



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	Getekend: F. Albers
Onderwerp: MERKNRS ROOSTERS EN LEUNINGEN	Datum: 06/11/2023
Opdrachtgever: Giesbers Bouw	Schaal: zie aanzicht
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:

JANSSEN LASTECHNIEKEN Wijchen	Project: J60231419	Formaat: A1
	Tekening: G [7]	Status: