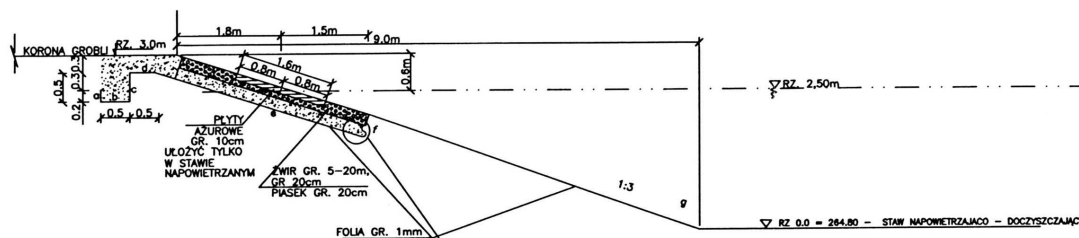


SCHEMAT UŁOŻENIA FOLII
DLA STAWU NAPOWIETRZAJĄCO – DOCZYSZCZAJĄCEGO
SKALA 1:50

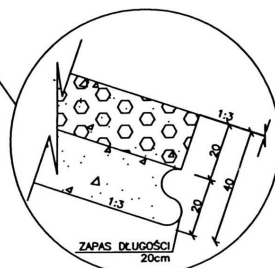


UWAGA:
- PŁYTY AZUROWE SĄ UŁOŻONE W STAWIE NA CZĘŚCI NAPOWIETRZANEJ.
- GRUNT NASYPOWY I RODZIMY – PIASEK

STAW WYMARY

a=0.2m
b=0.5m
c=0.5m
d=0.5m
e=3.79mm
f=0.5m
g=6.32m

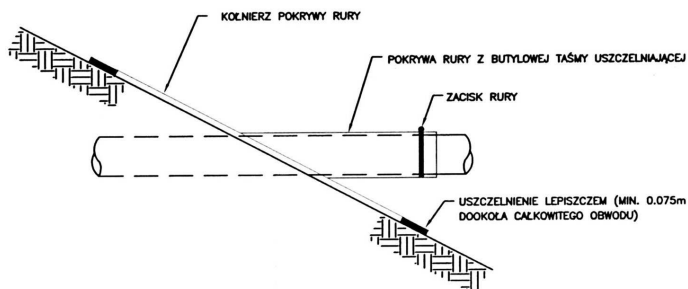
UWAGA:
- PŁYTY AZUROWE SĄ UŁOŻONE W STAWIE NAPOWIETRZANYM.



SZCZEGÓŁ
SKALA 1:10

Podczyszczalnia odcieków dla składowiska
technologia - staw ziemny
PRZEKRÓJ PRZEZ GROBLĘ STAWU - SZCZEGÓŁY

bez skali



SZCZEGÓŁ POKRYWY RURY WLOTOWEJ
BEZ SKALI

UWAGA:
TYPOWE DLA WSZYSTKICH PRZEPUSTOWOŚCI RUR.

Nazwa rysunku: Podczyszczalnia odcieków dla składowiska technologia - staw ziemny PRZEKRÓJ PRZEZ GROBLĘ STAWU - SZCZEGÓŁY				Nr rysunku: 6
Obiekt: Kanalizacja sanitarna Przededworze - Dezyderów w Chmieniku				Skala:
				Stadium: PB
Projektował:	Specjalność:	Nr upr.:	Podpis:	PROENCO
mgr inż. L. Rauner	INSTAL.-INŻ.	GP-III 734.2/170/92	<i>[Signature]</i>	
Opracował:				
mgr inż. B.Śliz	INSTAL.-INŻ.	KL-178/90	<i>[Signature]</i>	Kielce Ul. Warszawska 30/10
Sprawdziła:				
mgr inż. B. Olewińska	INSTAL. Oczyszczalnie ścieków	KL-21/2001	<i>[Signature]</i>	
			Data:	
			12.2006	
			12.2006	
			12.2006	