


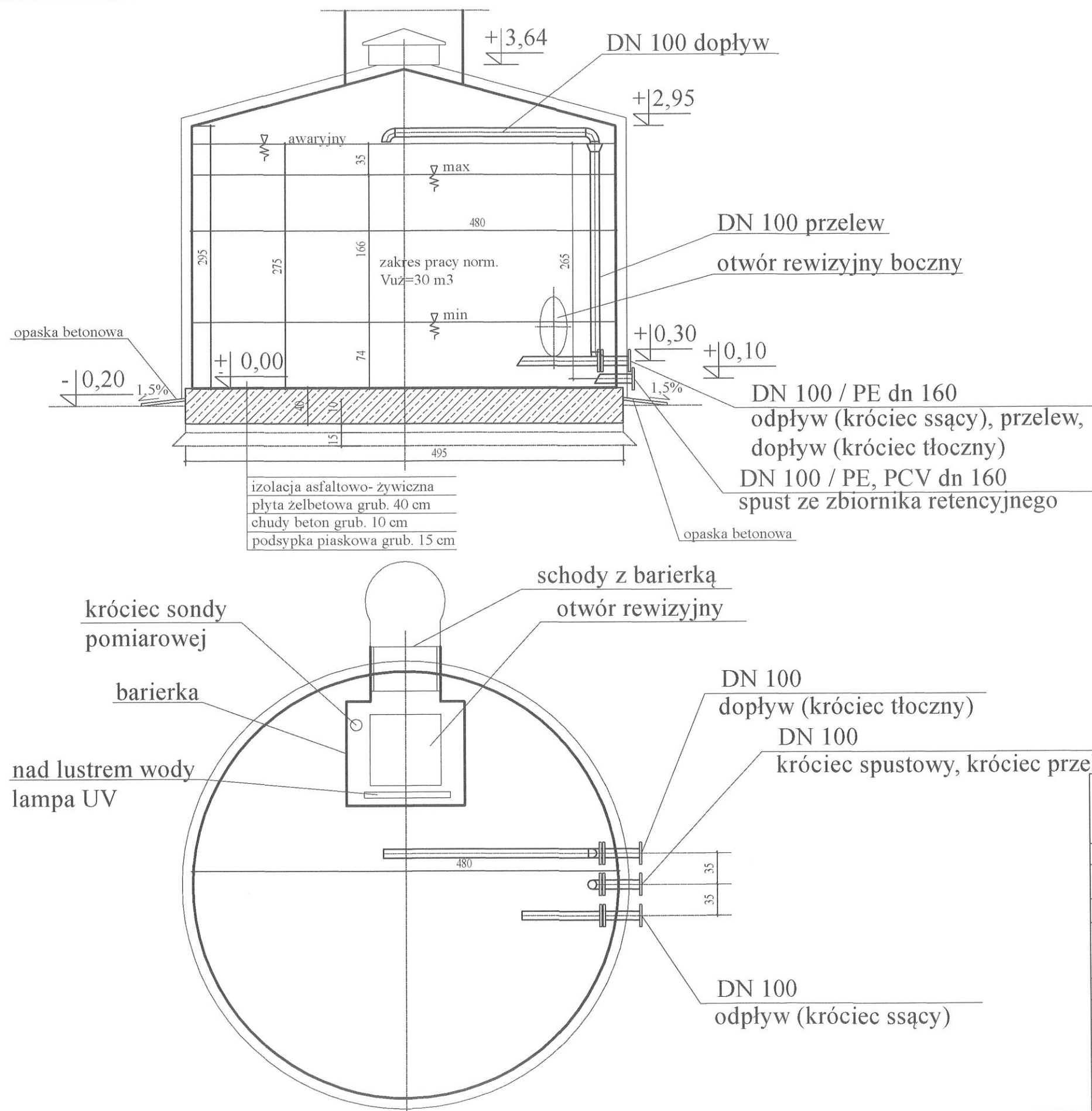
OZNACZENIA:

- 1- Kolumna wymiennika jonitowego (złoże anionitowe zasadowe- usuwanie azotanów) zbiornik Dn 600 mm, wysokość czynna kolumny 2500 mm
- 2- Zbiornik na roztwór do regeneracji złoża jonitowego o poj. 600 l
- 3- Zestaw pompowy o wydajności do 22,5 m³/h, H=55 m, pompy 3x1,5 kW
- 4- Lampa UV do dezynfekcji
- 5- Osuszacz powietrza oraz grzejnik elektryczny
- 6- Grzejnik elektryczny

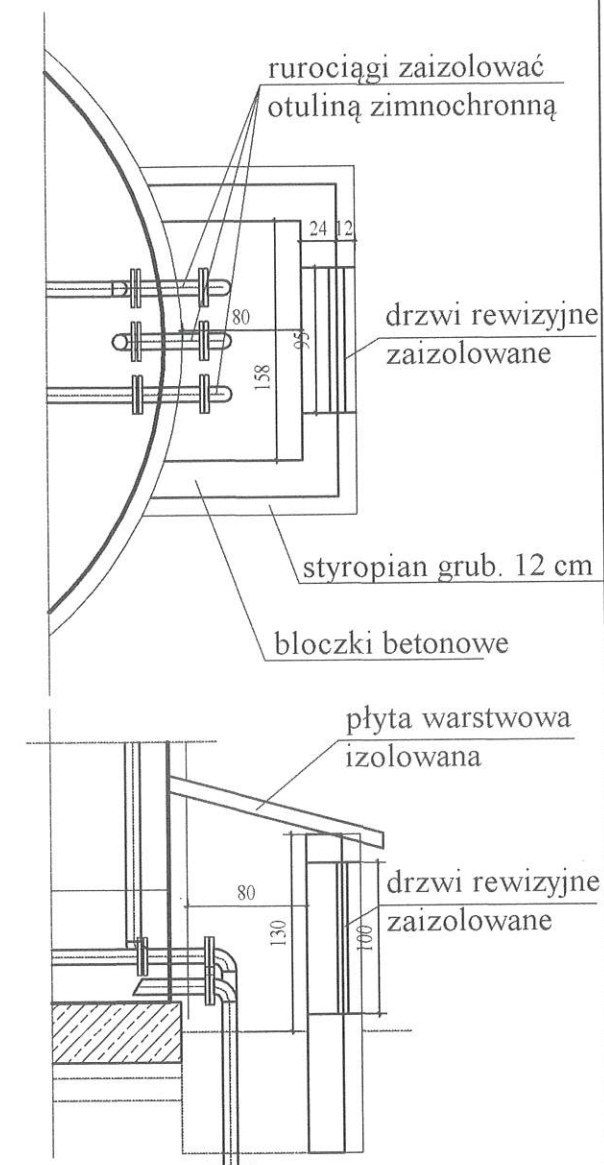
PR - przepustnica ręczna kolnierkowa
 PN - przepustnica kolnierkowa z napędem pneumatycznym
 ZN - zawór kolnierkowy z napędem pneumatycznym
 ZZ - zawór zwrotny kolnierkowy
 ZKG- zawór odcinający gwintowany
 ZZG- zawór zwrotny gwintowany
 ZE - elektrozawór
 RC - reduktor ciśnienia


 ZC - zawór czerpalny mosiężny
 M - manometr
 P - czujnik ciśnienia (presostat)
 F - filtr
 ŁA - łącznik antywibracyjny
 red - redukcja
 RUROCIĄGI W BUD. SUW Z RUR PE ZGRZEWANYCH

		KRISBUILDING Projektowanie-Wykonawstwo-Nadzory Krzysztof Wysocki ul. Konopnickiej 31/7, 73-200 Choszczno	
Stadium	Projekt architektoniczno- budowlany		
Obiekt	Rozbudowa i przebudowa hydroforni wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek SUW		
Adres	m. Bożniewice, działka nr ewid. 368/51, obręb 0083 Dargiń, gm. Boblice		
Inwestor	Regionalne Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o. ul. Ustronie Miejskie 1, 78- 200 Białogard		05.2021 r.
Branża	Sanitarna		rys. nr S1
Temat	Rzut przyziemia- instalacja technologiczna SUW		skala ----
Projektant	mgr inż. Krzysztof Wysocki	upr. bud. do proj. i kierow. w specjałn. instalacyjnej bez ograniczeń nr ewid. ZAP/0117/PWOS/13	
Sprawdzaj.	mgr inż. Mirosław Smok	upr. bud. do proj. i kierow. w specjałn. instalacyjnej bez ograniczeń nr ewid. LBS/0065/PWOS/09	



SZCZEGÓŁ ZABUDOWY ORUROWANIA ZBIORNIKA



		KRISBUILDING Projektowanie-Wykonawstwo-Nadzory Krzysztof Wysocki ul. Konopnickiej 31/7, 73-200 Choszczno	
Stadium	Projekt architektoniczno- budowlany		
Obiekt	Rozbudowa i przebudowa hydroforni wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek SUW		
Adres	m. Bożniewice, działka nr ewid. 368/51, obręb 0083 Dargiń, gm. Boblice		
Inwestor	Regionalne Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o. ul. Ustronie Miejskie 1, 78- 200 Białogard		05.2021 r.
Branża	Sanitarna		rys. nr S2
Temat	Zbiornik retencyjny		skala ----
Projektant	mgr inż. Krzysztof Wysocki	upr. bud. do proj. i kierow. w specjaln. instalacyjnej bez ograniczeń nr ewid. ZAP/0117/PWOS/13	
Sprawdzaj.	mgr inż. Mirosław Smok	upr. bud. do proj. i kierow. w specjaln. instalacyjnej bez ograniczeń nr ewid. LBS/0065/PWOS/09	