



UWAGI:
Wykopy należy chronić przed dodatkowym zasileniem wodami opadowymi w przypadku konieczności pozostawienia obiektu w stanie surowym w okresie zimy należy chronić grunt pod posadzką przed przemarzaniem.

ZABEZPIECZENIA:
Grunt w otwartym wykopie chronić przed przemarzaniem i zawilgoceniem, aby nie spowodować uplastycznienia i pogorszenia nosności. W czasie wykonywania robót ziemnych należy w ciągu jednego dnia pogłębić wykop do żądanej głębokości i wykonać podkład wyrównujący pod fundamenty z betonu B10 (chudy beton) grubości 10 cm. Następnie niezwłocznie wykonać pozostałą część fundamentu, po rozszalowaniu zabezpieczyć przeciwwilgociowo.
Wykopy należy chronić przed dodatkowym zasileniem wodami opadowymi

Beton C30/37
Stal A-IIIIN
otulina prętów 5cm

STAL S235 JR

Biuro projektowe:		<div><div>EKO-KOMPLEKS</div><div>ul. Piłsudskiego 3, Wodzisław Śląski</div></div>		95 - 030 Rzgów, ul. Głuszyńska 14 tel/fax (42) 227 87 86, 227 88 78 e-mail: projekty@ekokompleks.com.pl www.ekokompleks.com.pl NIP 729-10-17-522 REGON 471121530	
Stradum:		PROJEKT BUDOWLANY			
Nazwa zadania:		Przebudowa z rozbudową oczyszczalni ścieków w miejscowości Iłów			
Funkcja:		Imię i nazwisko, numer uprawnień, specjalność:		Podpis:	
Projektant:		mgr inż. arch. Zbigniew Kowalkowski nr upr. 100/89/OL ARCHITEKT			
Sprawdzający:		mgr inż. arch. Marian Ceynowa nr upr. 53/99/OL ARCHITEKT			
Rysunek:		WIATA NA OSAD ODWODNIONY Ob. Nr 16 RZUT FUNDAMENTÓW.			
Skala:		Data:		Bransz:	
1:50		03.2022 r.		ARCHITEKTURA	
				A-16/0	