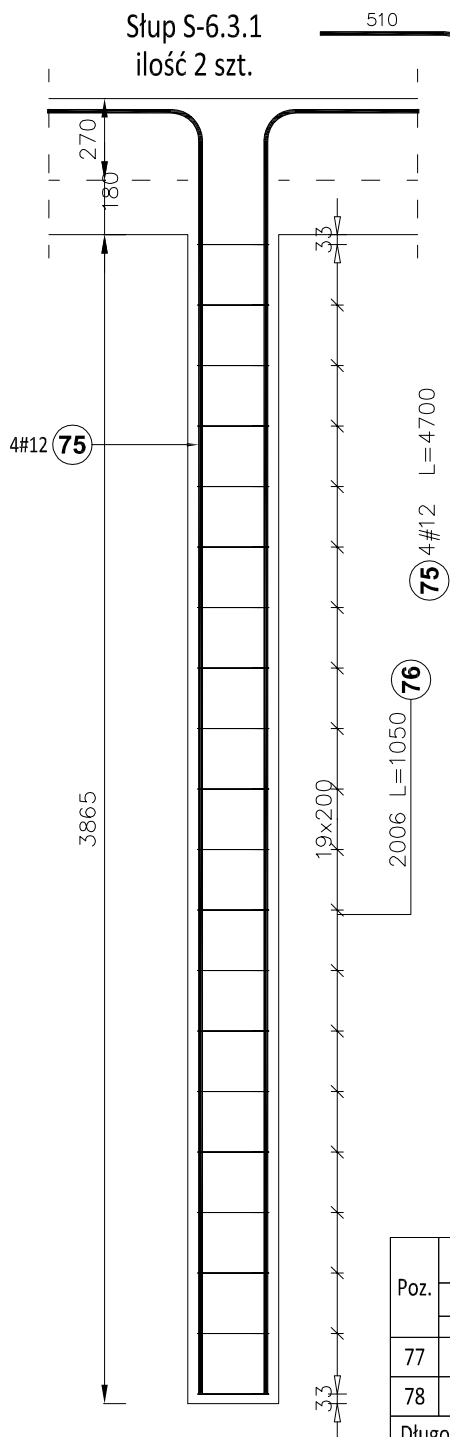
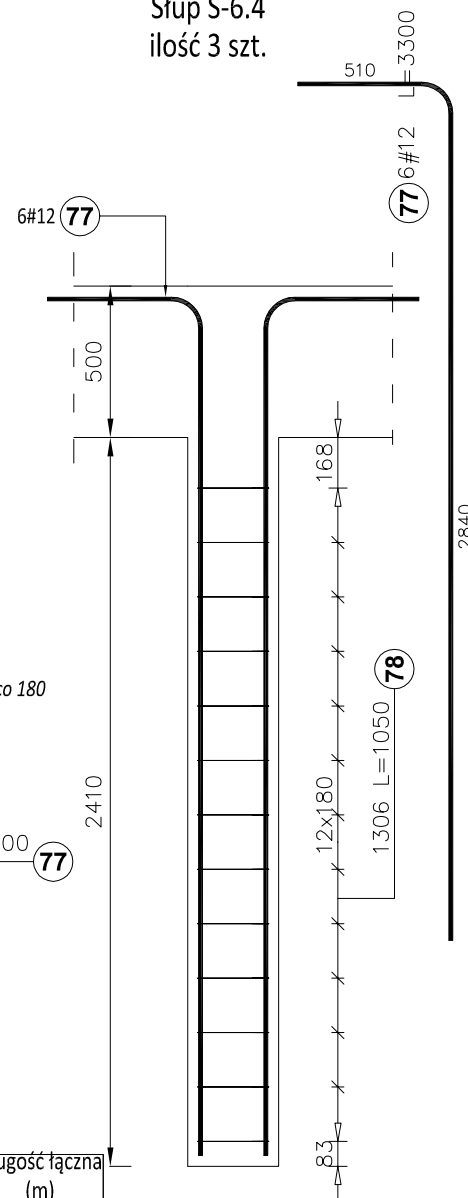


Słup S-6.3.1
ilość 2 szt.



Słup S-6.4
ilość 3 szt.



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	0	#		w elementach	elementów	ogółem	A-0	A-IIIIN
	A-0	A-IIIIN					0 6	# 12
77		12	4630	6	3	18		83,34
78	6		1050	22	3	66	69,30	
Długość wg średnic (m)							69,30	83,34
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							15,38	74,01
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							15,38	74,01
Ogółem (kg)							89,39	

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

Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	0	#		w elementach	elementów	ogółem	A-0	A-IIIIN
	A-0	A-IIIIN					0 6	# 12
75		12	4700	4	2	8		37,60
76	6		1050	20	2	40	42,00	
Długość wg średnic (m)							42,00	37,60
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							9,32	33,39
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							9,32	33,39
Ogółem (kg)							42,71	

M-K Projekt Dawid Mołdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajenka

Investor:
Miasto Szczecinek Pl. Wolności 13 78-400 Szczecinek

Adres: PLAC WAZÓW 1, 78-400 Szczecinek, dz. nr 281 ; 282
powiat Szczecinek, woj. Pomorskie

Nazwa zadania:
**Budowa hall sportowej wraz z łącznikiem ze Szkołą Podstawową Nr 1,
przebudowa budynku zaplecza szatniowego istniejącej sali sportowej**

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
Słup S-6.3.1 ; S-6.4

Branża: KON.
Faza: WYK.
Skala: 1 : 25
Data: 07.2018
Nr rys: Z-17
Str.