



Nazwa studni	L4		S13		S14'		S15'		S16	Wylot
Rzędna terenu	105.98		106.26		106.14		106.17		106.17	
Rzędna dna rury	105.67	105.63	105.23		105.25		105.27	105.47	105.47	105.62
Głębokość dna rury	0.31	0.63	0.43		0.28		0.31	0.30	0.55	
Rzędna dna wykopu	105.47m	105.03m			105.05m		105.07m	105.27m		105.42m
Głębokość dna wykopu	0.51m	1.23m			1.08m		1.11m	0.90m		
Spadek		-0.46%	0.10%		0.10%		0.10%	-0.10%		
Średnica rury		160.00mm	600.00mm		600.00mm		400.00mm	250.00mm		
Materiał rury		PCV	PP/ PE HD		PP/ PE HD		PCV	PCV		
Odległość w osiach	0+000.00	0+007.91			0+028.40		0+042.93	0+048.89		
Długość rury		6.88m	19.24m		13.33m		3.8m	0.64m		

UWAGA:
Rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia mają charakter orientacyjny.
Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do wykonania odkrywek w celu weryfikacji faktycznych rzędnych uzbrojenia.

NAZWA ZADANIA			
Przebudowa ul. Bodycha w miejscowości Opacz-Kolonia w gminie Michałowice			
INWESTOR			
Wójt Gminy Michałowice Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1 05-816 Michałowice			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 9 05-600 Grójec			
BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
Sanitarna		Projekt wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ROMAN FURMANIAK	NUMER UPRAWNIEN	GP.7342/75/80/91
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MAŁGORZATA FURMANIAK	NUMER UPRAWNIEN	GP.7342/105/94/91
OPRACOWAŁ	mgr inż. MAGDA DURAJ	NUMER UPRAWNIEN	
TYTUŁ RYSUNKU			
Profil podłożny L4-wylot do rowu			
05.2020	SKALA 1:100/1:500	ARKUSZ 1/1	NUMER RYSUNKU BD.03.03