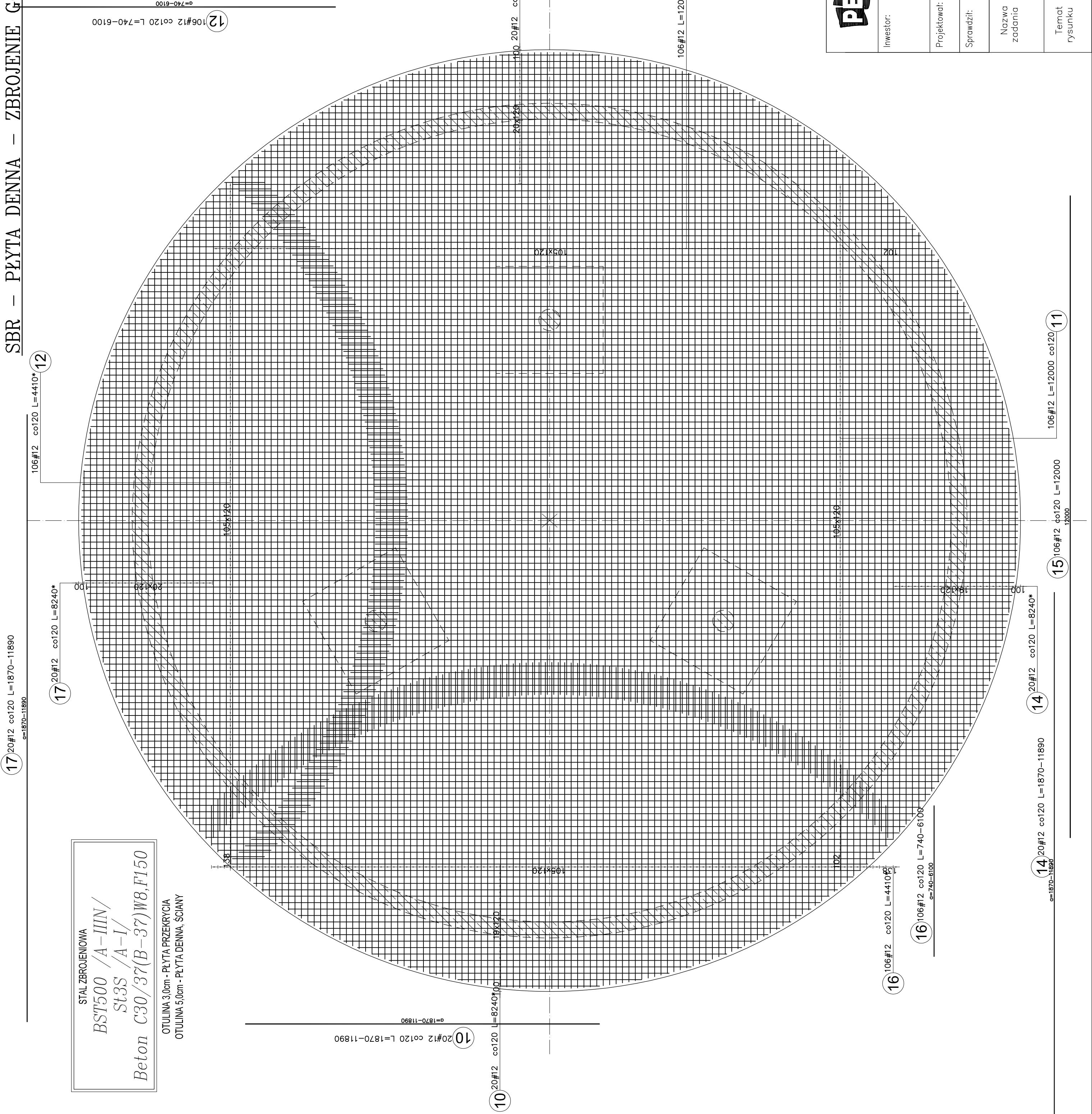
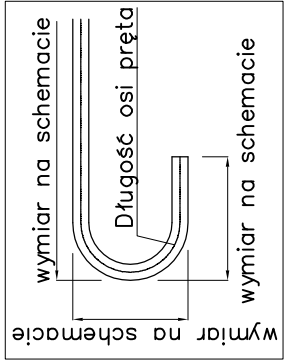


SBR – PLYTA DENNA – ZBROJENIE GÓRNE 1:50




Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)
	#	A-IIIN		w elementach		ogółem	
				elementów			
10	12	8240 *	20	1	20	164,80	164,80
11	12	12000	106	1	106	1272,00	1272,00
12	12	4410 *	106	1	106	467,46	467,46
13	12	8240 *	20	1	20	164,80	164,80
14	12	8240 *	20	1	20	164,80	164,80
15	12	12000	106	1	106	1272,00	1272,00
16	12	4410 *	106	1	106	467,46	467,46
17	12	8240 *	20	1	20	164,80	164,80
Długość wg średnic (m)							4138,12
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							3674,65
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							3674,65
Ogółem (kg)							3674,65

* Średnica długosć

[illegible]

UWAGI:

 PRO-EKO Projekt Sp. z o.o. Konin ul. Wojska Polskiego 18 62-500 Konin tel./fax 063-244-14-40		URZĄD GMINY GRODZIEC ul. Główna 17, 62-580 Grodziec	
Inwestor:			
Projektował:	mgr inż. Marek Wawrzyniak specjalność architektoniczna GP/7342/99/94	Data:	12.2012
Sprawił:	mgr inż. Dariusz Śmigiełski specjalność konstrukcje budowlane WKP/0039/POO/05	Data:	12.2012
Nazwa zadania :		Budowa gminnej oczyszczalni ścieków o przepustowości 300 m³/d w m. Grodziec wraz z kanalizacją sanitarną	
Temat rysunku :	Zbiornik SBR	SKALA	1:50
		NR RYSUNKU	2