

J. W. Boltje en Zn. Heerenveen.

Onverleenen no 8.9 en 10 ofm 12. - x 3.75 x 1.10 etc
bronn 232. 233. 234. aangepassen 28/8 '31, geleverd 10/11 '31.

Werkzaam ijzerwerk

63 p. een 2" op. anten en 6 stals dwars. schotten (lans. 53 st)	294 90
Ij. lns op. anten en schotten	52 93
Crosseuren (lans. 53 st)	1322 13
Slinken " " ± 19800 stals 1116"	679 04

2349 00

Ongeveel, richte, regels, v. e. anten em 10%

234 90

2583 90

Koericht en heekenen 10%

258 39

2842 29

verklomp by 10.76

Totale berekening

1.15 + 1.15 + 3.75 = 6.05 x 12. - = 72.6 x 1.1 overloop = 79.86 etc²

80 x 40 by = 3200 by x 2.75 binnervaal = 8800 by ^{7.00} ~~7.75~~

per 100 by = 616 x 3 stals

1848 -

776 by 1116 lls

15 " 1/2 " } = 14 st.

110 74

Ij. lns = 3 % 7 l. yper gewicht

7400 st. p. 6
69.1.50 48 p. 75 31.40
stijl lasser en onjden + 92 moten + 11 moten + tot

182 30

Cement en sand.

480

ericht 10 x 20% etc (Bolger reef 8 l. etc geleverd)

896

transporteeren

4997 09

		Samenpost	4997	09.	
f 1.80	f 16.-	f 5.75	f 15.-	0.80	0.25
Wilt, klee, spinnem, cyl olie, olie III; weien					
f 5.75	8.16	1.20			
Schub, 48. 7/16 sluitings, naamp loofje.			44	71	
Kool en gebreut schoeven 870 L. 2 + / 20.-			37	40	
Smid inclusief (15 loofjes en 6 p. alwilen)	534.20 et 214.4.19 et.		449	25	
Schilder			12	—	
Onvoorzen			40	—	
	50/2150	24.5			
	80/1560	21.1			
			5580	45	

3 Onverlossers aangenomen 28/8, 51 voor f 6400.-