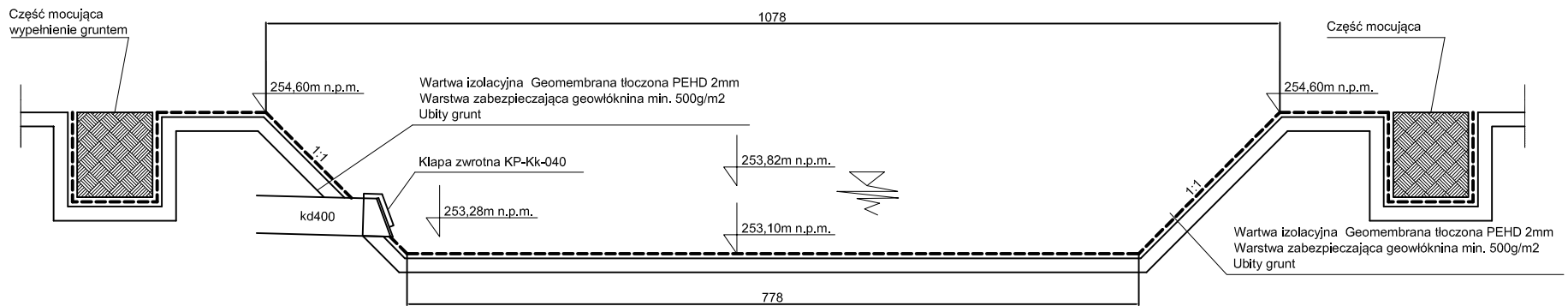


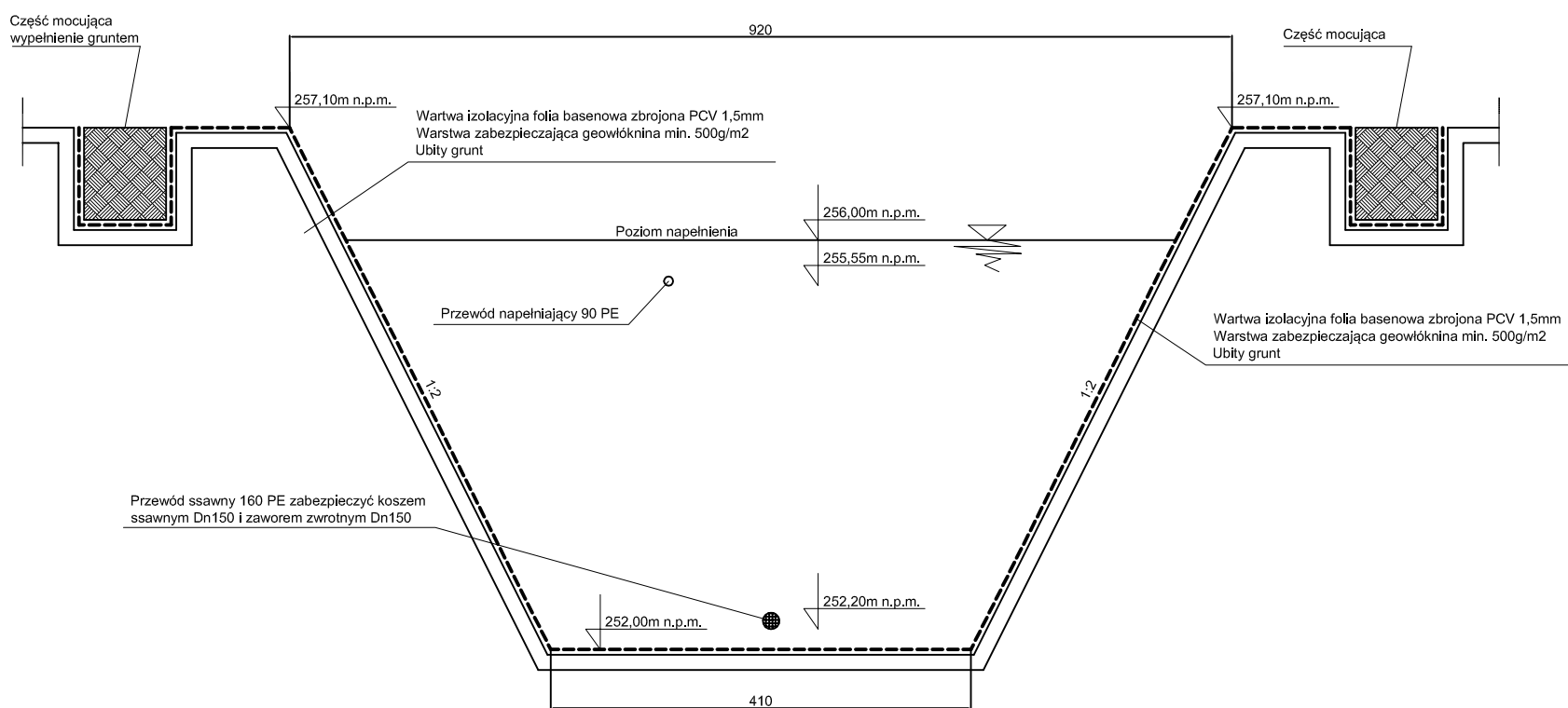
PRZEKRÓJ A-A'
ZBIORNIK NA WODY DESZCZOWE



Geomembrany z polimerów układają się na płaskiej powierzchni zagęszczonego gruntu, oczyszczonego przedtem z ostrych kamieni i przedmiotów mogących powodować ich przebicie. Górną powierzchnię powłoki uszczelniającej chronią geowłókninami o gramaturze nie mniejszej niż 500g/m² (jest to doświadczalnie przyjęta minimalna masa geosyntetyków pełniących funkcję ochrony przed przebicciem). Geowłóknina stanowi jednocześnie warstwę antypoślizgową między powłoką uszczelniającą a gruntem przykrywającym. Geomembrany płaskie dowolnej grubości łączy się metodami termicznymi (spawy lub zgrzewanie arkuszy grubości minimum 1 mm), a także za pomocą kleju.

UWAGA:
Zgrzewanie i łączenie wg. wytycznych producenta geomembrany.

PRZEKRÓJ A-A'
ZBIORNIK WODY NA CELE PPOŻ.



Folię basenową zbrojoną układają się na płaskiej powierzchni zagęszczonego gruntu, oczyszczonego przedtem z ostrych kamieni i przedmiotów mogących powodować ich przebicie. Górną powierzchnię powłoki uszczelniającej chronią geowłókninami o gramaturze nie mniejszej niż 500g/m² (jest to doświadczalnie przyjęta minimalna masa geosyntetyków pełniących funkcję ochrony przed przebicciem). Geowłóknina stanowi jednocześnie warstwę antypoślizgową między powłoką uszczelniającą a gruntem przykrywającym. Fole basenowe płaskie dowolnej grubości łączy się metodami termicznymi (zgrzewanie za pomocą gorącego powietrza w temp. 600°C).

UWAGA:
Zgrzewanie i łączenie wg. wytycznych producenta geomembrany.

Jednostka projektowa: BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO BPP Jerzy Jakimiec ul. Słowackiego 20b; 58 - 300 Wałbrzych tel. (074)8422139; e-mail: bppj@wp.pl		Inwestor: WSSE INVEST-PARK sp. z o.o. ul. Uczniowska 16,58-306 Wałbrzych	
wykonawca: SPEC BAU POLSKA Sp. z o.o. 32-600 Oświecim, ul. Zaborska 1A			
Inwestycja: BUDOWA W SYSTEMIE "ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ" HALI PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWEJ WRAZ Z BUDYNKIEM/AMI BIUROWO-SOCJALNYMI/I, INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W GRANICACH NIERUCHOMOŚCI POŁOŻONEJ W DZIERŻONOWIE			
Projekt:	PROJEKT BUDOWLANY	Nr rys.:	PZ 03
Nazwa rysunku:	Przekrój poprzeczny zbiorników na wody deszczowe i ppoż.	Skala:	1:50
Projektant:	mgr inż. Wojciech Specyłał UAN.V-7342/3/20/94	Podpis:	
Sprawdzający:		Podpis:	
Asystent:	mgr inż. Małgorzata Pundowska	Podpis:	
Asystent:	inż. Przemysław Waszkiewicz	Podpis:	
Data:	SIERPIEŃ 2015	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.	