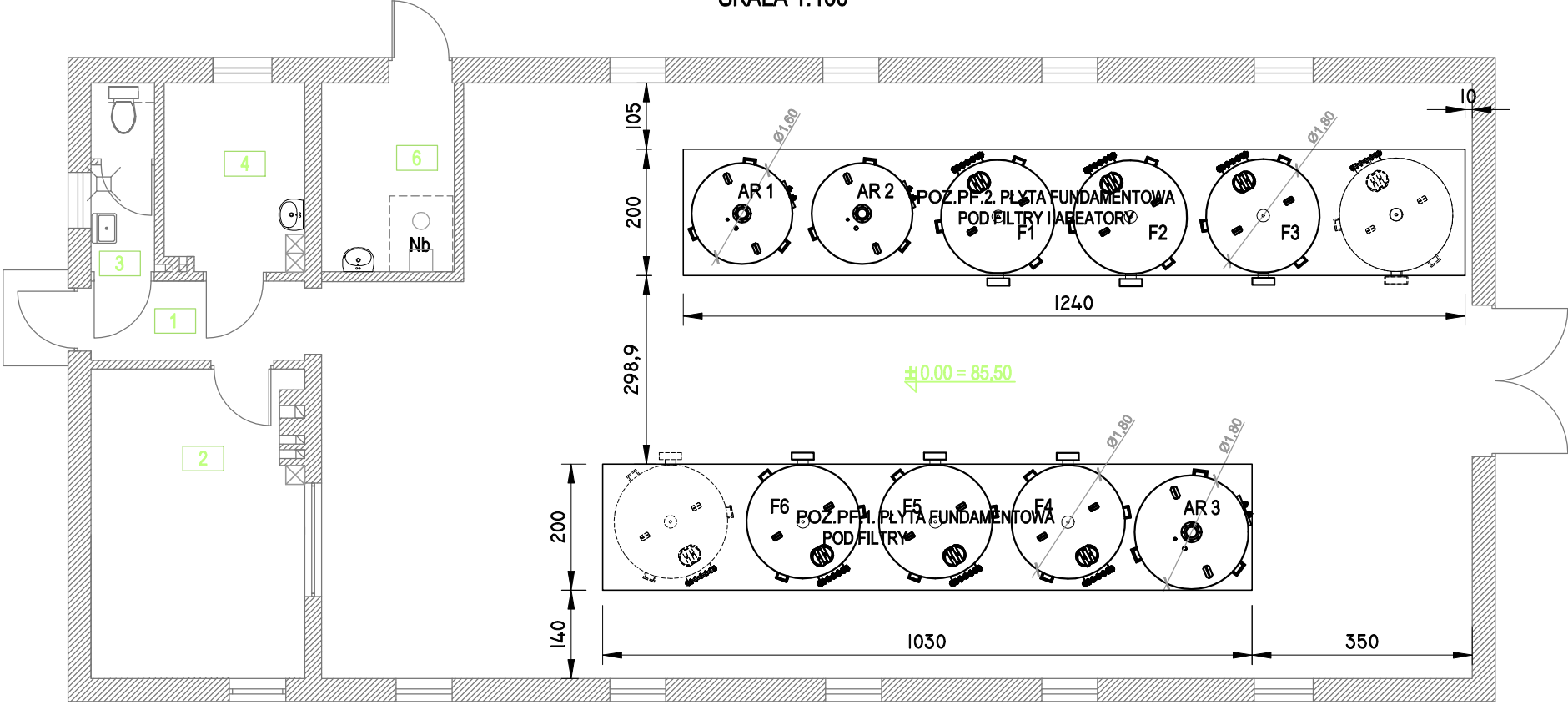


RZUT FUNDAMENTÓW TECHNOLOGICZNYCH  
SKALA 1:100



UWAGI:

- Wykopy fundamentowe przeprowadzić z zachowaniem warunków technicznych wykonania robót budowlanych.
- W przypadku wykonywania prac ziemnych sprzętem zmechanizowanym ostatnią warstwę ok. 10 cm zdjąć ręcznie.
- W celu ochrony struktury gruntu w dnie wykopu należy wykonać wykop o głębokości mniejszej od projektowanej o ok. 30 cm. Pozostawiona warstwa powinna być usunięta bezpośrednio przed wykonaniem fundamentów.
- Nie należy doprowadzać do zalań wodami opadowymi lub innymi dna wykopów fundamentowych.
- W przypadku przekroczenia zakładanej w projekcie głębokości posadowienia, należy zastosować odpowiednie środki zapewniające wymaganą nośność podłoża w poziomie posadowienia konstrukcji (podsypka piaskowo-żwirowa odpowiednio zagęszczona  $\lambda_s \geq 0,98$  albo warstwa betonu podkładowego).
- Płytę fundamentową zabezpieczyć izolacją powierzchniową przeciwwilgociową.
- Pod płytą fundamentową wykonać podbudowę z betonu podkładowego C12/15.
- Z uwagi na posadowienie bezpośrednio przy zbiorniku istniejącym prace prowadzić z zachowaniem zasad bezpieczeństwa.

WYKONAWCA:

BIŚ

BIURO

INŻYNIERII

SRODOWISKI

ul. Staroszkolna 16/28 tel. 052 327 65 65

85 - 209 BYDGOSZCZ

INWESTOR:

GMINA GOSTYNIN

ul. Rynek 26

09-500 Gostynin

OBIEKT:

Stacja Uzdatniania Wody w m. Krzywie

TREŚĆ RYSUNKU:

Budynek SUW - RZUT

FUNDAMENTÓW

TECHNOLOGICZNYCH

Funkcja	Imię i Nazwisko	Zakes uprawnień	Nr Uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Jacek NITKA	PROJEKTOWANIE I KIEROWANIE ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANE	KUP/0124/PWOK/09	
Projektant Sprawdzający	inż. Łeśzek KUSIAK	PROJEKTOWANIE W ZAKRESIE ROZWIĄZAŃ KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANych BUDYNKÓW ORAZ INNYCH BUDOWLI BEZ OGRANICZEŃ	WBPP-NB-7210/250/83	
Faza: PAB	Skala: 1:100	Data: 03.2024 r.	Branża: Konstrukcyjno-budowlana	Nr kontraktu: Nr rysunku: B.01