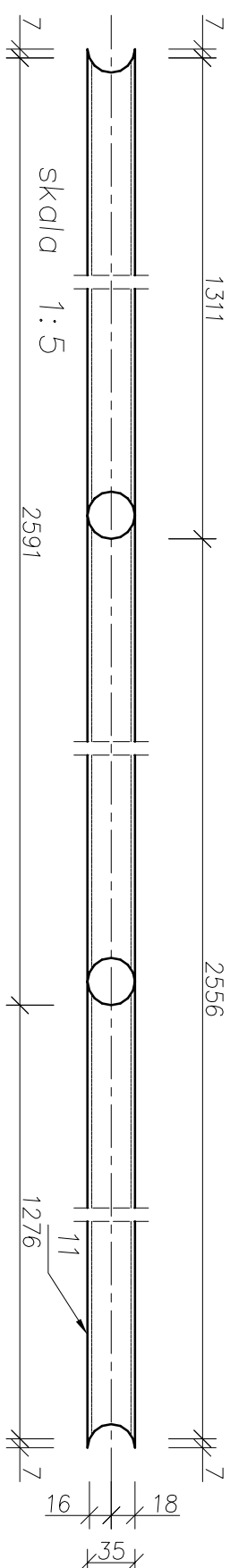
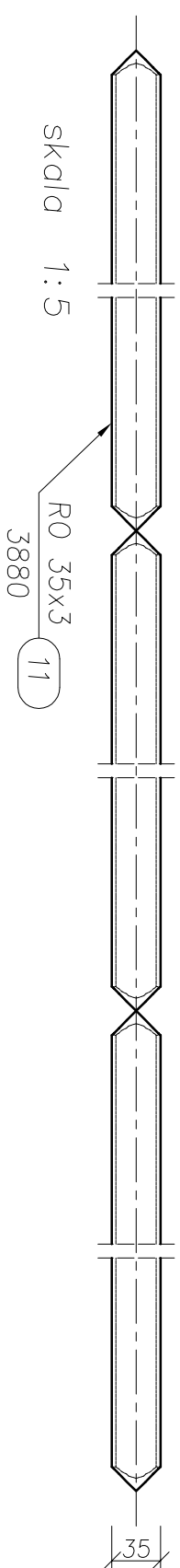


Pozycja	Przekrój	Gatunek	Ilość	Długość (mm)	Masa		Całkowita (kg)
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	
6	RK 40x4	STAL S13S-195	6	680	4,2000	2,86	17,14
7	RK 40x4	STAL S13S-195	6	660	4,2000	2,77	16,63
8	RK 40x4	STAL S13S-195	3	600	4,2000	2,52	7,56
9	RK 40x4	STAL S13S-195	6	380	4,2000	1,60	9,58
10	RK 40x4	STAL S13S-195	3	320	4,2000	1,34	4,03
11	RO 35x3	STAL S13S-195	1	3880	2,3700	9,20	9,20
Masa łączna elementów (kg)							64,13



BM

FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA

mgr inż. Barbara MALEC

malcebudorad@poczta.onet.pl

tel. kom. 602 22 90 70

91 - 020 ŁÓDŹ

ul. Inowrocławska 5 m. 61

TEMAT:

TRYBUNY DLA 200 OSÓB NA BOISKU PIŁKARSKIM W MIERZYNIE

LOKALIZACJA:	MIERZYN DZ. NR EWID. 887/1886 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. 6 - 11		
DATA:	MARZEC 2011 R.	SKALA:	1:5
		NR. RYS.:	W - 13