



UWAGA:  
wygenerowane zestawienia nie obejmują stosownych  
zakładów prętów,

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)	
Nazwa	Ilość				w elementach	ogółem	A—IIIN	
							# 10	# 12
LF3a	1	69	12	2,78	31	31		86,18
		71	12	4,24	12	12		50,88
		72	12	3,64	12	12		43,68
		73	12	3,64	12	12		43,68
		74	12	3,04	12	12		36,48
		75	10	4,54	25	25	113,50	
Długość wg średnic (m)							114	261
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							70,03	231,68
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							301,71	
Ogółem (kg)							301,71	

<b>M-K Projekt, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajenka</b>	
Investor:	Miasto Szczecinek Pl. Wolności 13 78-400 Szczecinek
Adres:	78-400 SZCZECINEK, UL. KOPERNIKA 18 dz. nr 516
Obiekt:	Hala sportowa wraz z łącznikiem ze Szkołą Podstawową Nr 6 PROJEKT ZMIAN
Kon. Projektował:	inż. Irena Kirkiłto-Sławecz Nr upr. bud.: UAN-8345/926/85 , upr. bez ograniczeń
Opracował:	inż. Dawid Motdrzyk
TREŚĆ RYSUNKU	<div> <div>Branża: Kon.</div> <div>Faza: WYK.</div> <div>Skala: 1 : 30</div> <div>Data: 03.2016</div> <div>Nr rys. Z-4</div> <div>Str.</div> </div>