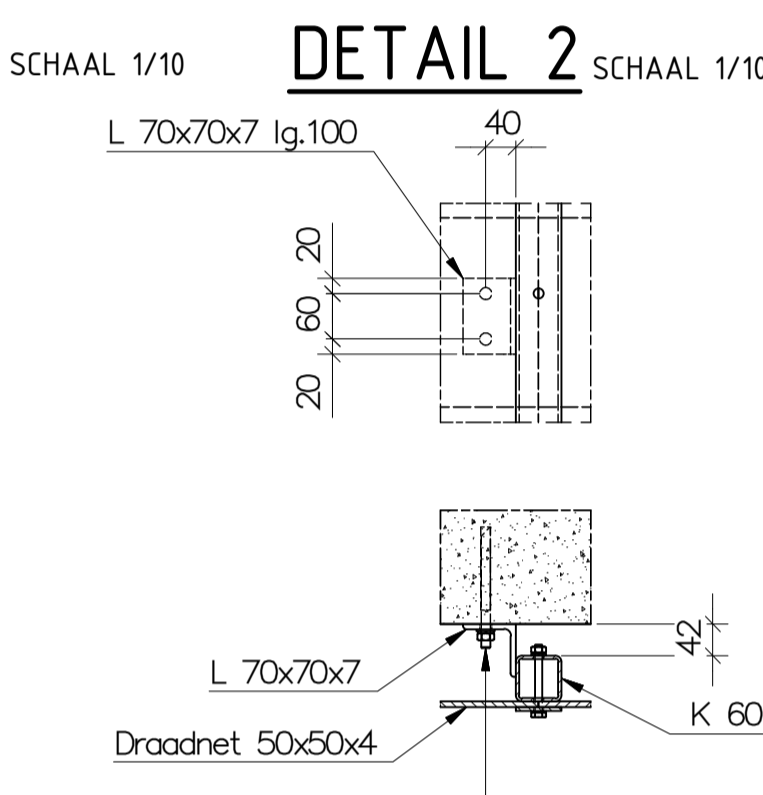
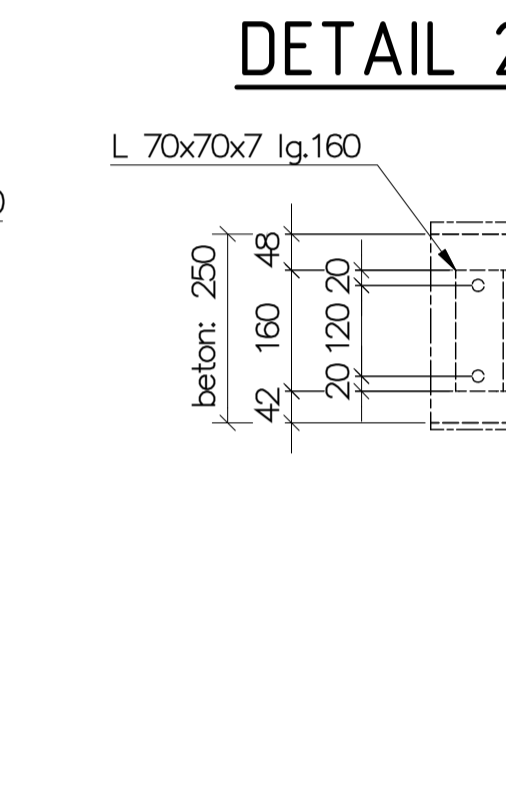
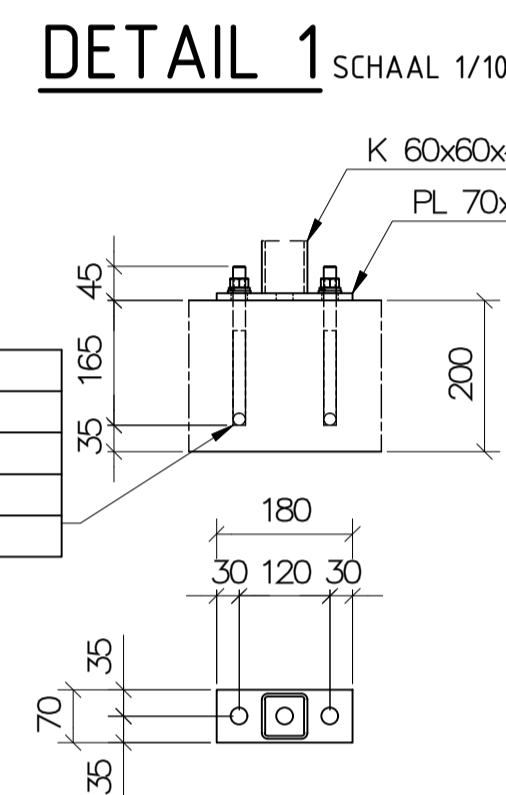


- 1 Moer M16 - THVZ - DIN934
- 1 Veerring M16 - THVZ - DIN127
- 1 Slutring M16 - THVZ - DIN125A
- 1 Ankerstang M16x210 - THVZ
- 1 Lijnpatroon VDP M16 - Bbtcc



- 1 Moer M12 - THVZ - DIN934
- 1 Veerring M12 - THVZ - DIN127
- 1 Slutring M12 - THVZ - DIN125A
- 1 Ankerstang M12x160 - THVZ
- 1 Lijnpatroon VDP M12 - Bbtcc

MATERIALEN

- Staalkwaliteit: S235JR
- Staalkwaliteit ankers: staal 8.8
- Staalkwaliteit bouten, moeren en rondels: staal 8.8
- Lassen: a=4mm tenzij anders vermeld
- Staalnetten: 50x50x4, verzinkt

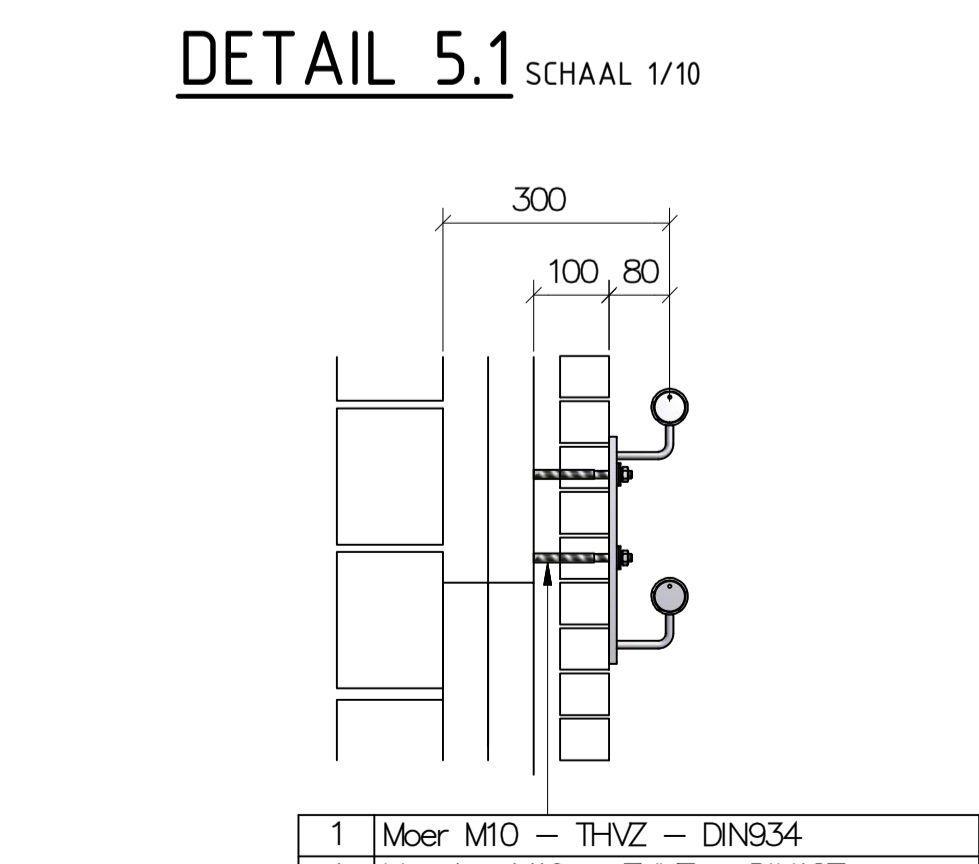
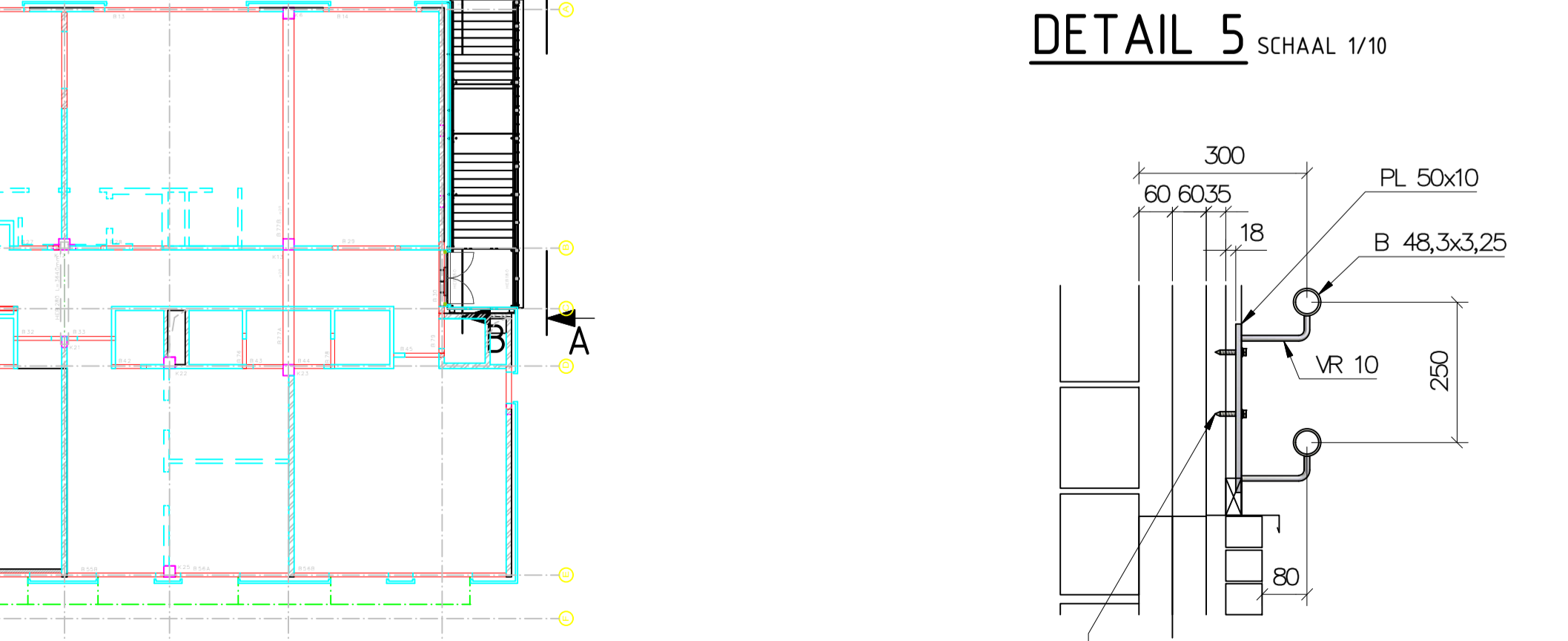
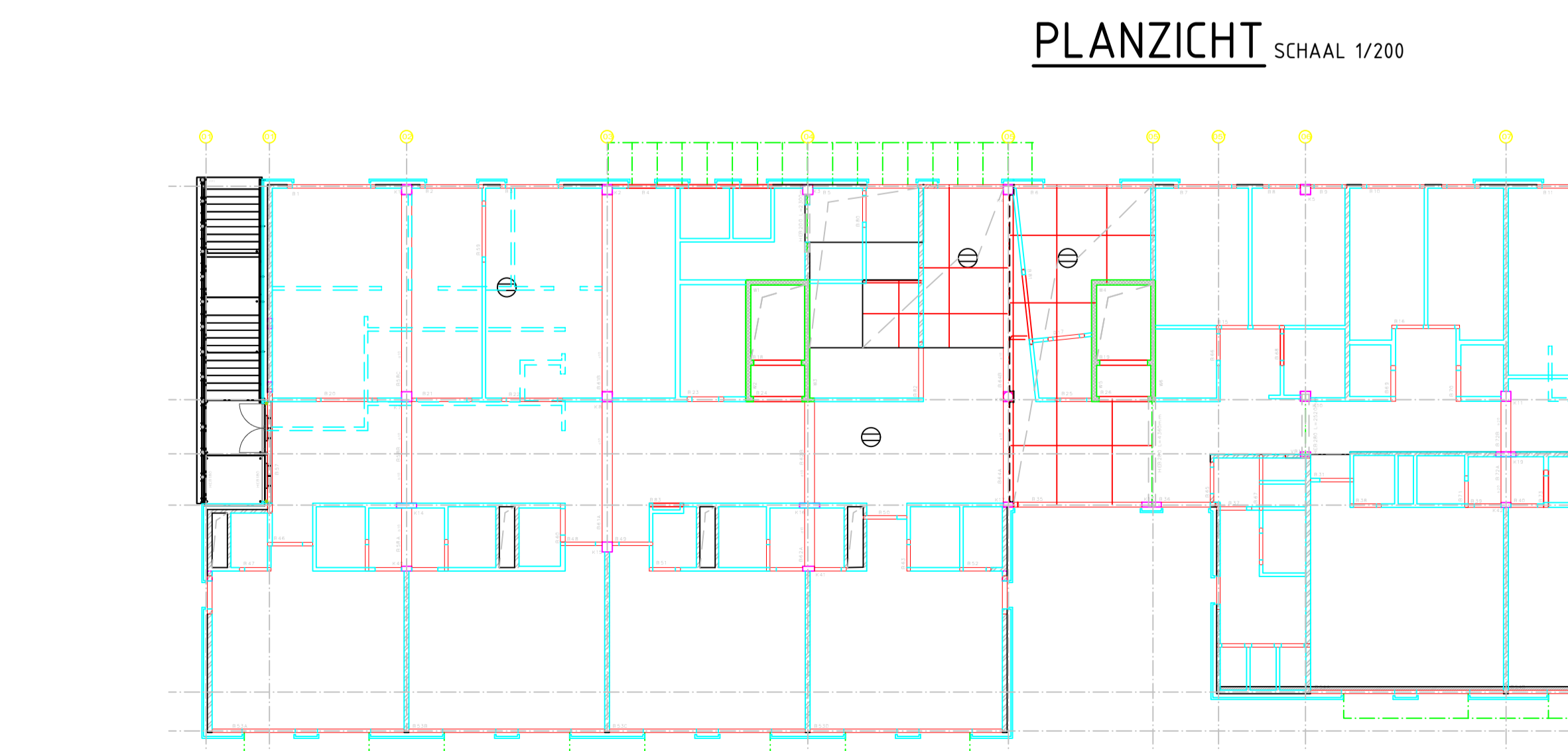
BEHANDELING

STRUCTUUR:

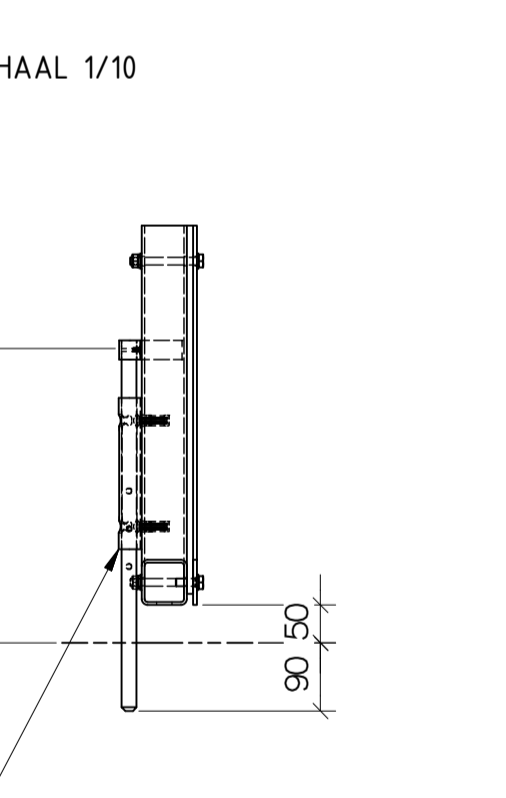
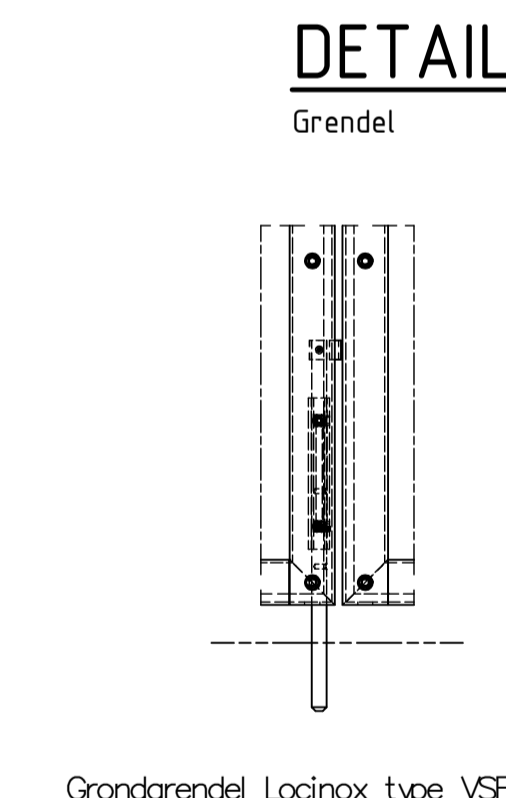
- Thermisch verzinkt volgens NBN-EN-ISO 1461:2009

HANDREPEN UIT BUS EN PLAT 50x10:

- Thermisch verzinkt volgens NBN-EN-ISO 1461:2009
- Poedercoaten: kleur RAL 9010 (zilverwit)
- 1ste laag primer epoxy laagdikte 40 à 60 µm
- 2de laag polyester laagdikte 60 à 80 µm



- 1 Bout M 10 x 90 - THVZ - KW 8.8 - DIN 931
- 2 Slutring M10 - THVZ - DIN125A
- 1 Veerring M10 - THVZ - DIN127
- 1 Moer M10 - THVZ - DIN934



- 1 Bout M 10 x 90 - THVZ - KW 8.8 - DIN 931
- 2 Slutring M10 - THVZ - DIN125A
- 1 Veerring M10 - THVZ - DIN127
- 1 Moer M10 - THVZ - DIN934



- 1 Tapbout M10x30 - THVZ - DIN 933
- 1 Veerring M10 - THVZ - DIN127
- 1 Carrosseriering M10 - nylon - DIN9021
- 1 Carrosseriering M10 - THVZ - DIN9021

Locatie:
BuBaO / BuSO De Triangel Lovendegem
Molendreef 16
9220 Lovendegem
Oost-Vlaanderen

Algemene aannemer:
DJN ONDERNEMINGEN
JAN DE NUL N.V.

METAL CONSTRUCTION
VAN EYCKEN

Onderwerp: Omheining vluchttrap AS 10
Planzicht, doorsnedes en details

Plannummer: ve-DR-24092-0502

Datum	Index	Omschrijving
21/05/2015	0	Eerste uitgave
03/07/2015	A	Aanpassing volgens opmerkingen mail DE NUL dd 11/06/2015
27/08/2015	B	Aanpassing Niveau waarde van de funderingsplaat
30/09/2015	C	Aanpassing volgens opmerkingen mail DE NUL dd 10/09/2015
09/10/2015	D	Aanpassing volgens opmerkingen mail DE NUL dd 05/10/2015