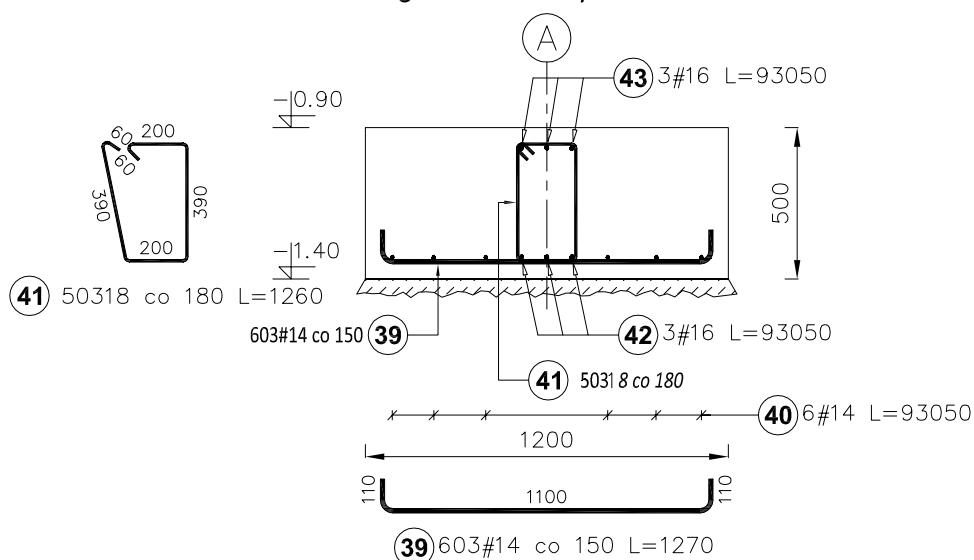


Ława LF-10
Długość łączna ławy : 93050 mm

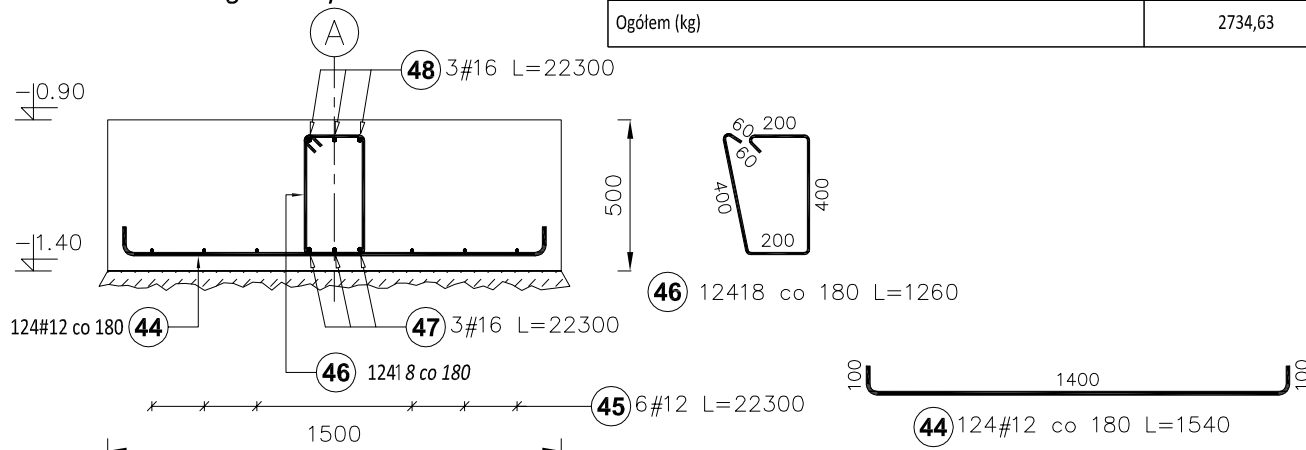


RODZAJ STALI:

A-IIIIN -RB 500
A-III -34GS
A-I -PB240
A-0 -St0S
BETON : C25/30
Otulina prętów: 50 mm - podziemne
UWAGA: 30 mm - nadziemne
Wygenerowane zestawienia nie obejmują normowych zakładów prętów

Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	1	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-I	A-III	
	A-I	A-III					1 8	# 14	# 16
39		14	1270	603	1	603		765,81	
40		14	93050	6	1	6		558,30	
41	8		1260	503	1	503	633,78		
42		16	93050	3	1	3			279,15
43		16	93050	3	1	3			279,15
Długość wg średnic (m)							633,78	1324,11	558,30
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	1,21	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							250,34	1602,17	882,11
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							250,34	2484,29	
Ogółem (kg)								2734,63	

Ława LF-11
Liczba elementów : 2
Długość ławy : 22300 mm



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	1	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-I	A-III	
	A-I	A-III					1 8	# 12	# 16
44		12	1540	124	2	248		381,92	
45		12	22300	6	2	12		267,60	
46	8		1260	124	2	248	312,48		
47		16	22300	3	2	6			133,80
48		16	22300	3	2	6			133,80
Długość wg średnic (m)							312,48	649,52	267,60
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							123,43	576,77	422,81
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							123,43	999,58	
Ogółem (kg)								1123,01	

M-K Projekt Dawid Mołdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajenka			
Inwestor:			
Miasto Szczecinek Pl. Wolności 13 78-400 Szczecinek			
Adres:			
PLAC WAZÓW 1, 78-400 Szczecinek, dz. nr 281 ; 282 powiat Szczecinek, woj. Zachodniopomorskie			
Nazwa zadania:			
PLAC WAZÓW 1, 78-400 Szczecinek, dz. nr 281 ; 282 powiat Szczecinek, woj. Zachodniopomorskie			
Obiekt:			
HALA SPORTOWA			
Kon. Projektował:		inż. Irena Kirkitto-Stacewicz Nr upr. bud.: UAN-8345/926/85 , upr. bez ograniczeń	
Opracował:		inż. Dawid Mołdrzyk	
TREŚĆ RYSUNKU		Branża: KON.	
		Faza: WYK.	
		Skala: 1 : 25	
		Data: 07.2018	
		Nr rys. Z-8 Str.	