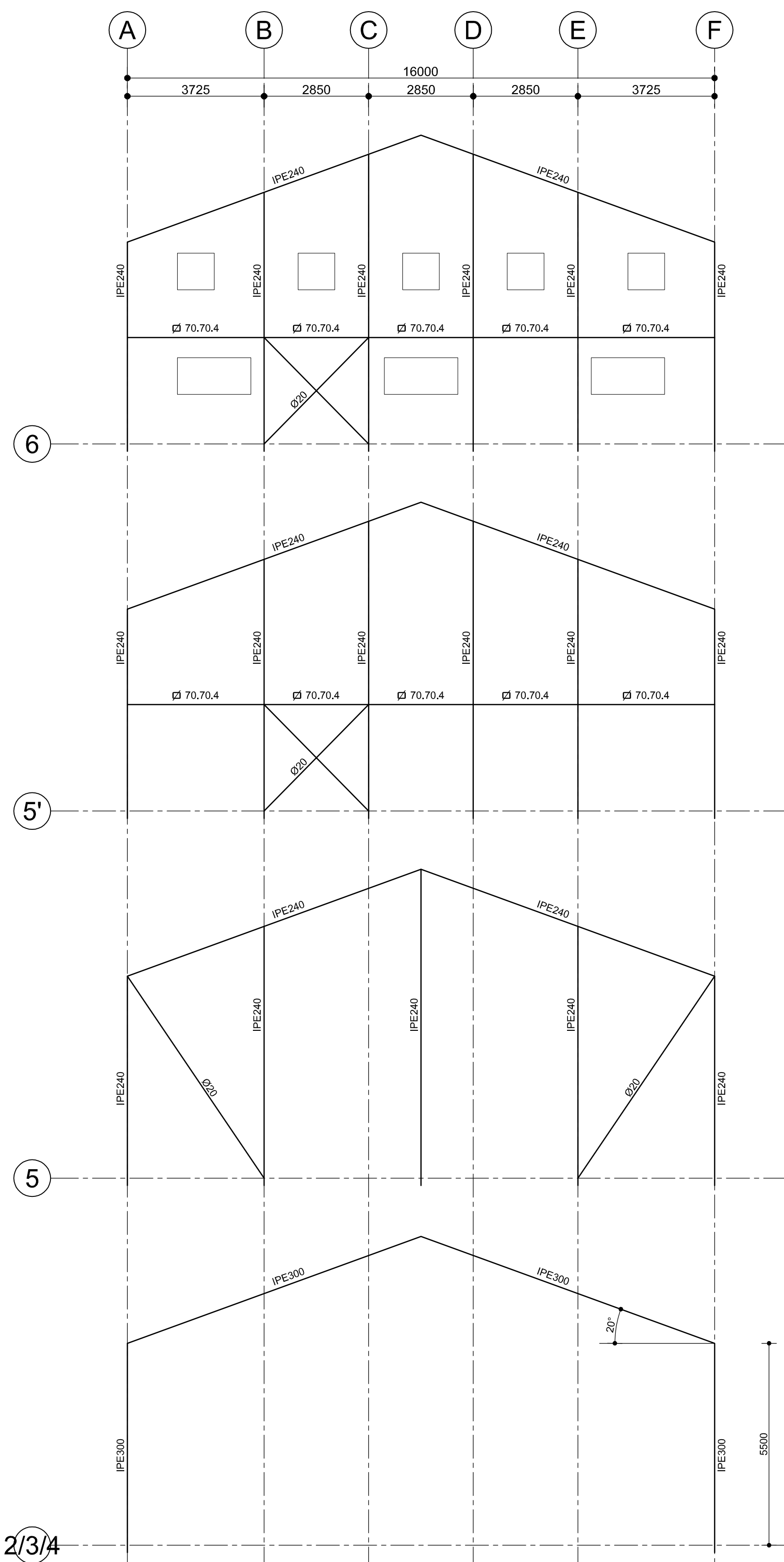
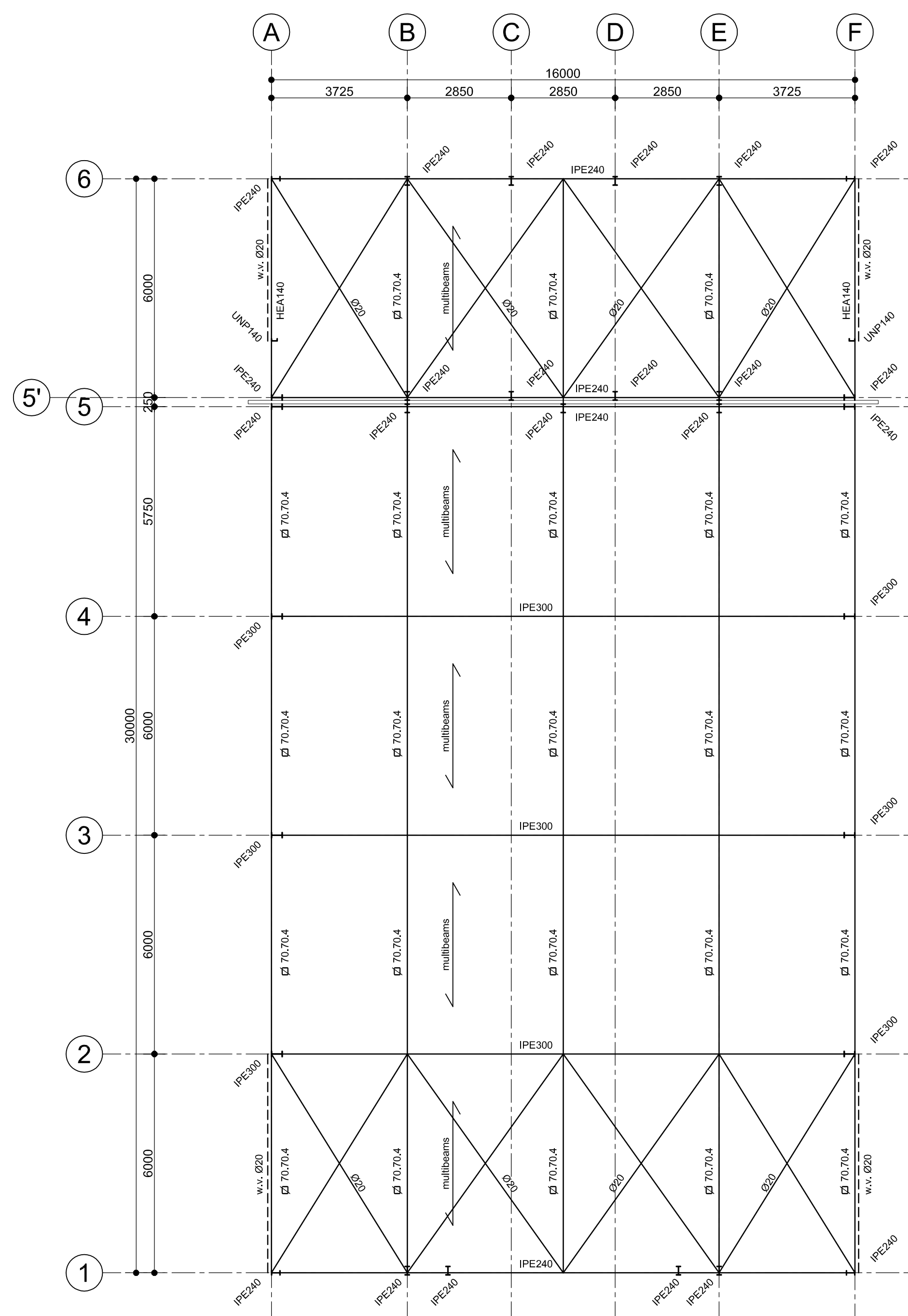


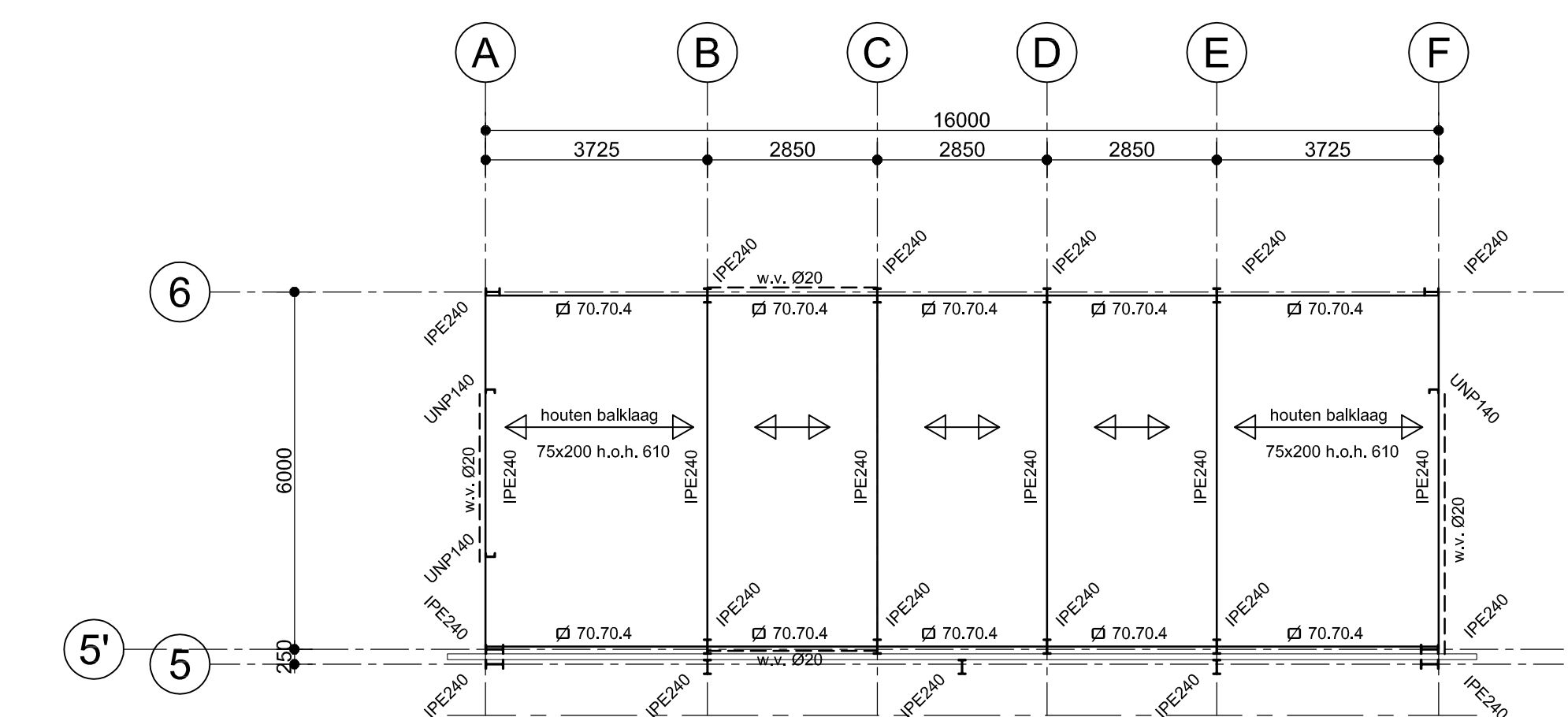
AANZICHTEN STAAL



BOVENAANZICHT STAAL DAK



t.b.v. kipstabiliteit koppelkokers ⦁70.70.4
aan de
onderzijde IPE300 monteren



BOVENAANZICHT STAAL VERDIEPING

BEM1601827
gemeente Steenbergen

RENOOI:

Algemeen:
- Alle maten zijn aangegeven in millimeters (mm).
- PEI aangehouden op: bovenkant begane grondvloer bestaande bebouwing.

Constructieberekening:

- Alle door derden te berekenen onderdelen dienen volgens de **Eurocode** berekend te worden.

Staal: (volgens NEN-EN 1993)
- Staalkwaliteit: standaard, tenzij anders vermeld op tekening
- Staalkwaliteit: S235 toepassen t.p.v. koker- en balsprofielen
- Boukweliteit: 8.8 tenzij anders vermeld.
- Ankerweliteit: 4.6 / 8.8 tenzij anders vermeld.
- Conserving: volgens opgave Hendrickx Constructie Ossendrecht.
- Benodigde brandwerendheid staalconstructie: 0 minuten te realiseren door brandwerende bekleding (tenzij) door de opdrachtevergever een zwaardere elis is geformuleerd).
- Werkplaats tekeningen en detailberekeningen uit te voeren door staalconstructiebedrijf en tijdig ter controle aan te bieden aan de hoofdconstructeur.

Hout: (volgens NEN-EN 1995)
Dit renvooi betreft alleen hout met constructieve toepassing.
- Constructiehout sterkteklasse: C18, tenzij anders in de tekening staat aangegeven.
- Klasse met betrekking tot vochtgehalte omgeving: klimaatklasse volgens NEN-EN 1995-1-1 art 2.3.1.1
- Balkhout moet minimaal voldoen aan duurzaamheidsklasse III.
- Alleen watervast verlijmd plaatmateriaal toepassen. Dient te voldoen aan EN 13966. (Lijm, type I conform EN 301).
- Balkhout en plaatmateriaal dat in contact komt met steenachtige materialen en hout h.t.p.v. situaties waar een hogedrukvaste vochtigheid kan optreden moet zijn voorzien van minimaal 2 laag mastic. Condensvorming in houtstructuur moet d.m.v. juiste bouwkundige detailering worden voorkomen.
- Werkplaats tekeningen en detailberekeningen uit te voeren voor leverancier prefab en ter controle voor te leggen aan de hoofdconstructeur.

ONDERDEEL		CONSTRUCTIETEKENINGEN	
→ bladnr.	C1	→ status	BA
WERKOMSCHRIJVING		→ wijzigingen	24/03/16 JH
→ proj.nr.	23104	→ datum	
OPDRACHTGEVER	Hendrickx Constructie Postbus 57 4640 AB Ossendrecht	→ schaal	1:100
→ geleverd		→ formaat	(841x841mm)
		→ oekomt,	



IN SAMENWERKING MET:



→ GJM Bouwadvies BV
Markgravenlaan 3
4624 KK Bergen op Zoom
Telefoon: 0164 231 818
E-mail: info@gjm.nl
Internet: www.gjm.nl

Behoort bij beschikking	
d.d.	15-06-2016
nr.(s)	ZH16001827
Juridisch beleidsmedewerker Publiekszaken / vergunningen	

[Handwritten signature]