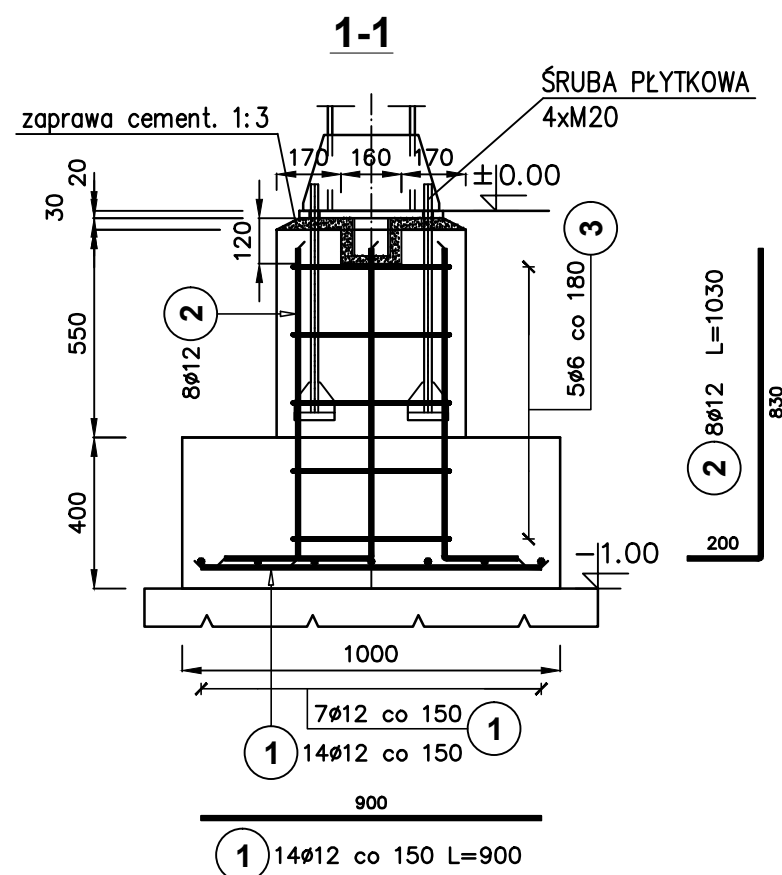
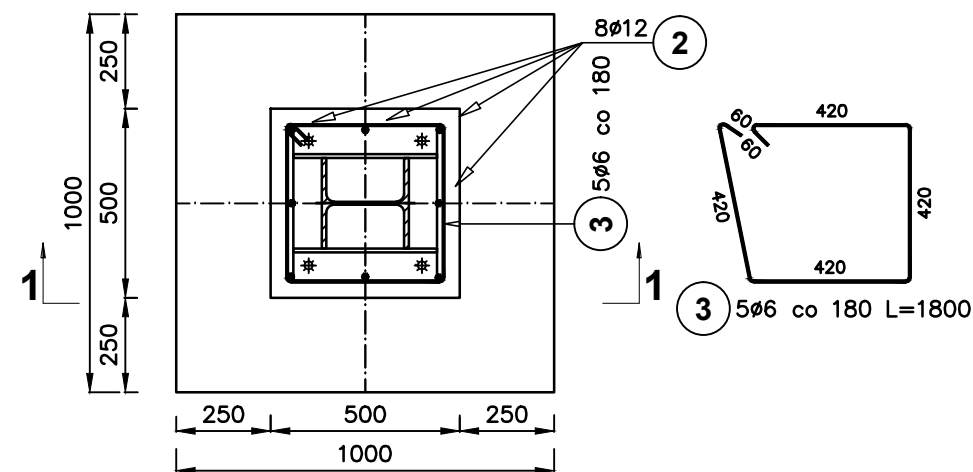



STOPA FUNDAMENTOWA F-1 SZT.1 – 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	Ø			w elementcie	elementów	ogółem	A-0	A-IIIIN
	A-0	A-IIIIN					Ø 6	Ø 12
1		12	900	14	1	14		12,60
2		12	1030	8	1	8		8,24
3	6		1800	5	1	5	9,00	
Długość wg średnic (m)							9,00	20,84
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							2,00	18,51
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							2,00	18,51
Ogółem (kg)							20,50	

BETON C20/25
STAL A-IIIIN

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.		64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50	
Inwestor:		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno			
Inwestycja:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu			
Opracowanie:		Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom A+K-3			
Temat rysunku:		Stacja odwadniania osadu nowa SOON (ob.24) Stopa fundamentowa F-1			
Projektował; inż.M.ZYGMUNT upr.bud. UAN-8345/996/86		Opracował: mgr inż.P.CHAMCZYK		Sprawdził: mgr inż.D.LECHNIK upr.bud. GP-7342/1854/94	
Data: listopad 2013	Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: ARCH.-KONSTR.	Skala: 1:20	Nr projektu: 158/PW/A+K-3/13	Wersja: 01
					Nr rysunku: 12