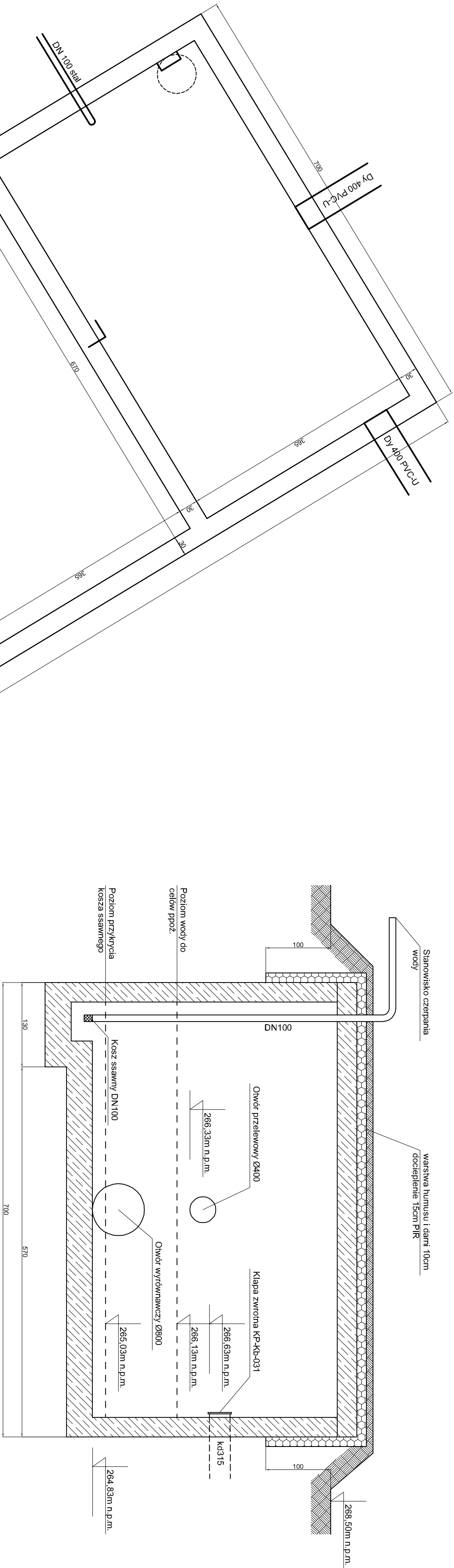


RZUT  
ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY NA WODY DESZCZOWE  
I DLA CEŁÓW PRZECIW POŻAROWYCH

PRZEKROJ A-A  
ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY NA WODY DESZCZOWE  
I DLA CEŁÓW PRZECIW POŻAROWYCH



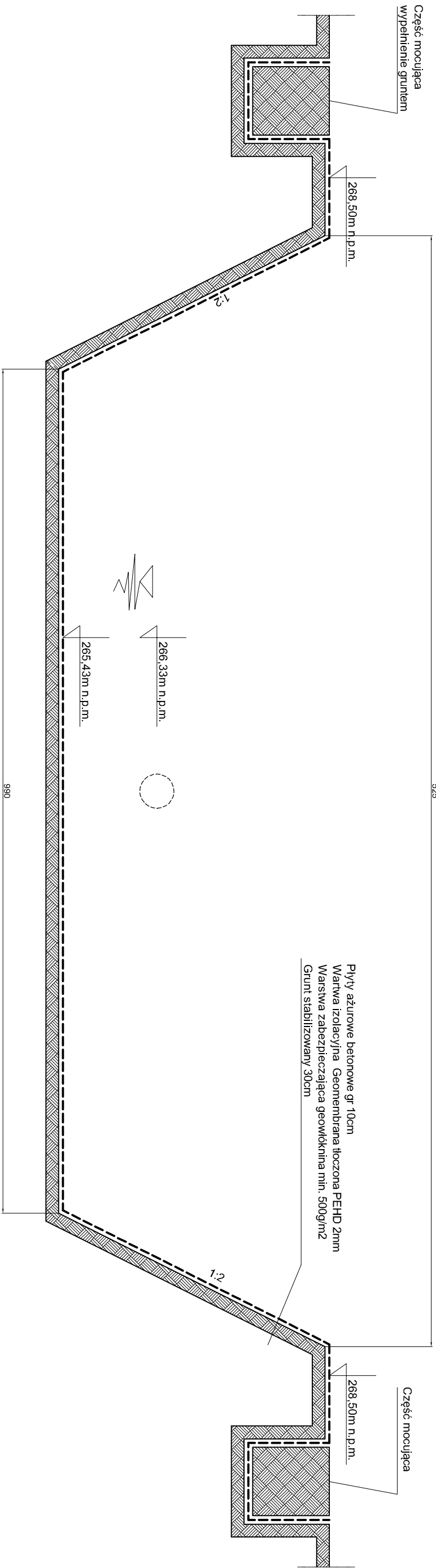
Przekrycie - płyta żelbetowa dwukierunkowo zbrojona  
dno - płyta żelbetowa zbrojona siatkami na dole i górze  
ściany - płyta żelbetowa zbrojona siatkami  
z betonu szczerbkiego C30/37, stal AIIIIN

Dopuszcza się alternatywne zastosowanie prefabrykowanych zbiorników  
żelbetowych zapewniających właściwą pojemność ppż. i przelew do  
zewnętrznego zbiornika odprowadzającego na wody deszczowe

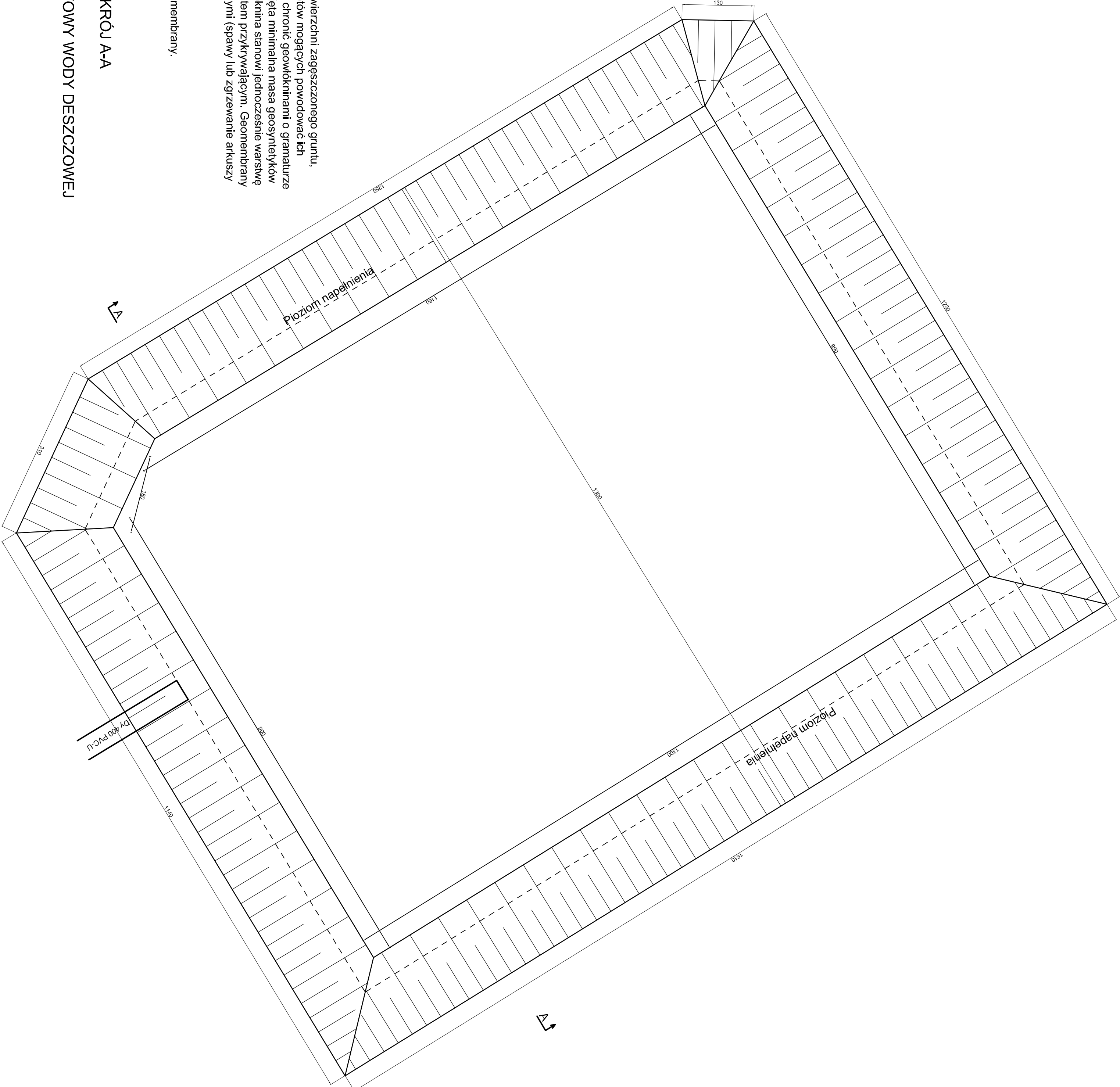
Geomembrany z polimerów układane się na płaskiej powierzchni zagęszczanego gruntu,  
oczyszczonego przedtem z ostrych kamieni i przedmiotów mogących powodować ich  
przebicie. Główną powierzchnię powłoki uszczelniającej chronię geowłókninami o granularze  
nie mniejszej niż 500µm (jest to doświadczalnie przyjęta minimalna masa gęstościowyw  
zawiesiny w wodzie, która nie powoduje uszkodzenia powłoki uszczelniającej). Geomembrany  
ampolizowane w wodzie powłoka uszczelniająca z gruntem przykrywającym. Geomembrany  
płaskie docinane grubości łączy się nieodmiennie termicznym (spaw) lub zgrzewanie arkuszy  
grubości minimum 1 mm), a także za pomocą kleju.

UWAGA:  
Zgrzewanie i łączenie wg. wytycznych producenta geomembrany.

PRZEKROJ A-A  
ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY WODY DESZCZOWEJ



RZUT  
ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY NA WODY DESZCZOWE



DOKUMENTACJA PROJEKTOWA		INWESTOR	
BPP Jacek Jakubiec		INWESTOR	
ul. 11.000 Włocławek 15		Z.O.O.	
tel. 017 94622190 e-mail biuro@bpp.pl		ul. 11.000 Włocławek 15	
Inwestycja: BUDOWA HALLI PRODUKCYJNO- MAGAZYNOWEJ Z CZĘŚCIĄ		PROJEKT	
ADMINISTRACYJNO- LOGISTYCZNO-PRZEBUDOWCZO-ADMINISTRACYJNO		PZ02	
PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1:50	
ZBIORNIK NA PRZ. I NA WODY OPADOWE		Pojemność:	
mg. inż. Mirosław Szewczyk U.N.V. / 734272034		Pojemność:	
mgr inż. Mirosław Szewczyk U.N.V. / 734272034		Pojemność:	
mgr inż. Mirosław Szewczyk U.N.V. / 734272034		Pojemność:	
IX 2018		Pojemność:	