


merk nr. <b>K58</b>		totaal aantal <b>1</b>			
pos nr.	profiel	materiaal	aantal	lengte (mm)	gewicht (kg)
2055	STRIP15*160	S355JR	1	310	6.0
2186	PL10*156.3	S235JR	2	305	5.4
2193	PL10*320.1	S235JR	1	483	7.4
2194	PL10*372.9	S235JR	1	430	7.9
2196	PL10*283.7	S235JR	1	422	6.3
2197	PL10*156.3	S235JR	4	163	8.1
2198	STRIP10*70	S235JR	4	132	2.9
2246	STRIP15*160	S355JR	1	310	6.0
2428	PL10*339.4	S235JR	1	372	6.6
P50	IPE330	S355JR	1	13331	667.6
				totaal per merk (kg)	<b>724.2</b>

samenstelling:	EN 1090-2	<b>EXC2</b>
datum		
naam		
handtekening		
laswerk visueel:	ISO 5817	<b>C</b>
datum		
naam		
handtekening		

merk nr.	fase	aantal	fase naam	fase materiaalbehandeling	fase info
K58	2307	1	B-Kolommen , ligger gevel 3		
1	A		Eerste.		06.12.2018
revisie nr.	revisie		revisie omschrijving		revisie datum

<b>Conservering:</b> RAL7016	
<b>Tekening Naam:</b> KOLOM	
<b>Opdrachtgever:</b> H. v.d. Boogaard Project	
<b>Projectnaam:</b> Klaver 2C Trade Port Noord Venlo	
<b>Bouwlocatie:</b>	
<b>Lassen:</b> (tenzij anders vermeld)	S235: a=4mm (tenzij anders vermeld) volgens EN-ISO3834 of EN-ISO14554 S355: dubbele hoeklas a=0,58t (min. a=4) enkelzijdig a=1,16t
<b>Staalkwaliteit:</b> (tenzij anders vermeld)	S235: platen, hoekstalen, kokerprofielen <=100 S355: walsprofielen (HE/IPE),spanten ,overige kokerprofielen >=100
<b>Bouten:</b>	8.8 (tenzij anders vermeld)
 (0620-CPR-86590/01)	



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

Schaal: zie tekening

Tekening:  
**A [K.58]**