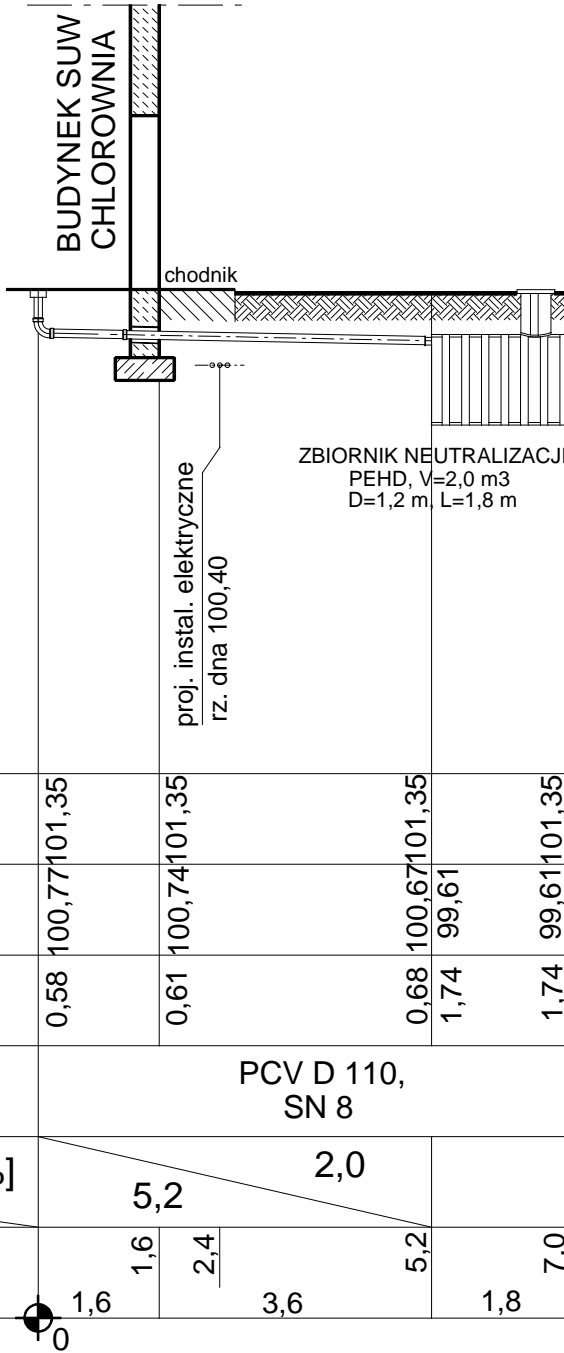


ZBIORNIK
NEUTRALIZACJI

p.p. 95,00 m n.p.m.

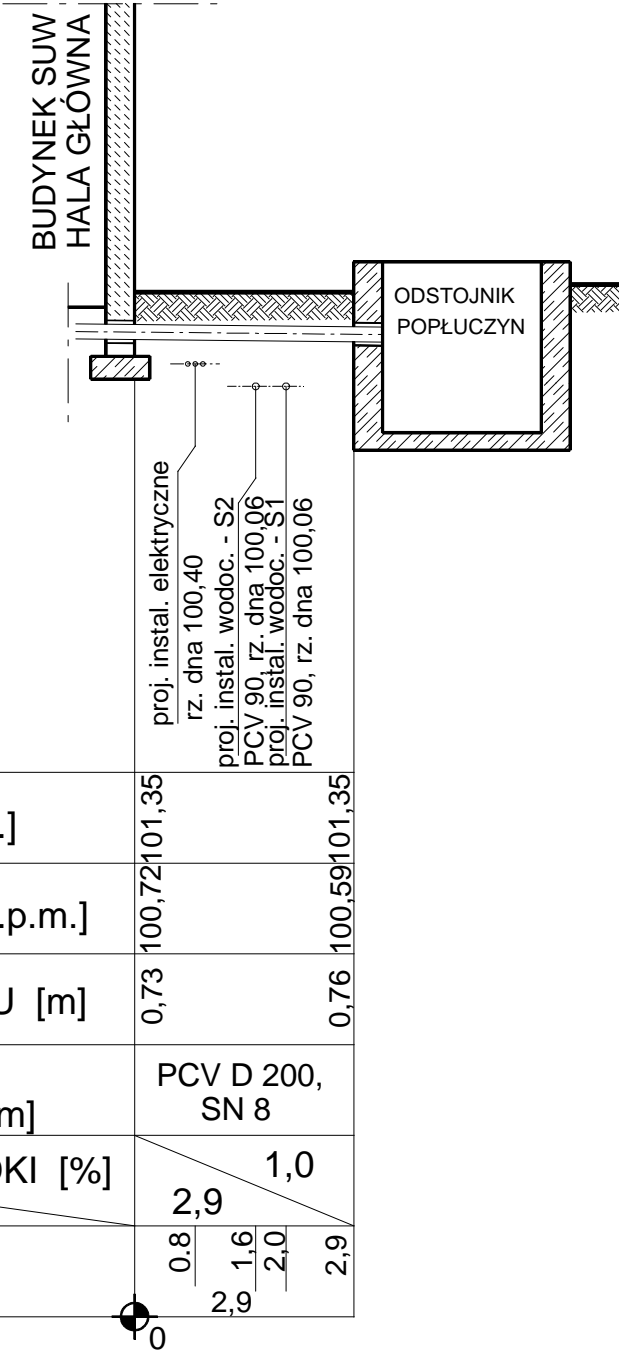
RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	100,77	101,35			
RZĘDNA DNA RUROC. [m n.p.m.]					
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU [m]	0,58	0,61		0,68	1,74
RODZAJ MATERIAŁU; ŚREDNICA RUROCIĄGU [mm]	PCV D 110, SN 8				
DŁUGOŚĆ [m]	SPADKI [%]				
ODLEGŁOŚĆ [m]	1,6	2,4	3,6	5,2	7,0



ODWODNIENIE
POSADZKI

p.p. 95,00 m n.p.m.

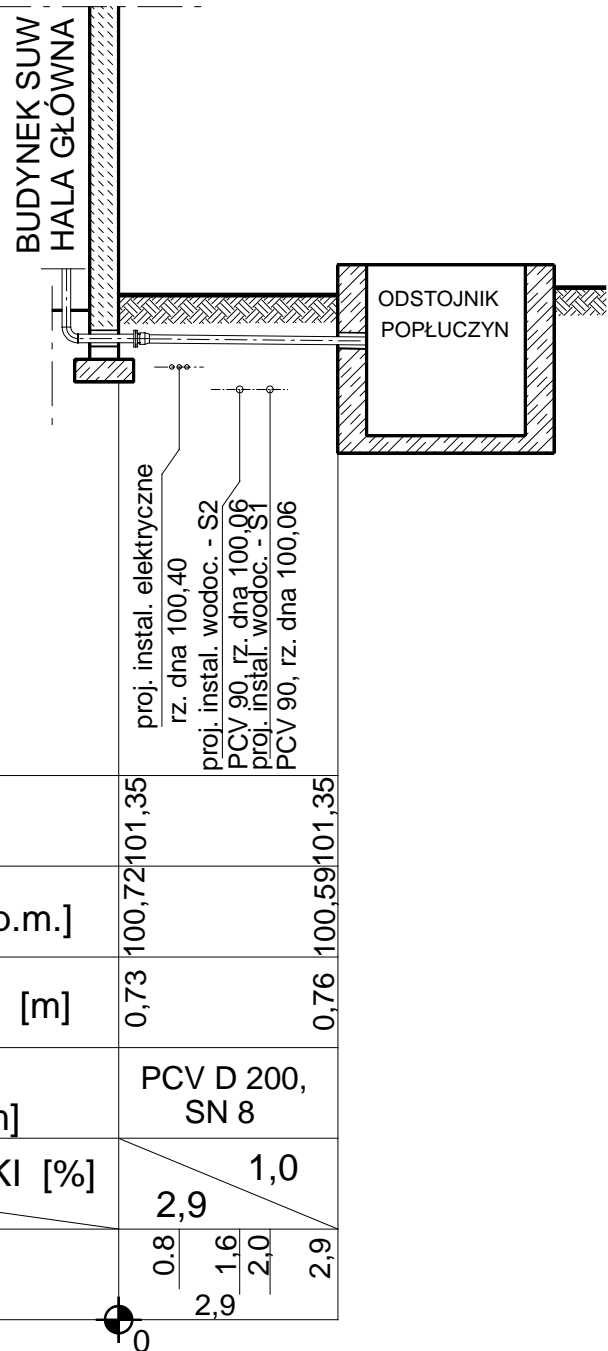
RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	100,72	101,35			
RZĘDNA DNA RUROC. [m n.p.m.]					
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU [m]	0,73			0,76	
RODZAJ MATERIAŁU; ŚREDNICA RUROCIĄGU [mm]	PCV D 200, SN 8				
DŁUGOŚĆ [m]	SPADKI [%]				
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,8	1,6	2,0	2,9	



POPŁUCZYNY

p.p. 95,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	100,72	101,35			
RZĘDNA DNA RUROC. [m n.p.m.]					
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU [m]	0,73			0,76	
RODZAJ MATERIAŁU; ŚREDNICA RUROCIĄGU [mm]	PCV D 200, SN 8				
DŁUGOŚĆ [m]	SPADKI [%]				
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,8	1,6	2,0	2,9	



ZBIORNIK NEUTRALIZACJI
ODWODNIENIE POSADZKI
POPŁUCZYNY

WYMIARY w [m]

P.P.R.I.O.Ś. "SOZOLOG" 64 - 100 Leszno ul. Matejki 9		ZAKŁAD USŁUG WODNYCH ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa	
WYKONAWCA PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI ŁONIEWO GM. OSIECZNA, DZ. NR 57/3; 119.		ZLECENIODAWCA PROFIL PODŁUŻNY ZBIORNIK NEUTRALIZACJI ODWODNIENIE POSADZKI POPŁUCZYN	
TREŚĆ OPRACOWANIA		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU	
technologiczna i instalacji sanitarnych	PROJEKTANT	mgr inż. Wt. Leonarczyk	instalacyjno-inżynierska nr 1147700Lo, 168694Lo
	ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. M. Dębkowski	
	SPRAWDZAJĄCY	inż. K. Wałkowiak	instalacyjno-inżynierska nr 175394Lo
BRANŻA	STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ
PROJEKT BUDOWLANY		lipiec 2013	1:1000 TIS 16 75
STADIUM	DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYS. STRONA