



POZIOM PORÓWNAWCZY 275,00		RZĘDNA TERENU		RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		GŁĘBOKOŚĆ		MATERIAŁ/SREDNICE		SPADEK/DŁUGOŚĆ [% / m]		DŁUGOŚĆ [m]		ODLEGŁOŚĆ [m]		HEKTOMETRY	
		288,60	290,30			1,70				$i=32,0\%$		0,0					
				288,60	288,65	1,70				$L=46,0m$		16,0					
				287,13	288,85	1,72				$i=29,0\%$		46,0					
				285,50	287,20	1,70				$L=68,0m$		39,5					
				285,45	287,15	1,70				$i=10,0\%$		47,0					
				285,23	286,93	1,70						42,0					
				283,98	285,65	1,67						44,0					
				283,97	285,65	1,68						46,0					
												62,0					
												56,0					
												2,0					
												4,0					
												26,0					
												57,0					
												12,0					
												45,5					
												50,5					
												52,0					

UWAGA:
W przypadku wystąpienia kolizji na trasie
proj. kanalizacji należy skontaktować
się z projektantem.

Przedsiębiorstwo Wykonawcze SONDA ul. Nadrečna 7/50 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa NIP: 634 034 365-14-54, KRS: 00 00 91 51 51, e-mail: prawnos@postta.onet.pl		PROJ. BUDOWLANI SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ DWÓCH PRZEPOMPOWNI SCIEKÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOMARZYSZĄCĄ WODOCIAĞ, PRZYŁĄCZA WODY, DROGI DOJAZDOWE, ZASILANIE ELEKTROENERGETYCZNE, OSRODZENIA W MIEJSCOWOŚCI NIERADA W UL. TARGOWA, PUSTA, G.M. POCZESNA.	
nazwa projektu:	PROJ. BUDOWLANI SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ DWÓCH PRZEPOMPOWNI SCIEKÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOMARZYSZĄCĄ WODOCIAĞ, PRZYŁĄCZA WODY, DROGI DOJAZDOWE, ZASILANIE ELEKTROENERGETYCZNE, OSRODZENIA W MIEJSCOWOŚCI NIERADA W UL. TARGOWA, PUSTA, G.M. POCZESNA.	nr rys.:	3
tytuł:	PROFIL PODŁUŻNY WODOCIAĞU	data opracowania:	2017r.
projektant:	mgr inż. Przemysław GAWRON Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej SLK/60653/PWBS/15		
opracował:	mgr inż. Jacek Latocha Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej SLK/1328/PWS/15		
opracował:	mgr inż. Krzysztof Wiszard		