



Snede B-B
1:20

Snede A-A
1:20

Snede E-E
1:20

Snede D-D
1:20

Detail A
1:5

Detail A
1:5

Snede F-F
1:10

Snede G-G
1:10

Snede C-C
1:20

TEK-META-14A-NAC Beveren Metalprojects Centrale trap 18054-14A

| | | | |
|---|--------------|--|---------------|
| T | A | Diverse (niet constructieve) aanpassingen na opmerkingen | 17.05.2019 |
| Rev. no. | Revisie merk | Revisie omschrijving | Revisie datum |
| Conservering: grondlaag + eindlaag naltak ra9010 | | | |
| Werk: NACP / BEVEREN | | Getekend: Rik Camps | |
| Onderwerp: CENTRALE TRAP : TRAP 2 >3 | | Datum: 10.04.2024 | |
| Opdrachtgever: DEMOCO NV / HASSELT | | Schaal: zie aanzicht | |
| Fabricage en montage volgens EN 10219-1 (koudvervaardigd) | | Functionele toestandklasse: 4 | |
| Functionele toestandklasse: 4 | | Functionele toestandklasse: 1 | |

Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens EN 10025-2, bus en kokerprofielen: S355J2H volgens EN 10219-1 (warmvervaardigd) S275KH volgens EN 10219-1 (koudvervaardigd)
Lassen a=4, tenzij anders vermeld, volgens EN ISO 2553:2014. Bouwkwaliteit B & tenzij anders vermeld

| | | | |
|--|--|---|--------------------|
| METALPROJECTS OVERPELT www.metalprojects.be | EUROPALAAN 39 3900 PELT Tel 011 / 64 75 68 Fax 011 / 64 26 93 | Project: 18054 Tekening: G 14 Status: | Formaat: A0 |
|--|--|---|--------------------|

Teknische tekening, model 2019_NACP_BEVEREN_CENTRALE TRAP afgedrukt op 10.04.2024