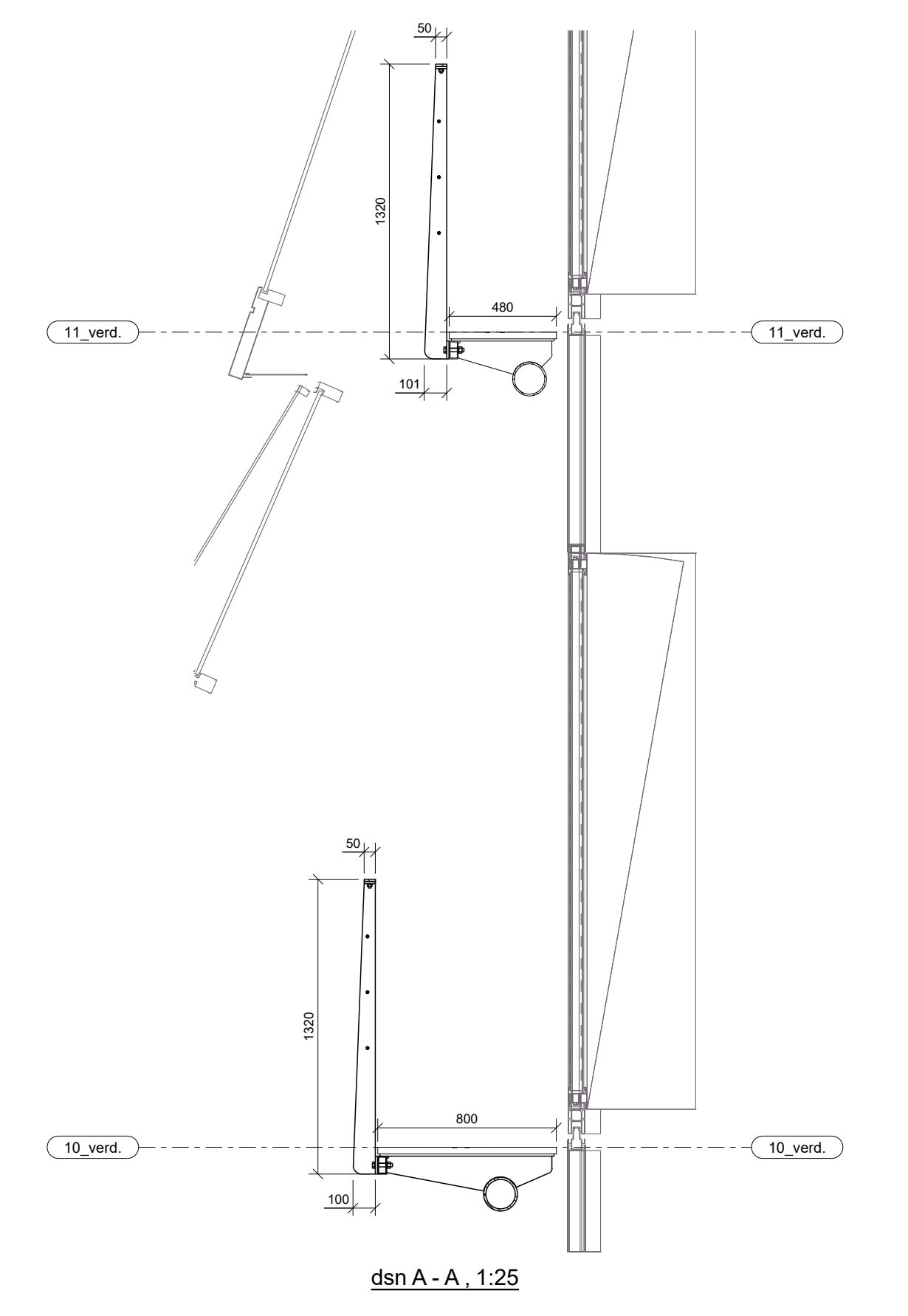
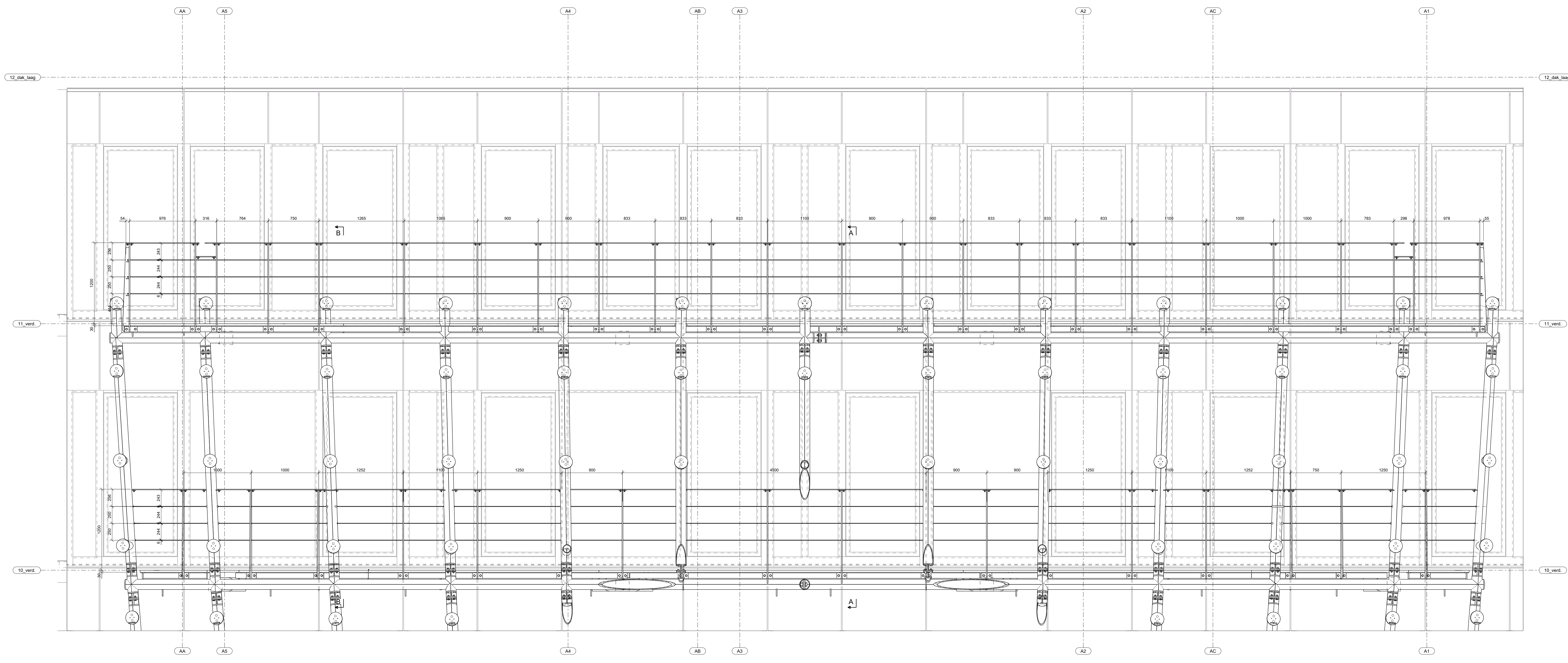
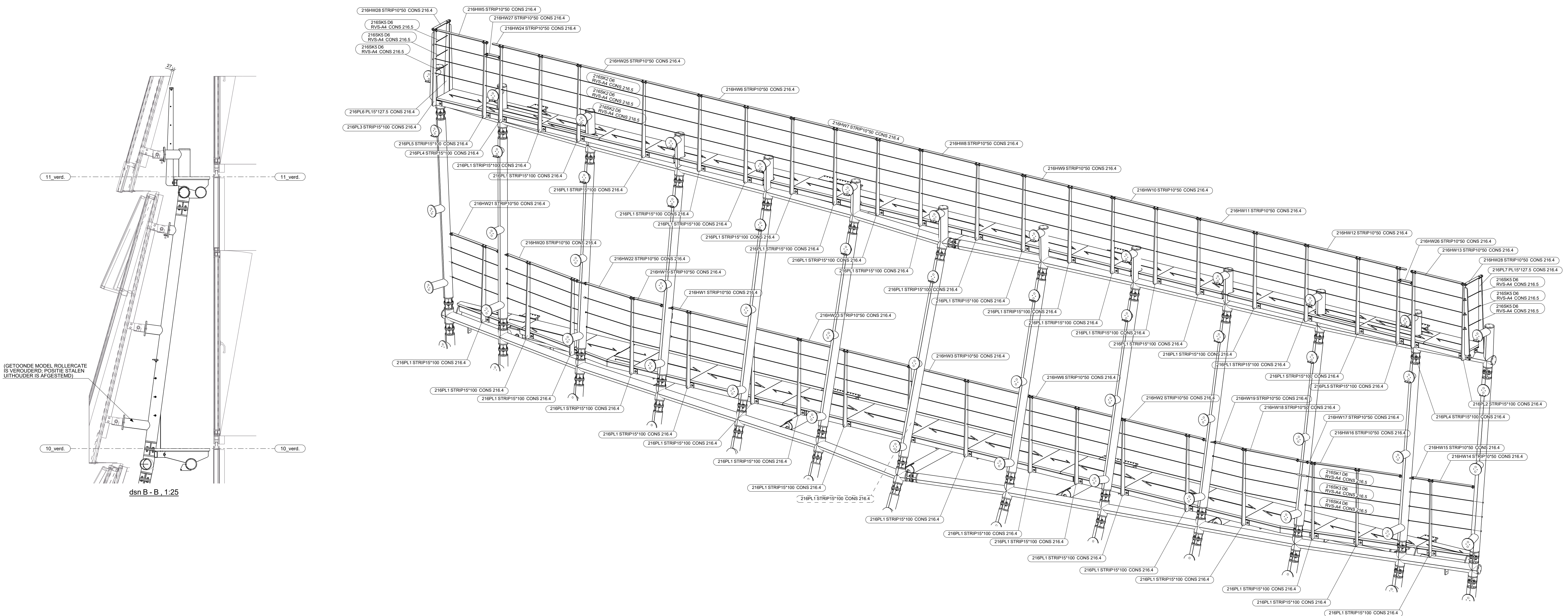


| Item | omschrijving | Commentaar | Opdrachtfase |
|------------|----------------------------------|--|--------------|
| CONS 214.2 | Thermisch Verzinkt | B51 10e verd consoles binnen | 2019 |
| DRA 214.3 | Thermisch Verzinkt | B51 10e verd draadranden | 2019 |
| CONS 214.4 | THV + 2pgs poedercoating RAL7035 | B51 10e verd consoles buiten | 2019 |
| CONS 214.9 | Thermo break | B51 10e verd koudebruggen | 2019 |
| CONS 215.2 | Thermisch Verzinkt | B51 11e verd consoles binnen | 2019 |
| DRA 215.3 | Thermisch Verzinkt | B51 11e verd draadranden | 2019 |
| CONS 215.4 | THV + 2pgs poedercoating RAL7035 | B51 11e verd consoles buiten | 2019 |
| CONS 215.9 | Thermo break | B51 11e verd koudebruggen | 2019 |
| CONS 216.4 | THV + 2pgs poedercoating RAL7035 | B51 Balustrade | 2019 |
| CONS 216.5 | RVS kabel | B51 Balustrade rvs kabel | 2019 |
| CONS 216.9 | Thermisch Verzinkt | B51 Buisdelen | 2019 |
| CONS 219.6 | THV + 2pgs poedercoating RAL7035 | B51 Constructie 10e verdieping - gewel as AA | 2019 |
| CONS 219.7 | THV + 2pgs poedercoating RAL7035 | B51 Constructie 10e verdieping - gewel as A1 | 2019 |
| CONS 219.8 | THV + 2pgs poedercoating RAL7035 | B51 Constructie 10e verdieping - gewel as AA | 2019 |
| CONS 219.9 | THV + 2pgs poedercoating RAL7035 | B51 Constructie 10e verdieping - gewel as A1 | 2019 |



VOORAANZICHT, 1:25

AANZICHT HAAKS OP BORDESSEN



3D-AANZICHT BORDESSEN

Executieklasse: EXC2

DEFINITIEF

| | | | |
|----------|--------------|------------|------------|
| 2 | DEFINITIEF | DvB | 25-04-2025 |
| 1 | TER VRIJGAVE | DvB | 19-02-2025 |
| Rev. nr. | Rev. fase | Rev. datum | |
| 1 | TER VRIJGAVE | 19-02-2025 | |
| 2 | DEFINITIEF | 25-04-2025 | |

| | | | |
|------------------|--|------------|-----------------|
| Opdrachtgever: | Visser & Smit | Geplaatst: | Daan van Berkel |
| Hoofconstrucent: | Visser & Smit Bouw | Schaal: | zie aanzicht |
| Werk: | CUBE HOUSE | Formaat: | A0 |
| Adres: | Zuidas Amsterdam | | |
| Onderwerp: | Breathspace 1 - Vooraanzicht bordessen | | |
| Materiaal: | S235 T.A.V. Bouten: 8.8-THV 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 BOUWEN BEGINT MET STAAL

Projectnummer: 23076-2010
Tekening: CH-REA-VIC-CON-TEK-209