

ELEMENTY ŻELBETOWE

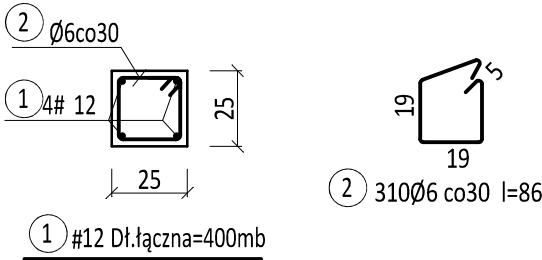
skala 1:25

Poz.W1 25x25- 30,3mb

Poz.W2 25x25- 30,3mb

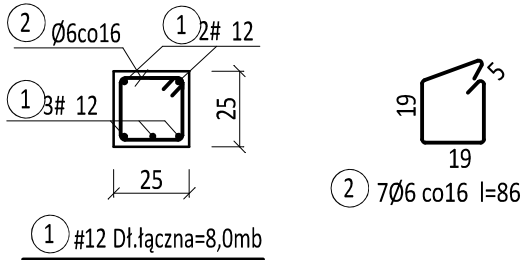
Poz.W3 25x25- 30,96mb

skala 1:25



Poz.NZ1.2 25x25

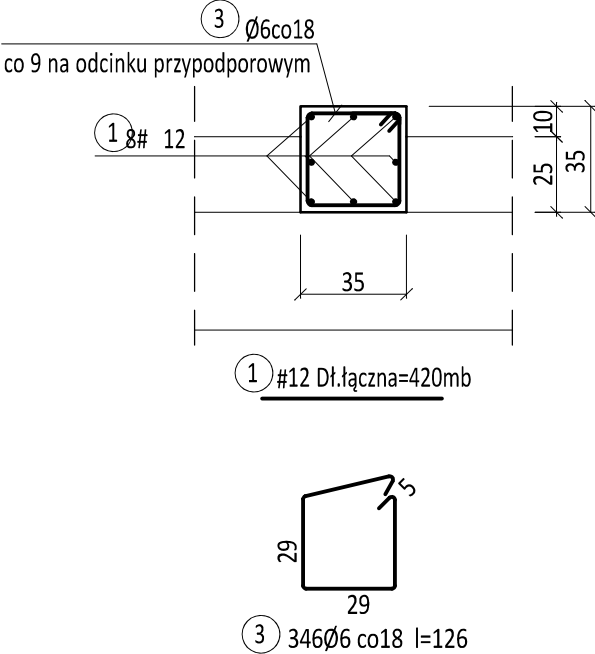
skala 1:25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
	Ø			A-0	A-IIIN
				Ø6	#12
1	12	101800	1		1018,00
2	6	86	317	272,62	
3	6	126	346	435,96	
4	6	116	170	197,20	
Długość ogółem [m]				905,78	1018,00
Masa jednostkowa [kg/m]				0.222	0.888
Masa ogółem [kg]				201,08	903,98
Masa razem [kg]				201,08	903,98

Poz.RZ1 35x35

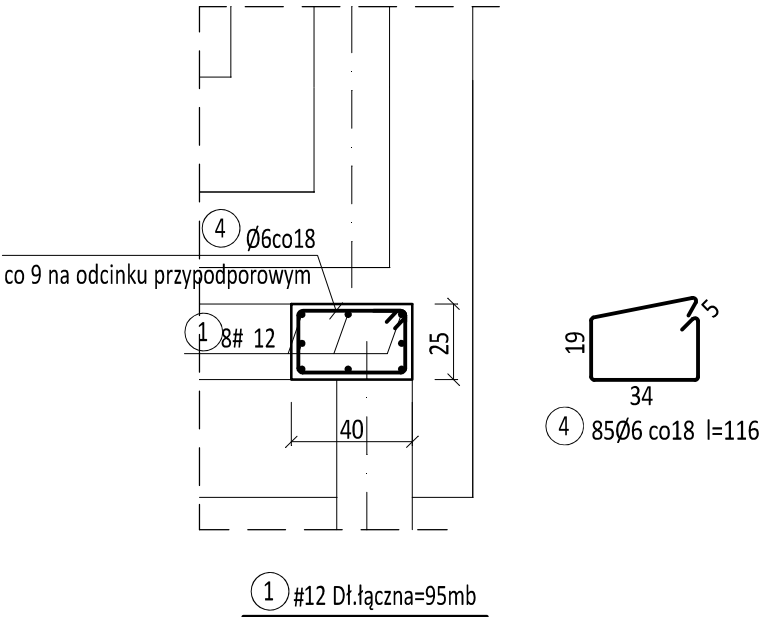
skala 1:25



Poz.RZ2 25x40

skala 1:25

wyk.2x



BETON C25/30
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (BSt500S)
A-0 (St0S)

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04			
TEMAT: BUDOWA SUBREGIONALNEJ INSTALACJI PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W WOŁOWIE w celu maksymalizacji recyklingu odpadów w obiegu zamkniętym			INŻYNIERIA PRO-EKO
INWESTOR: Gmina Wołów, ul. Rynek 34, 56-100 Wołów			data 02.2018
ADRES: Część działki ewid. nr 40/2,41,37, 38/2 obręb: 0001			1:25
OBIEKT: Ob.8- Hala sortowni			stadium PW
TEMAT RYSUNKU: ELEMENTY ŻELBETOWE			branża K
projektował: mgr inż. Zbigniew Gębczyński nr ewid. upr.: SLK/0250/POOK/03 nr ewid. S.OiB.: SLK/BO/1500/03 specjalność konstrukcyjno-budowlana		sprawdził: mgr inż. Ryszard Bodzek nr ewid. upr.: SLK/3978/PWOK/11 nr ewid. S.OiB.: SLK/BO/7591/12 specjalność konstrukcyjno-budowlana	
opracował: inż. Jarosław Gola			rys.nr 8/09
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			