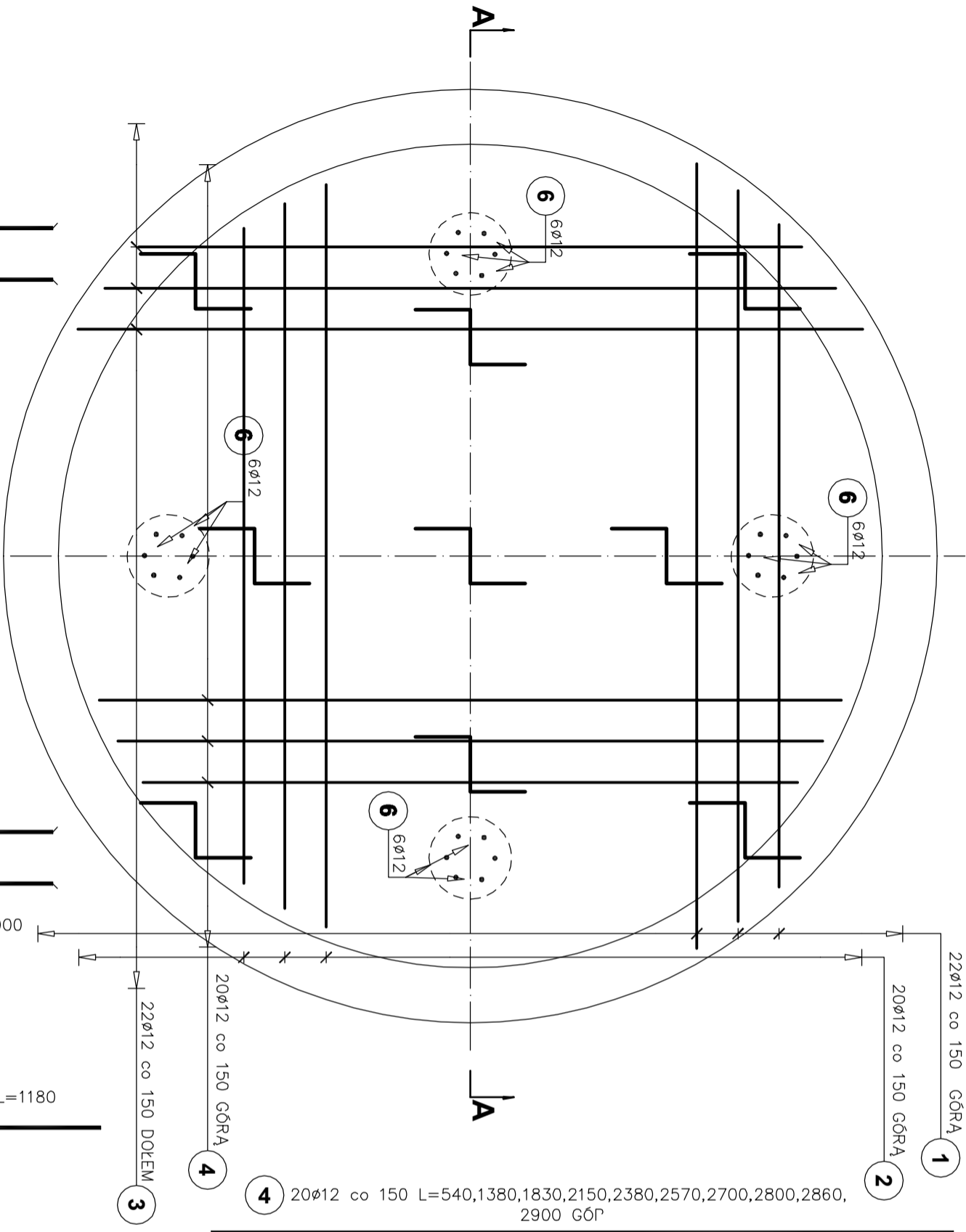


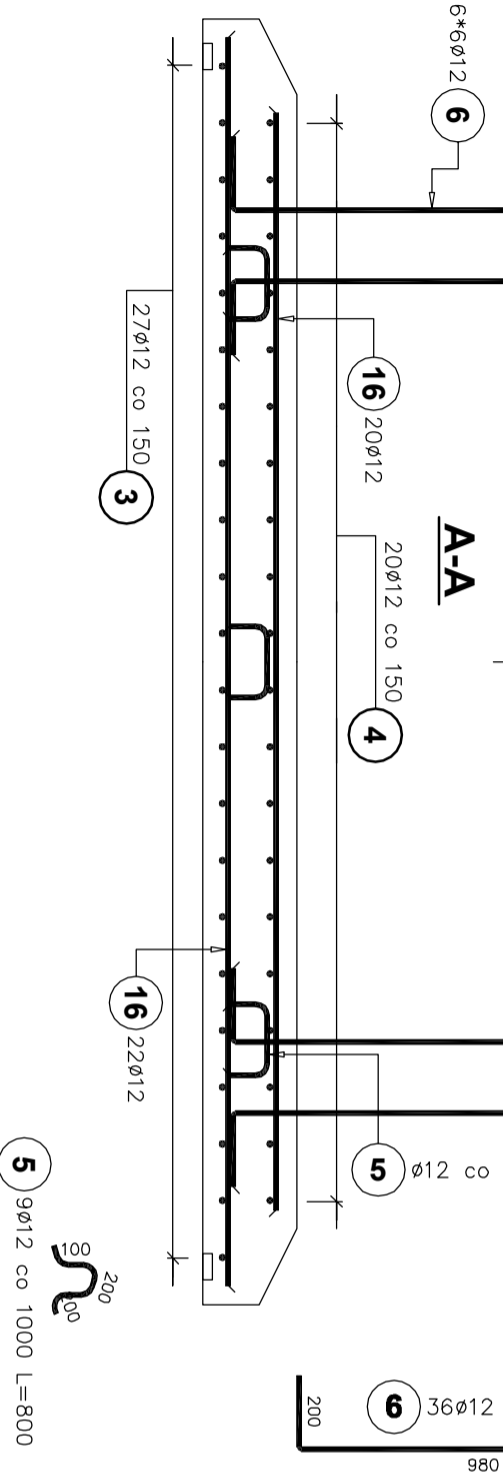
RZUT PŁYTY DENNEJ





BETON C35/45
STAL A-IIIN

ZEST. STALI ZBROJENIOWEJ

Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)
	Ø	A-IIIN		W	elementów	ogółem	
1	12	2600 *	22	1	22	57.20	
2	12	2210 *	20	1	20	44.20	
3	12	2600 *	22	1	22	57.20	
4	12	2210 *	20	1	20	44.20	
5	12	800	9	1	9	7.20	
6	12	1180	36	1	36	42.48	
16	12	3300	22	1	22	72.60	
Długość wg średnic (m)							325.08
Masa 1 m pręta (kg/m)							0.89
Masa łączna wg średnic (kg)							288.67
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							288.67
Ogółem (kg)							288.67
* Średnia długość							



		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJEKO Sp. z o.o.		64-920 Pila 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 K-1			
Obiekt:		Osadnik wtórny OWR.2 (ob.12)			
Temat rysunku:		Studnia zapuszczana- płyta denna-rys. zbrojeniowy			
Projektował: mgr inż. D.Lechnik upr.bud.: GP-7342/1841/94 specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym		Opracował: mgr inż. S.Sikora 		Sprawdził: inż. M. Zygmunt upr.bud UAN-8345/996/86 specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym	
Data:	Stadium:	Branża:	Skala:	Nr projektu:	Wersja:
Listopad 2013	Projekt wykonawczy	KONSTRUKCYJNA	1:20	158/PW/K/13	30.11.2013
				Nr rysunku:	1/3