



POZIOM PORÓWNAWCZY	70.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		81.66
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		80.79
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.72
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU		1.88
SPADKI, DŁUGOŚCI	3% 14.7	1.90
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE SDR17 Dn110mm	
ODLEGŁOŚCI		12.1

<div><div><div></div><div>BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH KOLEKTOR</div><div>64-100 LESZNO ul. Rękawskiego 33 tel/fax 65 526-77-00</div></div><div>ZAMAWIAJĄCY INWESTOR GMINA OSIECZNA UL. POWSTANCÓW WIELKOPOLSKICH 6 64 – 113 OSIECZNA OBJEKT I TREŚĆ RYSUNKU</div></div>		PROFIL PODRĘŻNY RUROCIĄGU TŁOCZNEGO Z TŁOČZNI PD	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		SKALA	NUMER RYSUNKU
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZĘŻNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/P00S/14 specjalność Instalacyjno – inżynierijno członek WOIIB w Poznaniu	1:100/1000	04.06.00
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIAK uprawnienia spr. nr 45/w/94/Ls specjalność Instalacyjno – inżynierijno	DATA OPRACOWANIA	BRANŻA STADIUM NR OBIEKTU
		07.07.2015 r.	IS PB I