



Pozycja	Przekrój	Gatunek	Ilość	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
25	RO 35x3	STAL S13S-195	2	191	2,3700	0,45	0,90
26	RO 35x3	STAL S13S-195	10	157	2,3700	0,37	3,72
27	RO 35x3	STAL S13S-195	2	123	2,3700	0,29	0,58
28	RP 60x40x4	STAL S13S-195	6	1460	5,4500	7,96	47,74
29	RK 40x4	STAL S13S-195	4	680	4,2000	2,86	11,42
30	RK 40x4	STAL S13S-195	4	405	4,2000	1,70	6,80
Masa łączna elementów (kg)							71,18

BM

FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA

mgr inż. Barbara MALEC

molecbarbara@poczta.onet.pl

91 - 020 ŁÓDŹ

ul. Inowrocławska 5 m. 61

TEMAT :

TRYBUNY DLA 200 OSÓB NA BOISKU PIŁKARSKIM W MIERZYNIE

LOKALIZACJA:

MIERZYN DZ. NR EWID. 887 I 885 GMINA ROZPRZA

PROJEKTANT:

mgr inż. Barbara MALEC

upr. nr 9/71-Lw

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Wojciech BIŃCZYK

GP-IV.7342/86/91 NB-IV.7342/79/98

TYTUŁ RYS.:

POZ. 25 - 30

DATA:

MARZEC 2012 R.

SKALA:

1:5

NR. RYS.:

W - 16