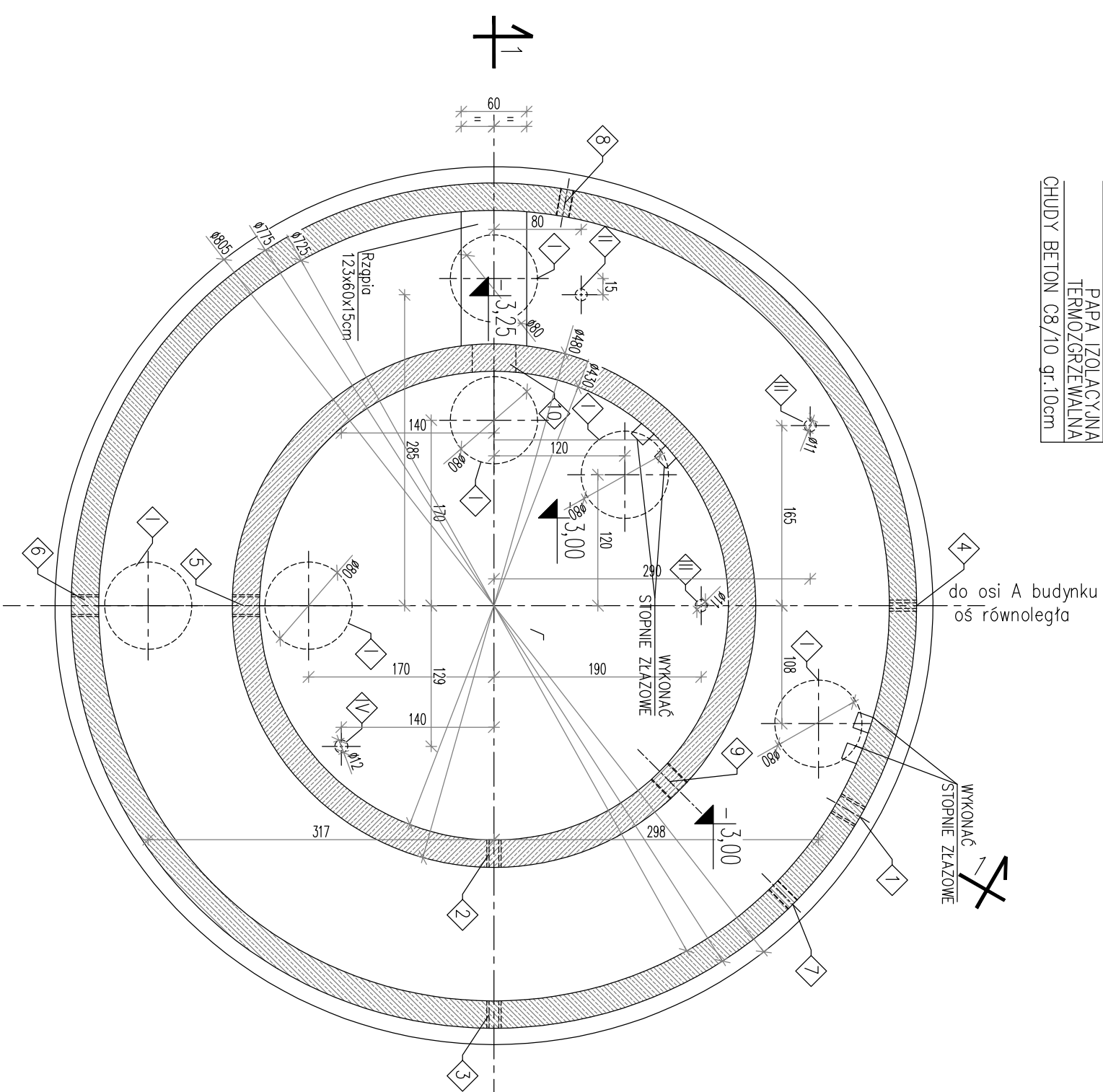
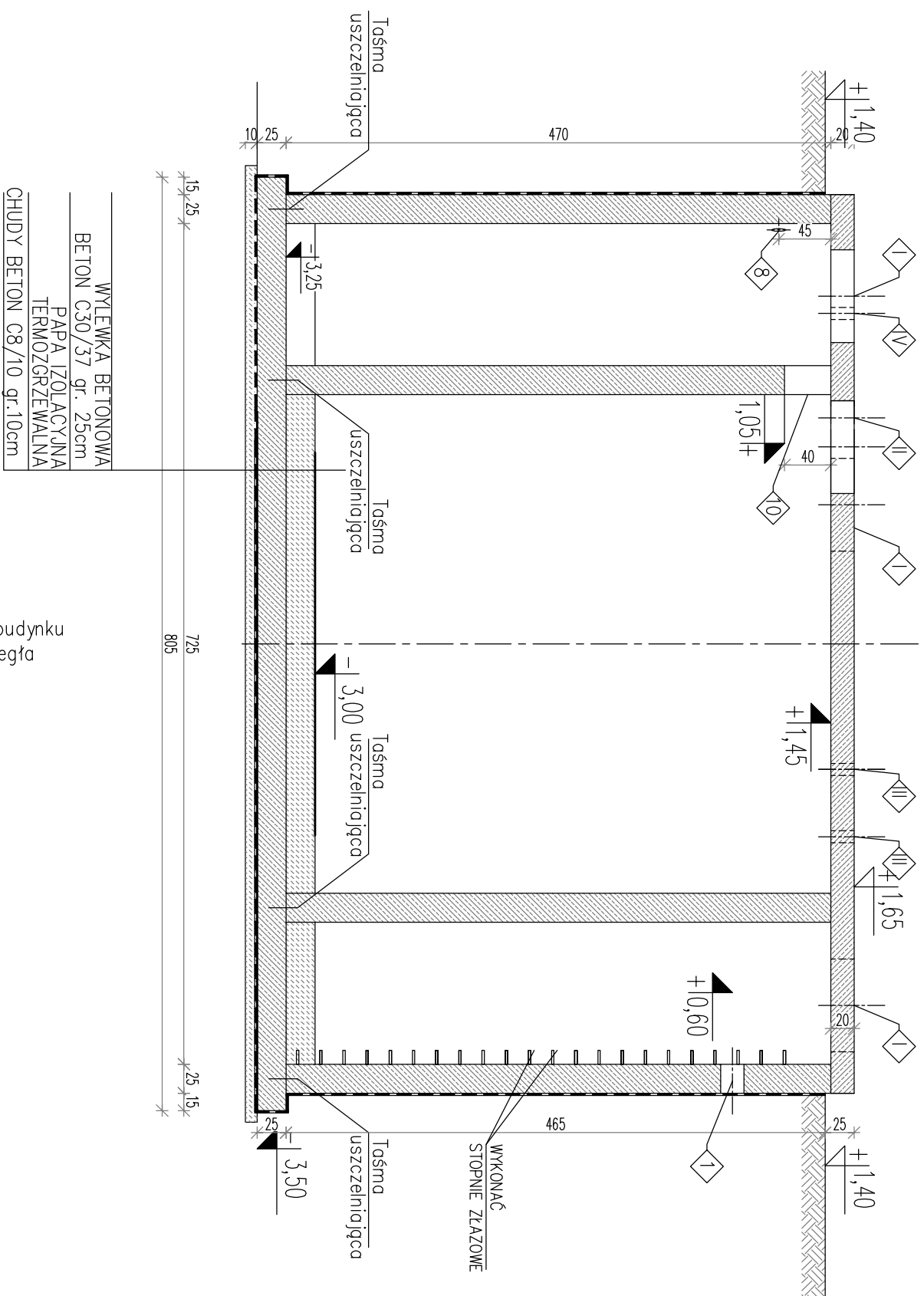


PRZEKRÓJ 1-1 1:50



LA	PRIZNANJE	POSREDOVATEL	POSREDOVATEL	POSREDOVATEL	POSREDOVATEL
		POSREDOVATEL	POSREDOVATEL	POSREDOVATEL	POSREDOVATEL
1	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
2	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
3	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
4	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
5	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
6	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
7	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
8	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
9	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002
10	Priznanje kraljeve in kraljice za vnanjo	0002	1	0002	0002

OTWOROWANIE PEŁNY MIERZENIEJ		ŁOŻYSKO	UNIKO
LA	PRZEDZIENIE	OTW. [mm]	OTW. [mm]
I	Grube na wierzchołki wysięgi w płycie	4000	1
II	Grube do wysokości 300 mm	4000	1
III	Grube na wysokość 300 mm	4000	1
IV	Grube na wysokość 300 mm	4000	1

UWAGI:

1. W ŚCIANACH ZBIORNIKA OSADZIĆ ŻELIMNE STOPNIE ZŁAZOWE
2. PRZEJŚCIA RUCIOCIAGÓW I ELEMENTY WYPOSAŻENIA NALEŻY OSADZIĆ PRZED BETONOWANIEM ZBIORNIKA W/G PROJEKTU TECHNOLOGICZNEGO
3. IZOLACJE WG OPISU TECHNICZNEGO
4. OTULINA ZBROJENIA:  
PŁYTA DENNA - 5cm  
PŁASZCZ - 4cm
5. ZBROJENIE WG RYSUNKU AK4.1.02
6. STUDNIA PREFABRYKOWANA Z BETONU C35/45

Stal A-IIIN B500A, B500SP  
 Beton szczeliny C35/45 XA3 W8 F150  
 Beton podkładowy C8/10  
 Włazy żeliwne Ø800 Kl. A15

±0,00 = 83,70 m n.p.m.

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach				
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym				
Zmiany:	Opis		Data	Nazwisko
Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA I MODERNIZACJA BIOLOGICZNO - MECHANICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W NAGRADOWICACH				
Adres inwestycji: Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Nagradowice gmina Klęskowski, działka nr ewid. 84/4, 84/10, 85/2 obsz. Krzyżowicki		Indeks		
		00	Data	Rp. Nr
		F20	11.2017	P 05.280/17
		PW	1:50	AK41A.000
Opis: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		R00		

<b>Rysunek:</b> <b>ZBIORNIK OSADU</b> <b>- RYS. SZALUNKOWY</b>			
	Imię i Nazwisko	Wz. uprawnień	Specjalność
	Projektant mgr inż. Jolanta Jaszczyk	Wz. 0105/PJ00/06	spec. konstrukcyjno- budowlana
<b>Sprawdził:</b> mgr inż. Łukasz Wierczok	Wz. 0105/PJ00/05	spec. konstrukcyjno- budowlana	

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE  
ekopromag  
Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20  
60-688 Poznań  
ekopromag@gmail.com