



Let op!! Moeren M27 inlassen!!!
3x aan de binnenzijde
2x aan de buitenzijde
Overleggen met Jasper

MERKENPOS Merk: 15F1		Aantal: 1	Totale lengte: zie tekening
Pos (merk)	Profiel	Aantal	Lengte (mm) / Gewicht (kg)
15F1	HEA180	S235	1 1509 53,6
15H3	HEA180	S235	1 1509 53,6
15H6	HEA180	S235	1 2443 74,4
15H7	HEA180	S235	1 2443 74,4
15H8	HEA180	S235	2 475 28,9
15H9	HEA180	S235	1 475 14,5
15H10	HEA180	S235	1 475 14,5
15P1	STRBP1075	S235	4 132 3,0
15P2	STRBP10150	S235	2 97 2,3
15P3	STRBP10150	S235	6 85 5,8
15P8	STRBP15220	S235	2 474 24,5
15P9	STRBP15220	S235	2 474 24,5
15P10	STRBP15150	S235	2 2182 77,1
15P11	STRBP15180	S235	2 340 12,8
15P12	STRBP15180	S235	2 340 12,4
15P13	STRBP15230	S235	2 450 24,3
15P14	STRBP15230	S235	2 450 24,3
15P15	STRBP15140	S235	4 160 10,6
15P16	STRBP150	S235	4 150 1,4
15P17	STRBP20180	S235	4 181 13,2
H1	MOER_M27	Klasse-6	4 22 1,0
Totaal gewicht per merk (kg):			555,9

Visuele lascontrole:
GECONTROLEERD:
Controle bij poedercoaten en/of verzinken:

Rev. no. (Rijzen maai) Revisie omschrijving

1 - DEFINITIEF

Rev. datum

Combinatievering

THERMISCH VERZINKT

FASE: CONG 152 4e vlg de Staatname

FORMAAT	FRAME	LASSEN BIJ OPDIJKPLATEN
Schaal: 1:8	FASE 15	
Getekend: T. Blankendaal		

gemaakt:

Projectnummer-Fase: 260008
Tekening: A [15F.1]

VIC OB DAM
BOUWEN BEGINT MET STAAL

Opdrachtgever: Gemeente Amstelveen
Werk: Rijk Swaen (schied Noord)

Werkadres: In Amstelveen