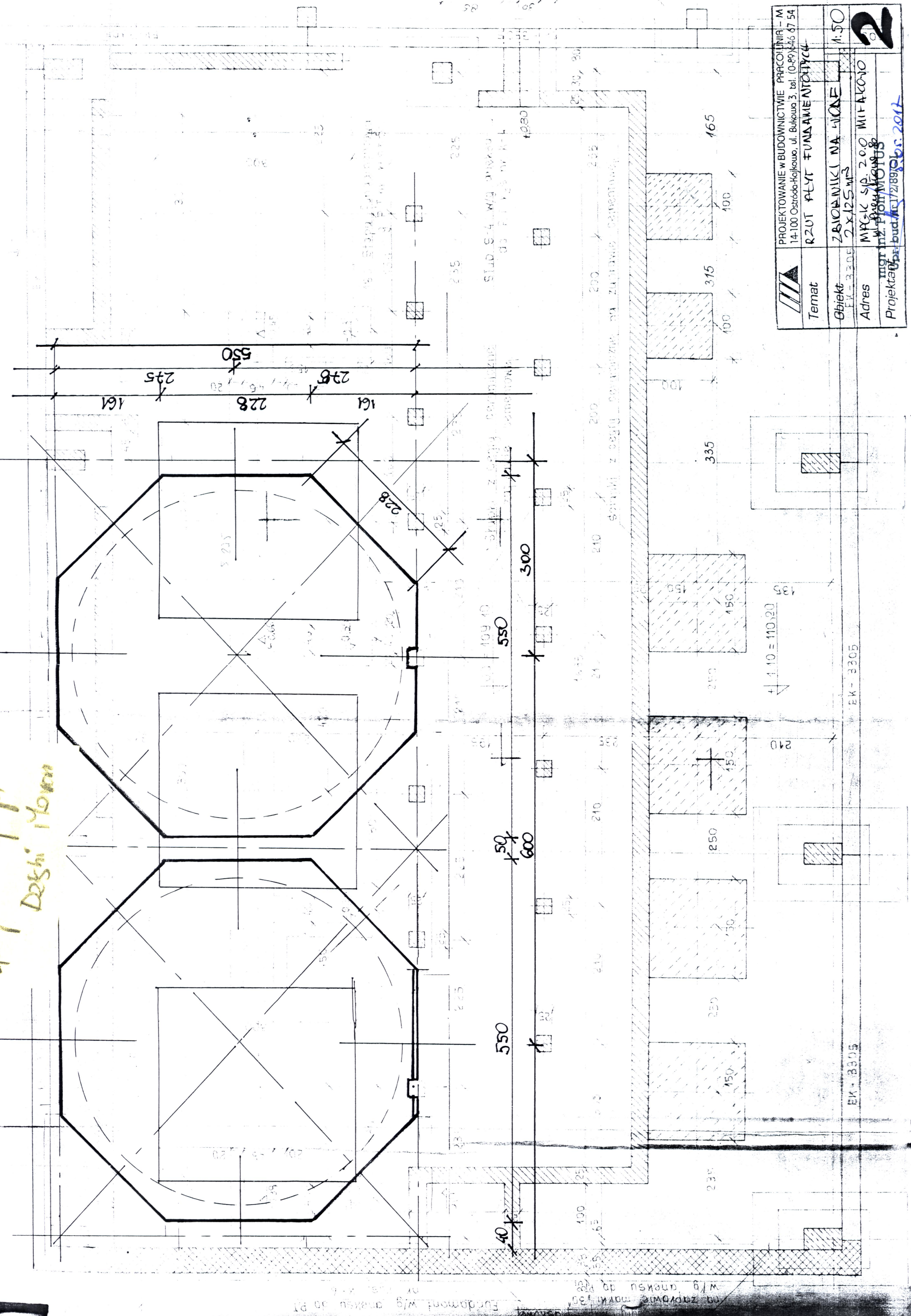


*Wstępy op-pj
Deski 10mm*



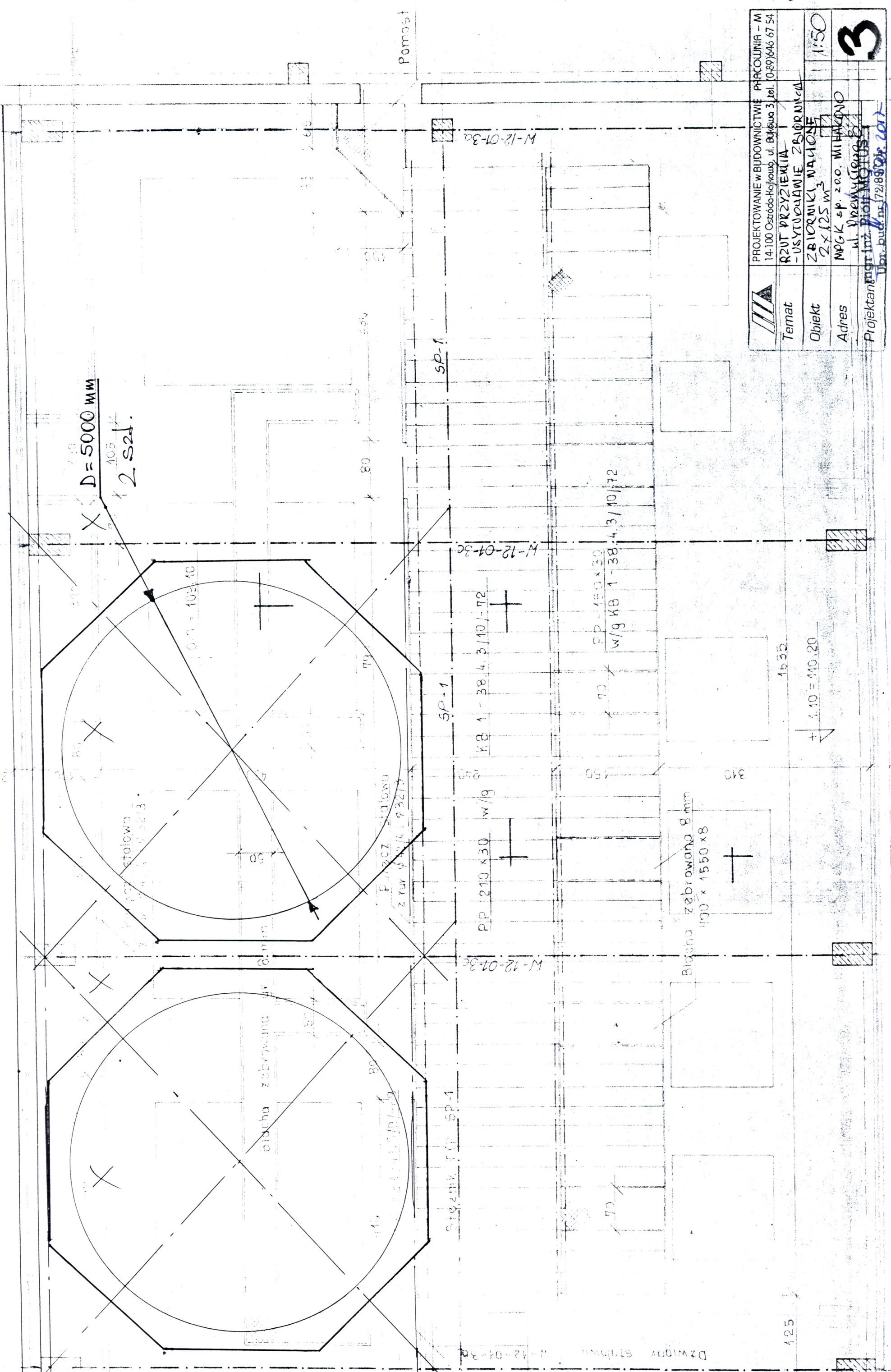
PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE PRACOWNIA - M 14-100 Ostrodo-Kojłkowo, ul. Bukowa 3, tel. (0-89) 446 67 54	
Temat	RZUT PŁYT FUNDAMENTOWYCH
Obiekt	ZBIORNIKI NA WÓDE
Adres	MPSK Sp. z o.o. MIFAKOJO mgr inż. Piotr MOJUS bud. nr 1/2189/01 2017
Projekcja	1:50

EK-3305

EK-3305

2

B



X D = 5000 mm
 105
 2 szt.

105
 105
 105

105
 105
 105

105
 105
 105

105
 105
 105

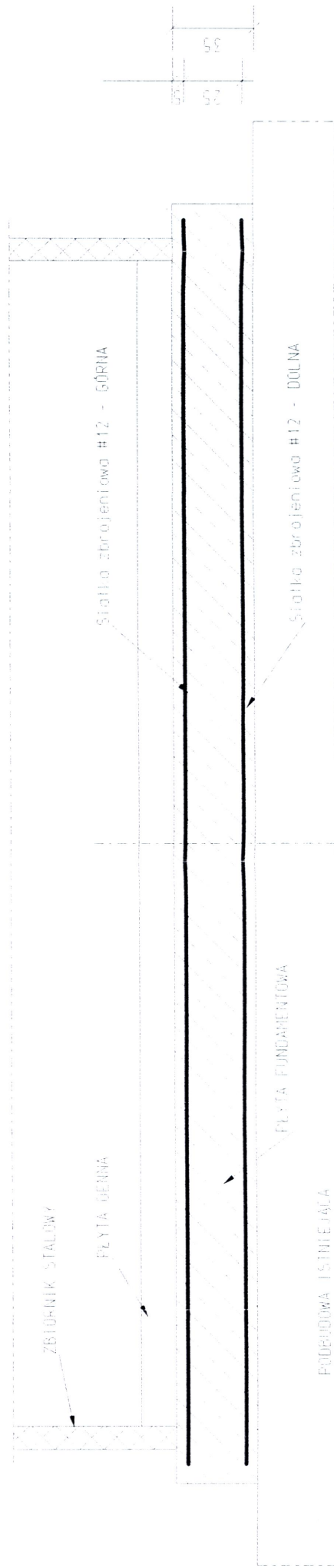
105
 105
 105

PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE PRACOWNIA - M 14-100 Ostróda-Hajkow, ul. Bujewo 3, tel. (0-89) 646 67 54	
Temat	RZUT PRZYZIEMIA - USYTUOWANIE ZBIORNIKA
Obiekt	ZBIORNIK NAJONIE 2 x 125 m ³
Adres	MPGK sp. z o.o. MIŁAKOVO ul. DREWYCIÓW 2
Projektant	inż. Piotr Górcz
Upr. bud. nr	17289
Skala	1:50
3	

PRZEKRÓJ

Beton C25/30, F75, W4
 Objętość betonu 11,5m³
 Stal zbrojeniowa 3465 #12

1. Istniejące kanały wypełnić betonem
2. Zalecana tolerancja płyty +/- 3mm
3. Powierzchnie płyty zairzecz na gładko
4. Zastłody przełów min. 250mm
5. Żelazo będzie wykonywana betonowa płyta denna to do płaszcza zbiornika należy przykleić bentonitową taśmę uszczelniającą



	PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE PRACOWNIA - M 14-100 Ostróda-Kolonia, ul. Bukowa 3, tel. (0-89) 446 57 54
Temat	PRZEKRÓJ - PŁYTA FUNDAMENT.
Obiekt	ZBIORNIKI NA HOSE 2x125 m ³
Adres	MPGK sp. z o.o. MIKONÓ ul. Piłsudskiego 8
Projektant	mgr inż. Piotr MOTUS Up. Masz. 172/89, 0107 2017
	6

