



Poziom porównawczy 140,00 m n.p.m.		OZNACZENIA	
		PD1	
		WI	
RZEDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO. (m. n. p. m.)			
		147,7	149,00
RZEDNA TERENU PROJEKT. (m. n. p. m.)			
		148,10	148,92
RZEDNA DNA RUROCIĄGU (m. n. p. m.)			
		146,70	147,80
SREDNICA (mm) / MATERIAL		PVC-U PN10 SDR26	PVC-U PN10 SDR26
DLUGOSCI (m) / SPADEK		32,4m 3,4%	48,2m 0,8%
ODLEGLOSCI (m)		0,0	32,4
ZAGLEBIENIE (m)		1,40	1,12
			1,22

UMAGA:  
PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT SPRAWDZIĆ RZEDNE WSZYSTKICH ISTNIEJĄCYCH SIECI

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY REMONTALZACJI ZDEGRADOWANYCH OBSZARÓW PO WYROBISKU ŻWIROWINI Z PRZEZNACZENIEM NA OBSZAR TURYSTYCZNY		
ADRES INWESTYCJI	MIĘDZYRZEC PODLASKI UL. ZAHAJKOWSKA, Dz. nr 392/3, 506/4, 389, 480, 489/3, 374/1, 485/6, 503, 491, 500, 489/1, 487, 373/2, 489/2, 392/7, 392/8, 377		
INWESTOR	Obręb ewidencyjny 0004 Międzyrzec Podlaski MIASTO MIĘDZYRZEC PODLASKI 21-580 MIĘDZYRZEC PODLASKI UL. PO CZTOWA 8		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCHIN WARSZEC NIP: 664-182-66-20 UL. MONOCHUICKA 92A, 30-728 KRAKÓW		
BRANŻA	SANITARNIA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT	MGR INŻ. PRZEMYSŁAW GLASZCZKA UPR. BUD. NR LUB/0181/PWOS/09		
OPRACOWANIE	MGR INŻ. ANNA GLASZCZKA		
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. TOMASZ WOJTIWICZ UPR. BUD. NR LUB/0001/PWOS/11		
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ tłocznej - ODCINEK PD1 - WI		
SKALA: 1:500/100	NR RYSUNKU: S.09	DATA: 07.2017	