



Doorsnede as H
Schaal 1:100

Renvooi:

Materiaal kwaliteit:

- Walprofielen S355J0, tenzij anders vermeld.
- Plaatstaal (kop-, voet- en scheefblaten) S355J0, tenzij anders vermeld.
- Kokerprofielen S355J2H, tenzij anders vermeld (warmvervormd).
- Buisprofielen (gelast) S235J2H, tenzij anders vermeld.
- Samengestelde kolommen S355J0, tenzij anders vermeld.

Bevestigingsmiddelen:

- Bouten, moeren en ringen 8.8 (thermisch verzinkt).
- Draadlinden 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 zinkfosfaatprimer met een gemiddelde droge laagdikte van 125 µm in de kleur RAL 7005

Conservering systeem 2 (zie codering MN2 in onderdeellabel):

- Betongevulde kolommen, zijde zichtwerk, niet brandwerend.
- Stralen SA 2½ volgens ISO 8501 - 1 : 1988
- 1 laag z25-nl met een gemiddelde droge laagdikte van 125 µm in de kleur RAL 7005
- 1 laag Polyfinsch MU-DL D48 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, dit is voor ons systeem 3 (zie codering MN3 in onderdeellabel):

- Kokerkolommen welke niet betongevuld zijn, diagonalen en vakwerkspanten.
- Stralen SA 2½ volgens ISO 8501 - 1 : 1988
- 1 laag monopoxy FP-primer, op basis "mist-coat / full-coat", met een gemiddelde droge laagdikte van 75 µm in de standaard kleur Zandkleur RAL 7044

Nivo 1 voor uitvoering
Nivo 2 voor uitvoering
Nivo 3 voor uitvoering
Nivo 4 voor uitvoering
Nivo 5 voor uitvoering
Nivo 6 voor uitvoering

Revisie	Omschrijving	Datum	Tekenaar	Goedgekeurd	Gestempeld
H	Voor uitvoering	06-05-2013	PS	A.G.D.	K.H.
G	Nivo 1 en 6 definitief	04-04-2013	PS	A.G.D.	K.H.
F	Nivo 1 en 6 definitief	07-03-2013	PS	A.G.D.	K.H.
E	Nivo 1 definitief	11-01-2013	AW	JWR	A.G.D.
D	Nivo 1 definitief, versie 4.1 en 4.2 voor controle	07-12-2012	AW	JWR	A.G.D.
C	Nivo 1 definitief voor aanpak	31-10-2012	AW	JWR	A.G.D.
B	Nivo 1 definitief voor aanpak	29-10-2012	AW	JWR	A.G.D.
A	Nivo 1 definitief voor controle	08-09-2012	AW	JWR	A.G.D.
D	Nivo 1 definitief voor controle	07-08-2012	AW	JWR	A.G.D.

G-Star HQ te Amsterdam
Doorsnedes as H' en H

Tek. nr.: 1853 - 100 - 109
Formaat: 1800x841
Schaal: 1:100
Jaren: Voor uitvoering

OOSTINGH STAALBOUW BV
LAGEWIJDE 36 • POSTBUS 3020 • 2201 CA KATWIJK • AA • ZEE
Telefoon 071-4097900, Telefax 071-4032557, Email info@oostingh.nl