



- Afsteuning vliegvelelementen nog niet uitgewerkt
 - Hulpstaal t.b.v. gevelpanelen nog niet uitgewerkt

Leveren, plaatsen en maatvoeren van DEMU-ankers, lijnankers etc. niet voor OSB

- Remvooi-**
 Materiaal kwaliteit:
 - Walsprofielen S355J0, tenzij anders vermeld.
 - Plaatstaal (kop-, voet- en schetsplaten) S355J0, tenzij anders vermeld.
 - Kokerprofielen S355J0H, tenzij anders vermeld (warmtevervormd).
 - Buisprofielen (gelast) S235J2H, tenzij anders vermeld.
 - Samengestelde kolommen S355J0, tenzij anders vermeld.
- Bevestigingsmiddelen:**
 - Bouten, moeren en ringen 8.8 (thermisch verzinkt).
 - Draaddraden 8.8 (thermisch verzinkt).
 - Haakankers 4.6 (thermisch verzinkt).
- Conservering:**
 Conservering systeem 1:
 - Liggers, zijde geen zichtwerk, niet brandwerend.
 - Stralen SA 2½ volgens ISO 8501 - 1 : 1988
 - 1 laag epoxy zinkstofprimer met een gemiddelde droge laagdikte van 125 µm in de kleur RAL 7036
- Conservering systeem 2 (zie codering MN2 in onderdeellabel):
 - Betongevulde kolommen, zijde zichtwerk, niet brandwerend.
 - Stralen SA 2½ volgens ISO 8501 - 1 : 1988
 - 1 laag c25-nl met een gemiddelde droge laagdikte van 125 µm.
 - 1 laag Polyfinch MU-DL D45 met een gemiddelde droge laagdikte van 75 µm in de kleur RAL 7005
- Onderdelen brandwerende primer welke in het werk door derden voorzien worden van een brandwerende coating, die is voor cns systeem 3 (zie codering MN3 in onderdeellabel):
 - Kokerkolommen welke niet betongevuld zijn, diagonalen en vakwerkspanen.
 - Stralen SA 2½ volgens ISO 8501 - 1 : 1988
 - 1 laag monopos FF-primer, op basis 'mist-coat / full-coat', met een gemiddelde droge laagdikte van 75 µm in de standaard kleur Zandkleur RAL 7044

C	oor ontwerp	06-05-2013	PS	AVD	KVJ
B	Detail	04-04-2013 <td>PS <td>AVD</td> <td>KH</td> </td>	PS <td>AVD</td> <td>KH</td>	AVD	KH
A	Detail	07-03-2013 <td>PS <td>AVD</td> <td>KH</td> </td>	PS <td>AVD</td> <td>KH</td>	AVD	KH
D	Detail	07-12-2012 <td>Avd</td> <td>JWR</td> <td>AVD</td>	Avd	JWR	AVD

Revisie: Omzetting
 Status: Ontwerp
 G-Star HQ te Amsterdam
 Plattegrond de verdieping (+26000)
 Tek. nr.: 1853 - 100 - 106
 Formaat: 180x841
 Schaal: 1:20
 Bestand: Voor uitvoering

OOSTING STAALBOUW BV
 Oostingweg 36, 1105 BR Amsterdam, Zuidoost
 Telefoon 071-4097900, Telefax 071-4032557, Email info@oosting.nl