



POZIOM PORÓWNAWCZY	20,00 m n.p.m.	zbiornik azotu
RZĘDNA TERENU ISTN.	32.60	32.60
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	31.95	31.95
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	0.65	0.55
SPADKI, DŁUGOŚCI	0%	3.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	22Cu/Ø300HDPE L=9.5m	19.5%
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.9
HEKTOMETRY	A1	A2
	0	2.0
		2.7
		7.8
		1.7
		9.5

Obiekt:		MIEDZYWYDZIAŁOWE CENTRUM DYDAKTYCZNE NR 2	
Projekt:		Przebudowa budynku	
Adres:		Szczecin, ul. Żołnierska 54 działka nr 7/13 obręb 2059	
Inwestor:		POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY ul. Rybacka 1 70-204 Szczecin	
Jednostka projektowa:		WYTWÓRNIĄ PLANÓW 71-443 Szczecin, ul. Kraśnickiego 20/5 tel/fax: 91 424 30 30 e-mail: dlnro@wtp.pl	
Zespół projektowy:		Proj. mgr inż. Dawid Wachowicz Spr. inż. Michał Sobczak	
Temat rysunku:		PROFIL INSTALACJI AZOTU	
Branża:		Faza:	
SANITARNA		PROJEKT WYKONAWCZY	
Data:		Skala:	
06.2017		1:100	
		PW/S/2	