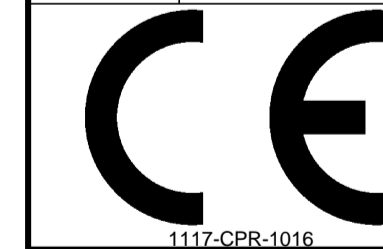


DEFINITIEF

F			
E			
D			
C	09.03.2020	DEFINITIEF VOOR UITVOERING	TvL NJB
B	05.12.2019	Diverse wijzigingen en aanvullingen. DEFINITIEF	TvL NJB
A	16.10.2019	Wijziging i.v.m. nieuwe gegevens	TvL NJB
REV.	DATUM	OMSCHRIJVING	TEK. GEZ.

OPMERKINGEN

OPP.BEH.	Constructie optopping: 3 laags brandwerend verfsysteem 30 min, t.a.v.	STAALKWAL.	S355JR, t.a.v.
	Gezette platen d=15mm: 3 laags verfsysteem	BOUTKWAL.	8.8 TV
	bevestiging gezette platen: 3 laags verfsysteem	LASZWAARTE	min. a=4 geheel lassen
	Eindkleur: RAL9016	SCHAAL	zie aanzicht



Fabricage en montage volgens NEN-EN 1090-2:2008+A1:2011
 Geometrische toleranties volgens NEN-EN 1090-2, Hoofdstuk 11
 Uitvoeringsklasse: EXC2
 Functionele tolerantie klasse: 1
 Voorbewerksgraad: P2

DE KOK 
STAALBOUW

Bergsebaan 67 - Heerle
 Postbus 82 - 4724 ZH Woude
 Tel. +31(0)165- 30 37 56
 www.kokstaal.nl

WERK Optopping Hoofdkantoor VORM
 Schiehaven 11-13 Rotterdam

INHOUD Herhuisvesting Schiehaven
 3D Aanzicht

KLANT	VORM Ontwikkeling bv.	TEKENAAR	TvLoenhout
ARCHITECT	Bos Hofman Architectencombinatie	GEZIEN	NJB
ADVIESBURO	Vocon Engineering bv.	DATUM	09/10/2019
ORDER No.	19125	TEK. No.	V1
		REVISIE	C A1