



CONSERVERING:
 STAALCONSTRUCTIE: THERMISCH VERZINKT
 LEUNINGEN: THERMISCH VERZINKT
 SPILTRAPPEN: THERMISCH VERZINKT
 ROOSTERS: THERMISCH VERZINKT

ANKERS: THERMISCH VERZINKT
 BEVESTIGINGSMIDDELEN: THERMISCH VERZINKT

Fabricage en montage volgens
 NEN-EN 1090-2:2018
 Uitvoeringsklasse: EXC2
 Functionele tolerantie klasse: 2

Werk:
Bordes en spiltrap NXP geb. FA

Onderwerp:
MERKNRS STAALCONSTRUCTIE 3D RECHTSACHTER

Getekend: F. Albers
 Datum: 03/11/2023
 Schaal: zie aanzicht

Opdrachtgever:
Giesbers Bouw

Tekla Structures

Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens NEN-EN 10025-2, buis en kokerprofielen: S355J2H volgens NEN-EN 10210-1 (warmvervaardigd) S275J0H volgens NEN-EN 10219-1 (koudvervaardigd)
 Lassen a=4, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO 2553:2014. Boutkwaliteit 8.8, tenzij anders vermeld Projectie:

Project:
J60231419

Tekening:
G [5]

Status:

Formaat:
A1

JANSSEN LASTECHNIEKEN
 Wijchen

3D
 1:20