



- 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 zalania 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  $\lambda \geq 0,98$  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 zblomiku istniejącym prace prowadzić z zachowaniem zasad bezpieczeństwa.

WYKONAWCA:



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	Zakres uprawnień	Nr Uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Jacek NITKA	PROJEKTOWANIE I KIEROWANIE ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	KUP/0124/PWOK/09	
Projektant Sprawdzający	inż. Leszek KUSIAK	PROJEKTOWANIE W ZAKRESIE ROZWIĄZAŃ KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANych BUDYNKÓW ORAZ INNYCH BUDOWLI BEZ OGRANICZEŃ	WBPP-NB-7210/250/83	
Faza: PT	Skala: 1:20	Data: 03.2024 r.	Branża: Konstrukcyjno-budowlana	Nr rysunku: BPT.01