



mark nr. L150		total aantal 20	
pos nr.	profiel	materiaal	aantal
2086	STHPP20x300	S235JR	2
2095	STHPP1118	S235JR	2
P306	K80/4	S355JRH	10
P307	K80/4	S355JRH	2
P608	KK160/10	S355JRH	1
P609	KK150/6	S355JRH	1
P609	L150/90/9	S355JR	2
handtekening		total per mark (t.g.)	
		1321.0	

mark nr.	fase	aantal	fase naam	fase materiaal	fase info
L150	1302	2	A-Ondersteuningen 2		
L150	1502	2	A-Ondersteuningen 5		
L150	2102	2	B-Ondersteuningen 1		
L150	2302	2	B-Ondersteuningen 3		
L150	2502	2	B-Ondersteuningen 5		
L150	2702	2	B-Ondersteuningen 7		
L150	3102	2	C-Ondersteuningen 1		
L150	3302	2	C-Ondersteuningen 3		
L150	3402	2	C-Ondersteuningen 4		
L150	3602	2	C-Ondersteuningen 6		

1	A	Eerste.	04.12.2018
revisie nr.	revisie	revisie omschrijving	revisie datum

Conservering: RAL7016
Tekening Naam: SPANT
Opdrachtgever: H. v.d. Boogaard Project
Projectnaam: Klaver 2C Trade Port Noord Venlo
Bouwlocatie:
Lassen: S235: a=4mm (tenzij anders vermeld) volgens EN-ISO3834 of EN-ISO14554 (tenzij anders vermeld)
Staal kwaliteit: S235: dubbele hoeklas a=0,5t (min. a=4) enkelzijdig a=1,1t (tenzij anders vermeld)
Bouten: S235: walprofielen (HEZ/PS) spantten, overige kolkerprofielen >=100
B.8 (tenzij anders vermeld)

Wethouder Rebelaan 16
 3771 KA Barneveld
 tel: +31(0)6 5360 8823

Schaal: zie tekening
Tekening:
A [L.150]