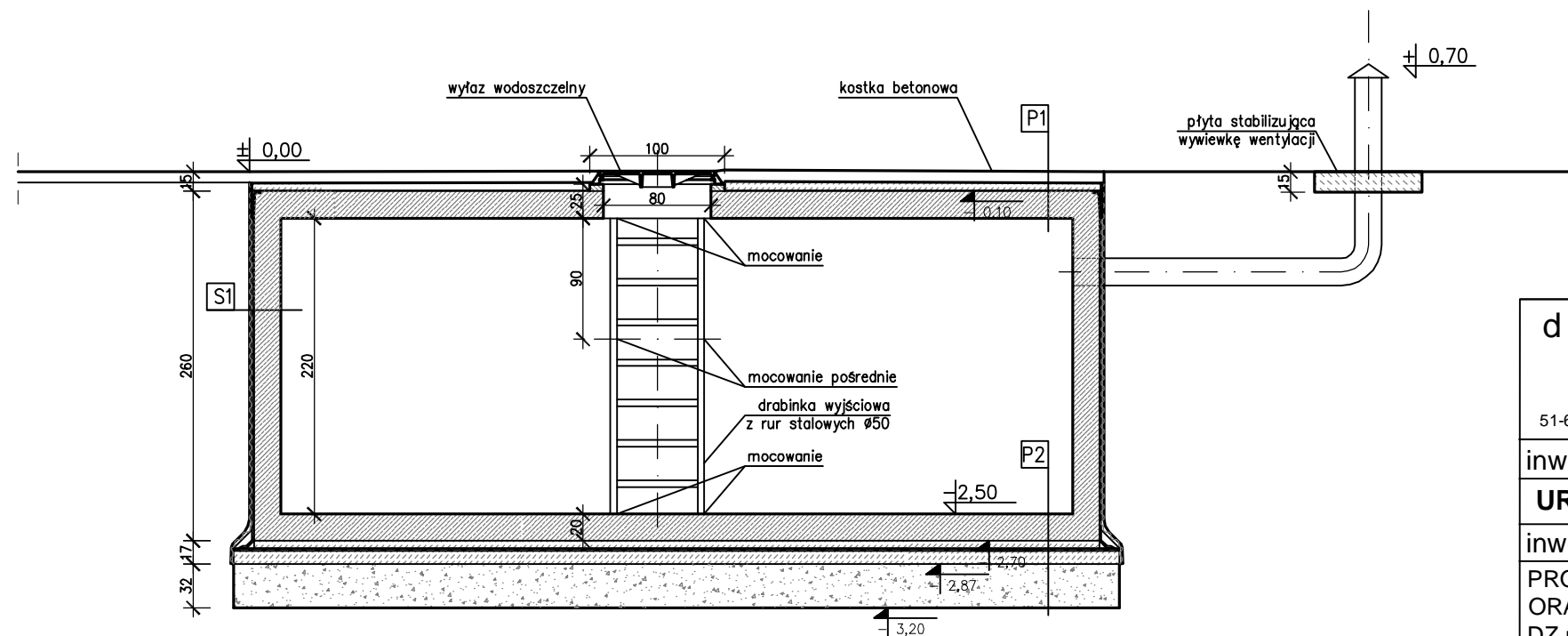


P1	kostka betonowa	8cm
	geowłóknina	
	membrana DachGam SZ	
	geowłóknina	
	warstwa spadkowa-wylewka betonowa 5-7cm	
S1	folia kubekowa	
	izolacja bitumiczna Nafuflex245	
	jednostk.(bezrozpuszczalnikowa) 4mm	
	szlam uszczelniający mineralny	
	jednostk. typu Oxal DS-HS	2mm
P2	ściana żelbetowa	24cm
	płyta żelbetowa	20cm
	wylewka betonowa	5cm
	warstwa rozdzielająca 2xfolia PE	
	hydroizolacja Nafuflex 2K 4mm	
	środek gruntujący/koncentrat	
	rozcieńczony wodą 1:10	
	chudy beton B15 10cm	
	podsyпка żwirowo-piaskowa	30cm



#### UWAGI:

- Inwestycję należy zrealizować zgodnie z zatwierdzonym Projektem Budowlanym PB i wg przepisów Prawa Budowlanego, odrębnych ustaw i przepisów techniczno - budowlanych oraz zgodnie z Polskimi Normami.
- Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z przyjętymi w projekcie rozwiązaniami architektoniczno - budowlanymi, przepisami techniczno - budowlanymi, obowiązującymi Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej.
- Wprowadzenie rozwiązań zamiennych w stosunku do przewidzianych w projekcie należy uzgodnić z Projektantem. W wątpliwości dotyczące projektu i zawartych w nim rozwiązań należy wyjaśnić z udziałem Projektanta.
- Wszystkie użyte materiały, wyroby, urządzenia i rozwiązania technologiczne powinny być dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie, posiadając aktualne atesty ITB i PZH, a wyroby stosowane jednostkowo w razie konieczności - odpowiednie aprobaty.
- Przed rozpoczęciem robót Wykonawca obowiązany jest zapoznać się na miejscu z istniejącym uzbrojeniem terenu, ze stanem budynków oraz bezpośredniego otoczenia, przewidując warunki techniczne, organizacyjne oraz logistyczne związane z realizacją.
- Ze względu na usytuowanie i charakter inwestycji wszystkie wymiary i rzędne należy na bieżąco sprawdzać na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi projektami branżowymi a stanem istniejącym należy wyjaśniać i uzgadniać z Projektantami.
- Przed przystąpieniem do wykonania robót wykończeniowych należy zapoznać się ze stanem faktycznym, sprawdzić wymiary na budowie oraz dostosować proponowane rozwiązania do stanu istniejącego w porozumieniu z Projektantem.
- Połączenia instalacyjne i podłączenia do mediów należy wykonywać na podstawie odpowiednich projektów branżowych.
- Wszelkie przebiegi w ścianach dla potrzeb instalacji, rozmieszczenie poziomych i pionowych przewodów i ciągów instalacyjnych, przebiegi i kłapy rewizyjnych należy wykonać wg właściwych projektów branżowych.
- Uwagi i opisy w części opisowej i na rysunkach stanowią integralną część opracowania - dokumentacji.
- Wszystkie roboty budowlano - montażowe z zastosowaniem rozwiązań systemowych powinny być wykonane ściśle wg technologii określonej przez producenta (wskazany jest nadzór techniczny ze strony producenta).

d a b r o w s k i a r c h i t e k c i



51-608 Wrocław, ul. Różyckiego 1c pok.311; tel.+48(71)345-93-60; e-mail: [biuro@d-arch.pl](mailto:biuro@d-arch.pl)

inwestor:

URZĄD GMINY BARUCHOWO87-821 BARUCHOWO

inwestycja:

PROJEKT BUDOWY CENTRUM REKREACYJNEGO ZE SCENĄ KONCERTOWĄ  
ORAZ PLACEM TARGOWYM W BARUCHOWIE  
DZ nr.235/22, 236/31, 235/21, 225/13, 181 OBRĘB BARUCHOWO, GM. BARUCHOWO

branża:

architektura

projektant:	nr upr.	
mgr inż. arch. Maciej Dąbrowski	04/07/DOIA	
sprawdzający:	nr upr.	
mgr inż. arch. Mieczysław Szydłowski	69/93/UW	
opracowanie:	nr upr.	
mgr inż. arch. Maciej Skrzypczyk	-	

nazwa rysunku:

POMIESZCZENIE TECHNICZNE FONTANN

faza:	data:	skala:	nr rysunku
PROJEKT WYKONAWCZY	07.07.2012	1:50	A13