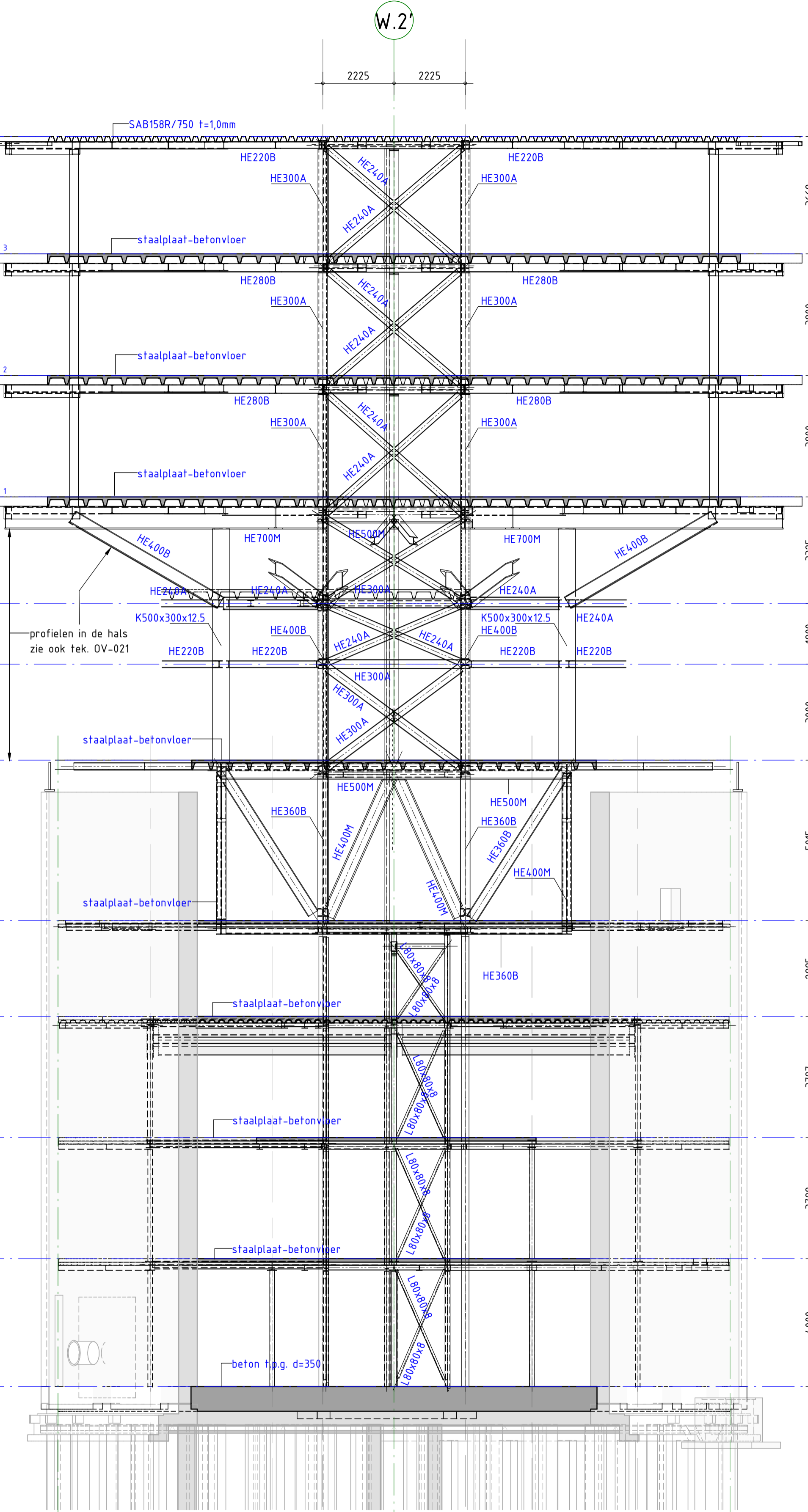


Doorsnede A
f.b.v vloeren en staalwerk schoren



Doorsnede B
f.b.v vloeren en staalwerk schoren

ALGEMENE OPMERKINGEN

- Alle hoogmaten t.o.v. Peil (tenzij anders aangegeven).
- Alle maten in mm (tenzij anders aangegeven).
- Voor overige maatvoering zie bouwkundige tekeningen.
- Alle maten in het werk te controleren.
- Voor maatvoering onderliggende wanden en kolommen zie onderliggende bouwlaag.
- Bestaande constructie in lichtgrijs aangegeven.

LEGENDA

Materialen

- : Beton
- : Overspanningsrichting(en)
- : i.h.w.g. betonvloer
- : Prefab betonplaat
- : Stalen dakplaten
- : Staalplaatbetonvloer

HE200A : HE200A, kolom op de constructie
HE260A : HE260A, kolom onder de constructie

GD : geveldrager
VS : versterkte strook (binnen de vloerdikte)
WVB : windverband
MV : momentvast
(B) : betongevuld
(GB) : gewapend betongevuld

— : vloersparing — : springszone — : kruipluik (exacte positie zie tek. architect)

RENVODI STAALCONSTRUCTIE

Construciedeel : Staal kwaliteit : S355
In- en opbouw : 5355

Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012
Lasverbinding : Afmetingen en berekening vigs aannemer.
Lasdraad aanpassen aan staalkwaliteit.
Alle lassen a ± min. 0,5 x t ; 5 mm

Koker- en buisprofielen, wapengevoerd/waargevoerd uitvoeren (tenzij anders aangegeven) (tenzij anders aangegeven)
Boufverbinding : Afmetingen en berekening vigs aannemer. Oppervlakte behandeling : behandeling volgens bestek
Bouten en moeren : 8.8
Ankers : 4.6 (tenzij anders aangegeven) (tenzij anders aangegeven)

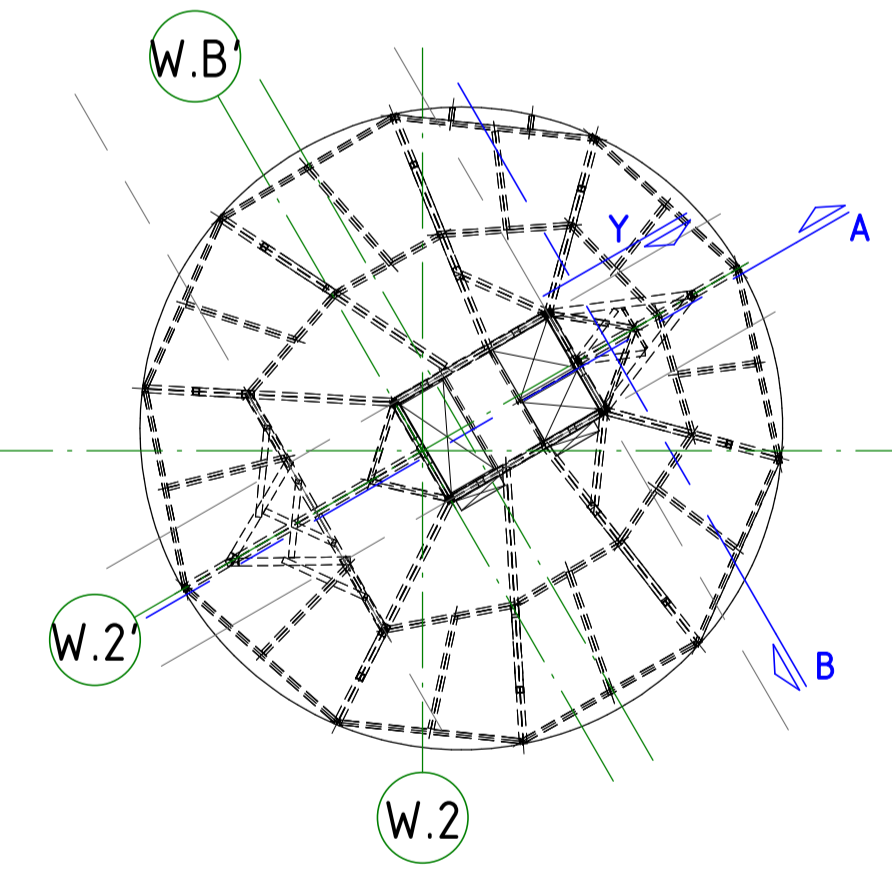
RENVODI BETONCONSTRUCTIE

Geldende voorschriften : Bouwbesluit 2012

Algemene gegevens:
- Werkvloeren uitvoeren in beton (tenzij anders aangegeven) min. betonkwaliteit C12/15, milieuklasse X0.
- Ondersteuning- en stabiliteitsvoorzieningen tijdens uitvoering volgens werkplan van de aannemer.

Construciedeel	Beton-kwaliteit:	Milieuklasse:
Fundering	C30/37	XC3
Staalplaatbetonvloer	C30/37	XC1

Voor aanvullende eisen zie bestek



omschrijving wijziging	datum	getekend
	E	
	D	
	C	
	B	
	A	

Pieters
BOUWTECHNIEK

Pieters Bouwtechniek
Cruciusweg 98-S
1019 AJ Amsterdam
020-3050940
Postbus 2823
1000 CV Amsterdam
info.amsterdam@pieters.net
www.pietersbouwtechniek.nl

project
Drie Koningen, Amsterdam
opdrachtgever
Vink Bouw Nieuwkoop
architect
Elephant,

formaat : A1
schaal : 1 : 100
datum : 11-12-2020
fase : Omgevingsvergunning
projectleider : T. Kooij
tekenaar : R. Rier

onderwerp
Doorsnedes
Silo West

projectnr.
717138

tekeningnr. : versie
OV-W-020 -