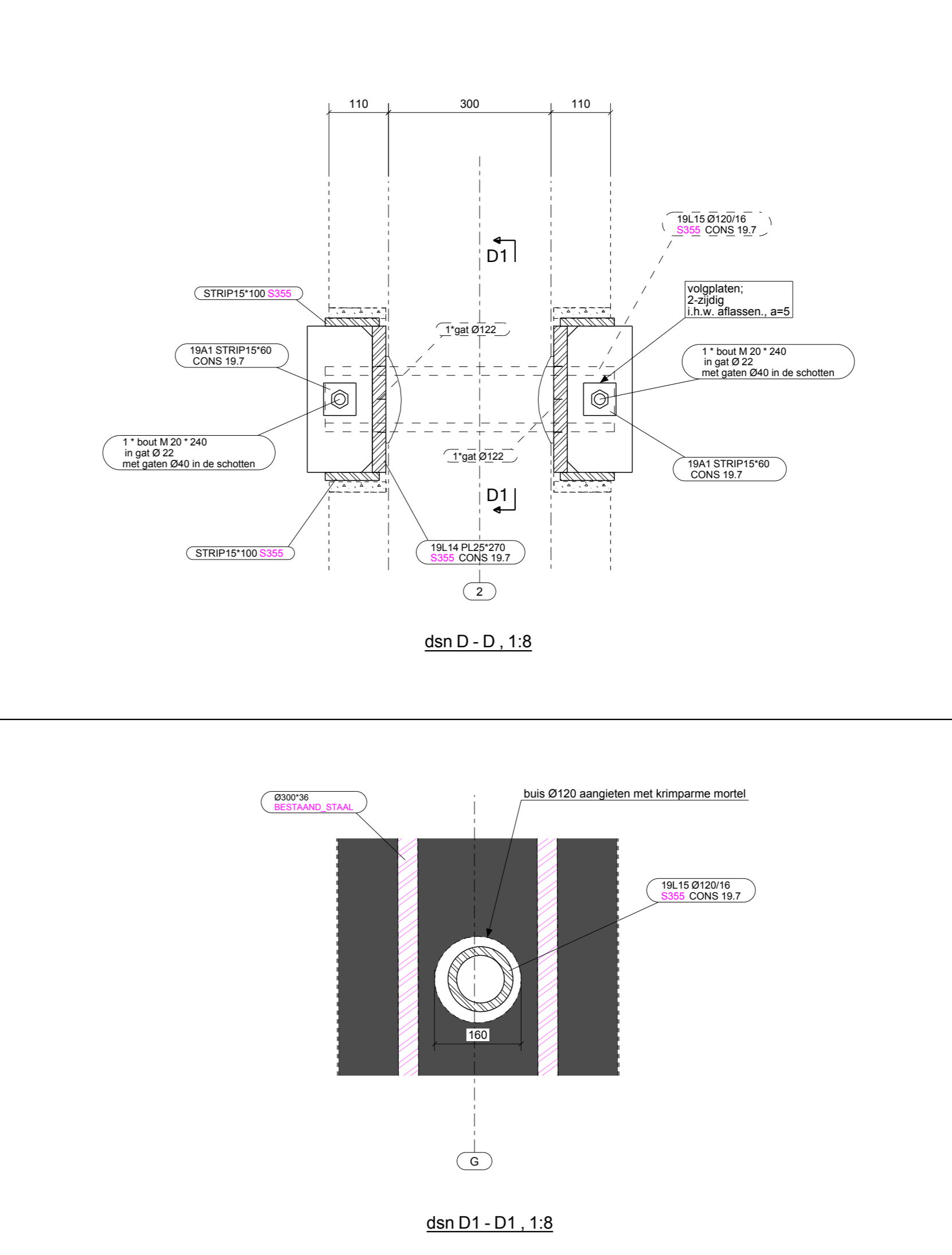
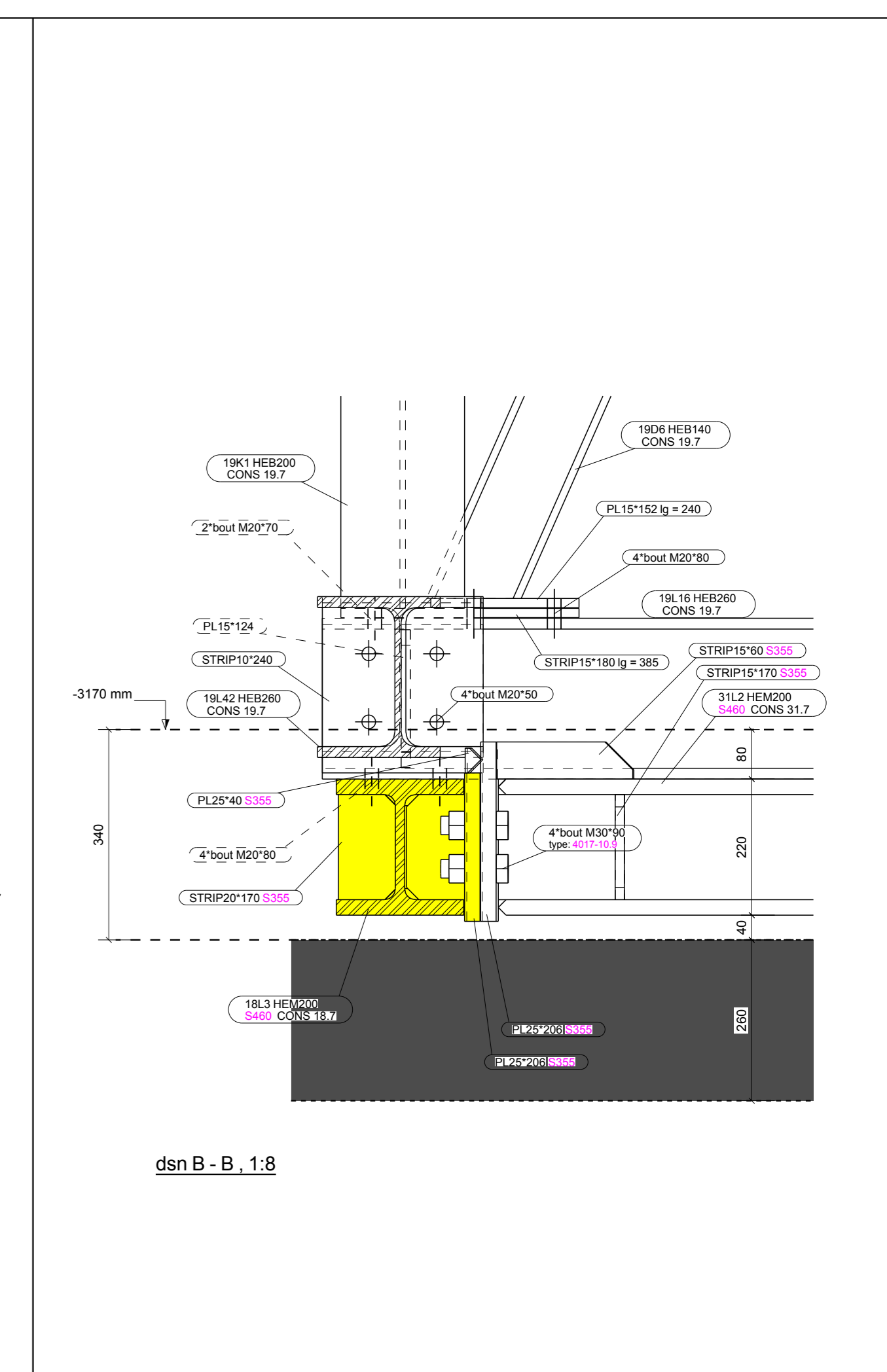
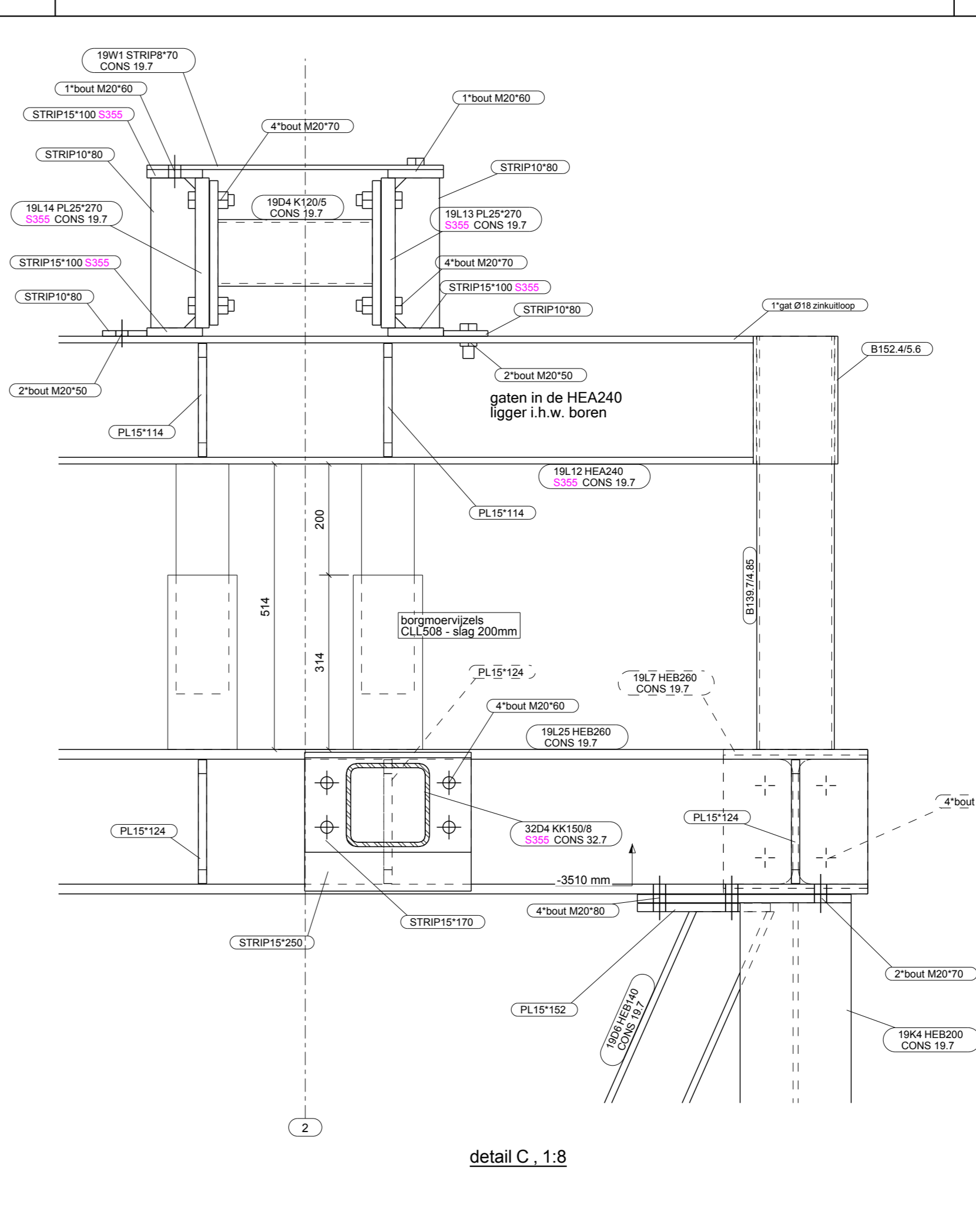
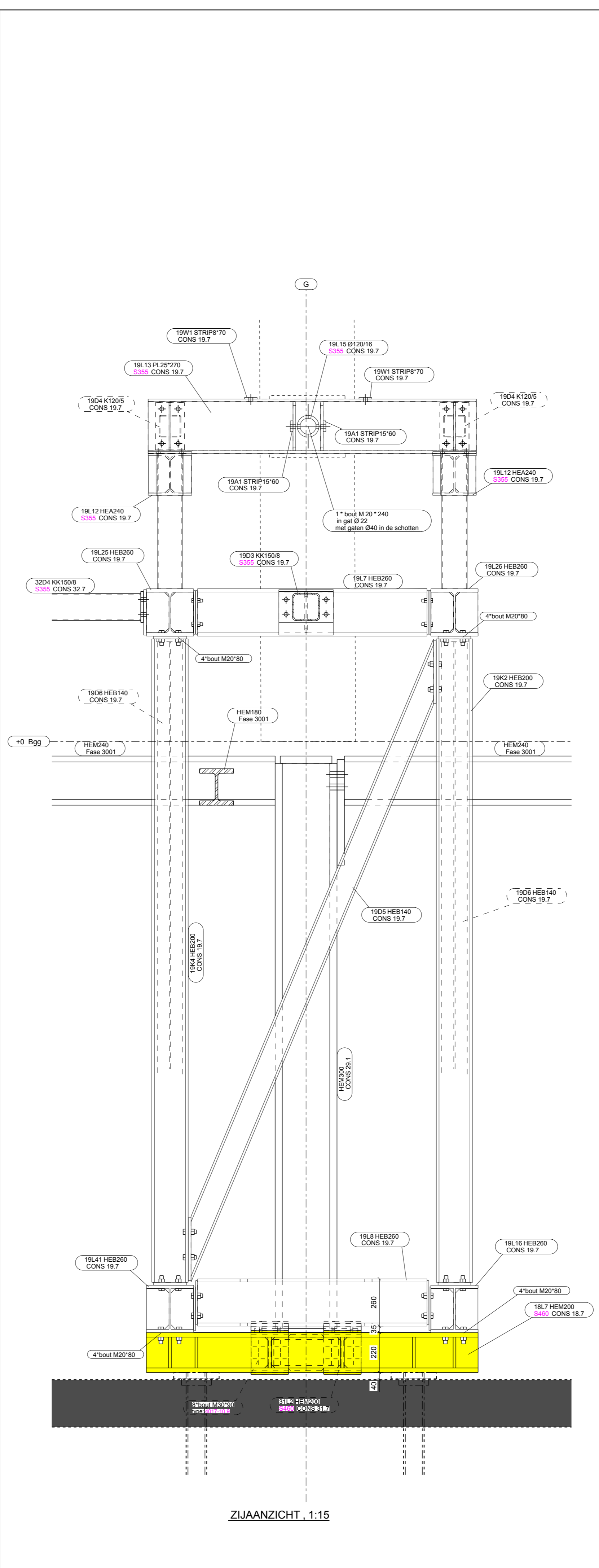
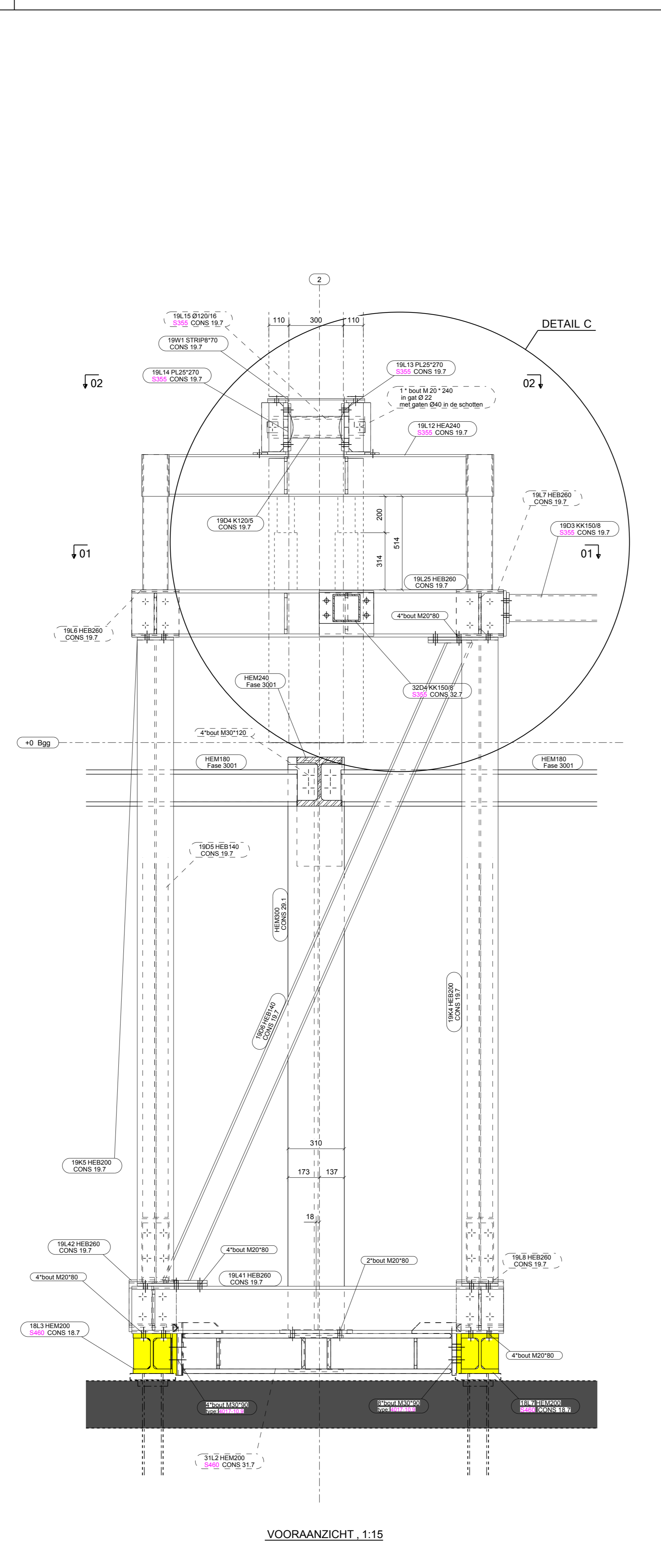
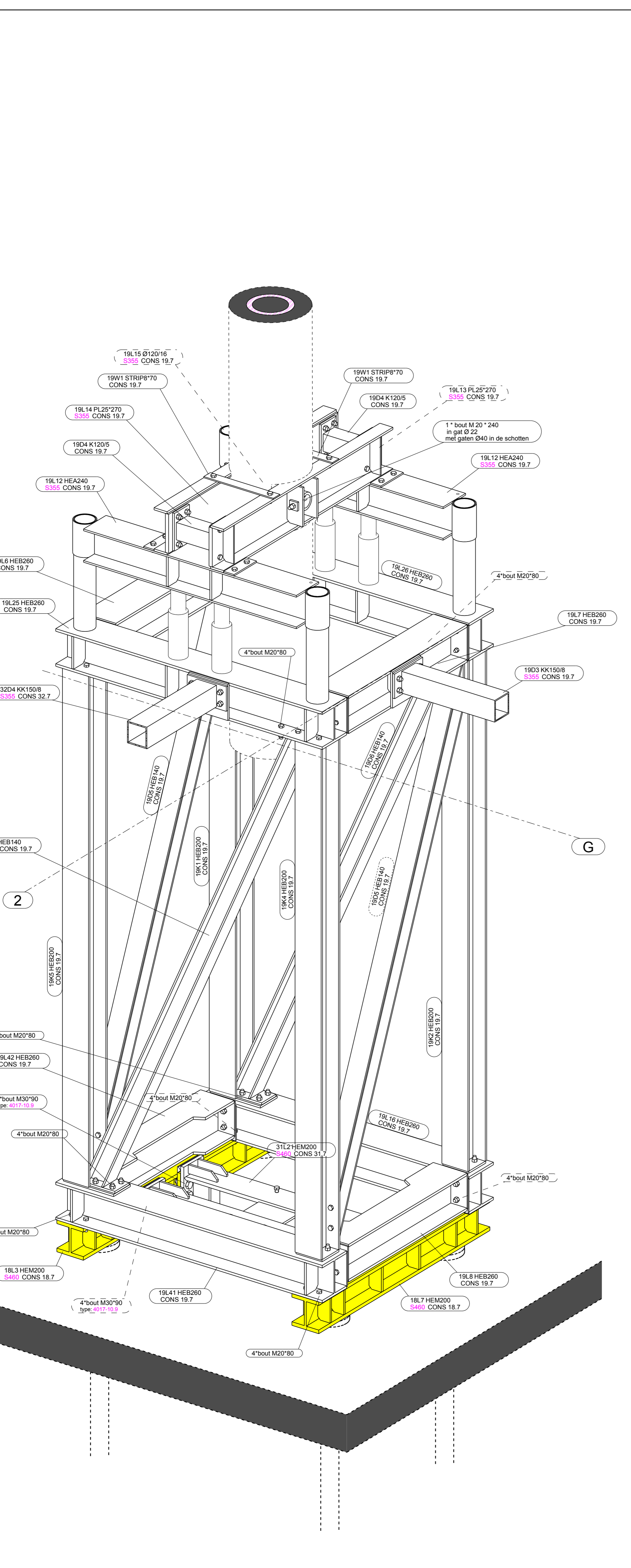


Conserverings- & Transportlijst	Commentaar	Oprichtingsfase
Fase naam	Afbakening	
CONS 18.7	ONBEHANDELD	HEM200 S460 I-ggiers
CONS 19.7	ONBEHANDELD	CONCRETEEN 150 - opbouw kolommen
CONS 19.8	N.V.T.	betonnen vloer C15/20 - 180 x 200
CONS 29.1	FP PRIMER RAL7044 - Zijkgeijs	HEM200-EM kolommen
CONS 31.7	ONBEHANDELD	HEM200 S460 I-ggiers 18 v. 8-bovenste kolommen
CONS 32.7	ONBEHANDELD	betonnen vloer C15/20 - 180 x 200
Fase 3001	FP PRIMER RAL7044 - Zijkgeijs	NEUW STAAL - nog niet gelast

dsn A - A, 1:8



gele HEM200 S460 balken eerst monteren t.b.v. plaatsen vjzelconstructies.

Executieklasse: EXC2

## DEFINITIEF

3	-	DEFINITIEF	TLL	09-10-2017
2	-	VOORLOPINDIG	TLL	21-09-2017
1	-	PRINCIPES	TLL	01-09-2017

Rev. nr. | Rev. fase | Revisie omschrijving | Rev. datum

Opdrachtgever: van Wijnen Heerhugowaard B.V. | Tekenaar: T. Lighthart

Hoofdoffices: Strackee BV Bouwadviesbureau | Schaaf: zie aanzicht

Werk: voormalig V&D pand Kalverstraat | Formaat: AO

Adres: Kalverstr. 201 t/m 221 & Rokin 158 t/m 172, Amsterdam | Fabrikant: 18+19+31

Onderwerp: 3D DETAIL principe vjzelconstructie

Materiaal: S235 T.A.V. Bouten: 8.8-THVZ gerold T.A.V.

Lassen: zie werkplaatstekeningen

Algemeen: S235 a = 0,38 x t | S355 a = 0,44 x t T.A.V.

**VIC OBDAM** Projectnummer: 270072  
Tekenng: G [41]

BOUWEN BEGINT MET STAAL