



OZNACZENIA	D1	D2	D3	Os	PD1
RZEDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO. (m. n. p. m.)	149,42	149,00	147,7	147,7	147,7
RZEDNA TERENU PROJEKT. (m. n. p. m.)	149,42	148,92	148,10	148,10	148,10
RZEDNA DNA RUROCIĄGU (m. n. p. m.)	147,41	146,96	146,58	145,95	145,90
SREDNICA (mm) / MATERIAL		PVC-U SN8 SDR34 315X9,2mm	PVC-U SN8 SDR34 315X9,2mm		
DLUGOSCI (m) / SPADEK	44,8m	37,9m	2,9m	4,2m	
ODLEGLOSCI (m)	0,0	44,8	82,7		
ZAGLEBIENIE (m)	2,01	1,96	1,52	2,15	2,13

UWAGA:  
PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT SPRAWDZIĆ RZĘDNE WSZYSTKICH ISTNIEJĄCYCH SIECI

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY REMITALIZACJI ZDEGRADOWANYCH OBSZARÓW PO WYROBISKU ZWIROWINI Z PRZEZNACZENIEM NA OBSZAR TURYSTYCZNY		
ADRES INWESTYCJI	MIEDZYRZEC 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	Miasto Międzyrzec Podlaski Ogólna ewidencyjny 0004 Międzyrzec Podlaski 21-560 MIEDZYRZEC PODLASKI, UL. POCZTOWA 8		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC NIP: 864-8246-20 UL. NOWOHUCKA 92A, 30-728 KRAKÓW www.marzec-budownictwo.pl M A R Z E C BUDOWNICTWO		
BRANŻA	SANITARNA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT	MGR INŻ. PRZEMYSŁAW GĄSZCZAK UPR. BUD. NR LUB/0181/PWOS/09		
OPRACOWANIE	MGR INŻ. ANNA GĄSZCZAK		
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. TOMASZ WÓJTOWICZ UPR. BUD. NR LUB/0004/PWOS/11		
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ - ODCINEK D1 - PD1		
SKALA: 1:500/100	NR RYSUNKU: S.08	DATA: 07.2017	