



A

A

B

B

Beton C20/25
Stal A-III N
otulina prętów 5cm

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 upłastyczenia i pogorszenia nośności. W czasie wykonywania robót ziemnych należy w ciągu jednego dnia pogłębić wykopy do żądanej głębokości i wykonać podkład wyrównujący pod fundamenty z betonu B10 (ciudy beton) grubości 10 cm. Następnie niezwłocznie wykonać pozostałą część fundamentu, po rozszalowaniu zabezpieczyć przeciwwilgociowo.
Wykopy należy chronić przed dodatkowym zasileniem wodami opadowymi

ekowater					
EKOWATER Zbigniew Ruszkowski ul. M. Kowackiej 37 05-092 Łomianki					
Temat	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W JEŻOWIE PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA				
Branża	KONSTRUKCJA- PROJEKT TECHNICZNY.				Nr.
Obiekt	WIAŁA STAŁOWA NA OSAD - Ob. 7				Rys.
Rysunek	RZUT FUNDAMENTÓW.				K-13
Opracował	Inię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	
Projektował	mgr inż. Czesław Hryniewicz	20/90/OL		11.2021	
Sprawdził	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski	202/89/OL		Skala 1 :50	