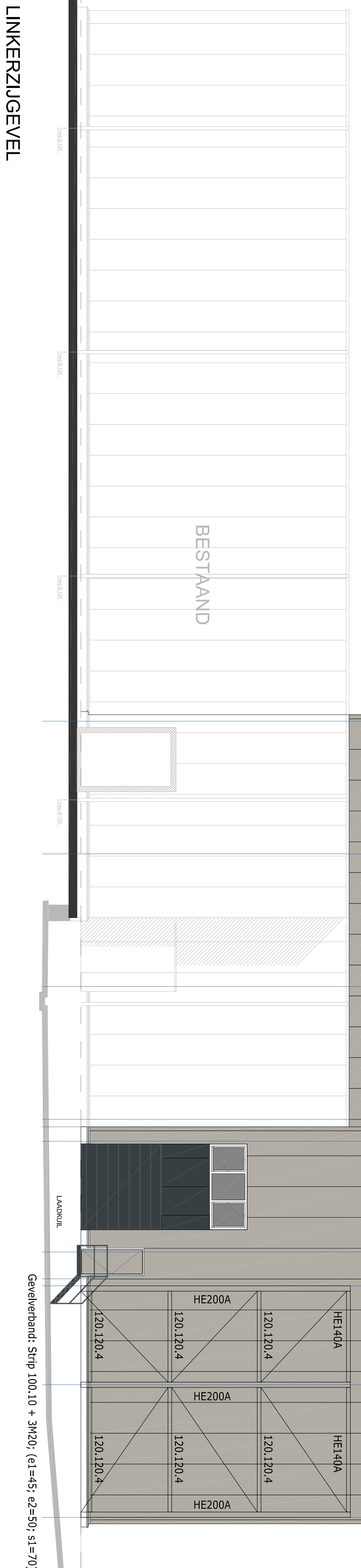


RECHTERZIJGEVEL, nieuw

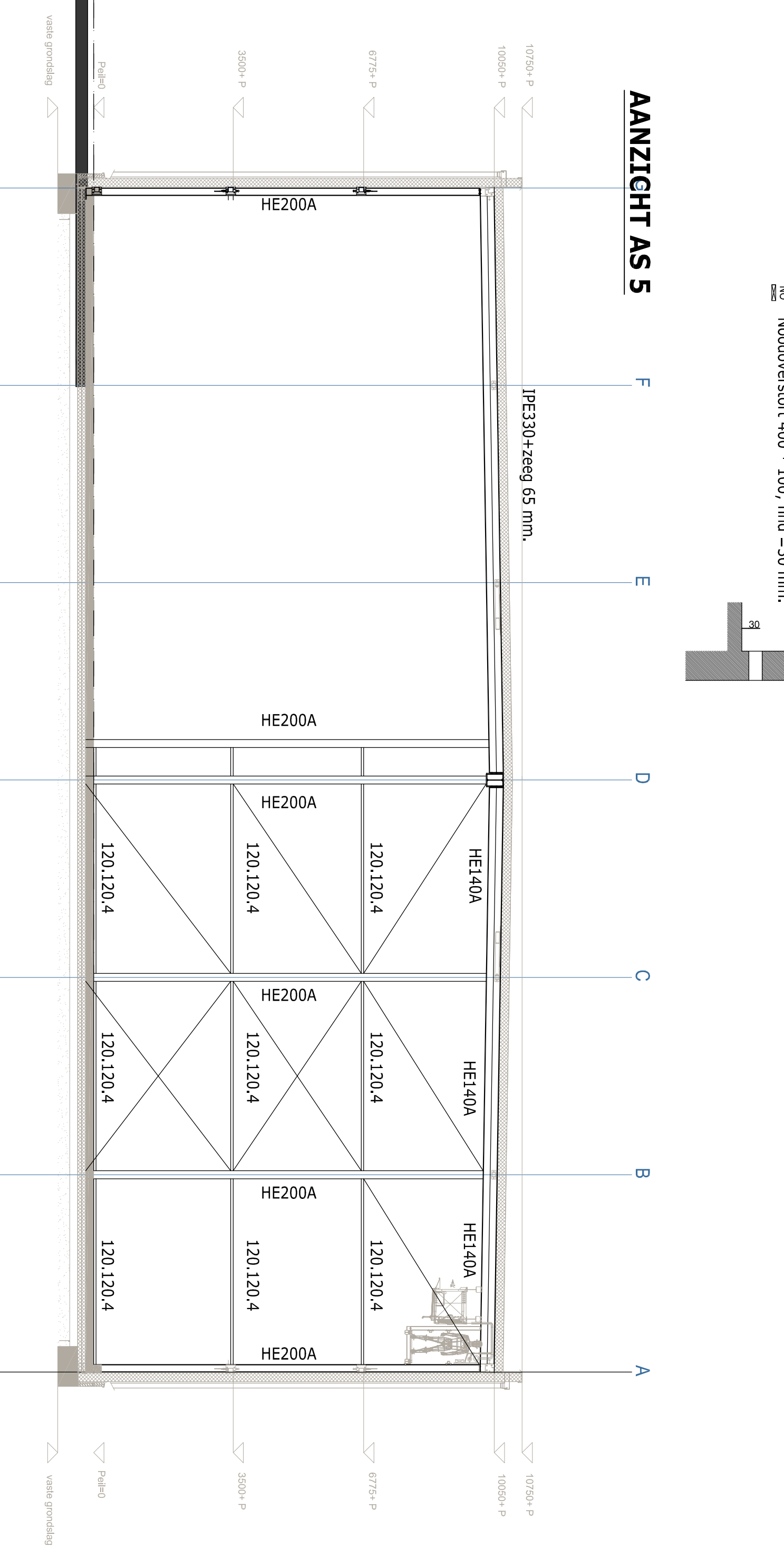
AANZICHT AS A



AANZICHT AS A



AANZICHT AS 5



- ALGEMEEN:
- Afscot: Minimaal 16 mm./m1
- De aangegeven zegen t.b.v. de ligers zijn zonder afscot berekend
- Dakdelen:
- T.b.v. de lip-en nokzakelijke van de dakdragerende dakdelen, de dakbalken in ieder dal bevestigen met schietnagels Rau 20 o/s, en de aangegeven afteken met zelfkappers 4,8 mm. n.a.b. 300 mm.
- Het leggen van 2-velds dakdelen anders dan in verband is niet toegestaan.
- Voor stabiliteitswanden en gevelwand-aanzichten van de staalkonstrucde zie berekening.
- Maximaal eigen gewicht dakconstructie:
- Stalen dakbalk 10 kg/m2
- Isolatie 5 kg/m2
- Staal overig (verbonden) 5 kg/m2
- Blumen 10 kg/m2
- Overig 5 kg/m2
- Eenige maatvoering en detaillering in het werk te controleren.
- Definitieve maatvoering volgens opgave en volgens tekening architect.
- Alle aangegeven uitgangspunten op zowel tekening als berekening dienen door alle betrokken partijen te worden gecontroleerd. Afwijkende situaties ten alle tijden overleggen.
- Stabiliteitswanden dienen sterk gemonteerd te worden (bijvoorbeeld m.b.v. VWI Torsion Disc system)
- Eventueel benodigde thermische onderbrekingen daklagers (luchtlaadulding) in overleg uitvoeren.
- Hulpstaal en montage-verbanden volgens opgave staalleverancier (tevens hulpstaal t.b.v. uitstekende gevelstreken, oversteken, lufte, etc)
- Staalverbinding: buizen.
- Tenzij anders vereist volgens opgave (roddachtige)
- De brandwerende panelen verbonden met de staalkonstrucde d.m.v. brandbrekverbindingen.
- Elektrische vering: Kabelnet 0,8 (grov)
- Aanbouw: 4,6 elektroliet verankt (grov)
- Lassen: volgens NEN 2062: 1977 (3 min. = 4 mm en a=1)

Opdrachtgever:	FLERO	Schaal:	1:100
	Nijverheidsweg 4	Formaat:	A-0
	3831 LA Putten		
Betreft:	Uitbreiding van de vriestijd aan de Nijverheidsweg 4 te Putten	Datum:	17-11-2015
		Gevoegd A:	25-11-2015
		Gevoegd B:	
		Gevoegd C:	
		Gevoegd D:	
Onderdeel:	CONSTRUCTIE OVERZICHTEN	Werknummer:	2015-239-01
	GEVELAANZICHTEN	Bladnummer:	C-202
		Fase:	BOUWAANVRAAG NIET VOOR UITVOERING