

Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej do istniejącego kanału sanitarnego

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

Z uwagi na brak informacji dotyczących posadowienia istniejącego uzbrojenia w ul. Poziomkowej kolidującego z kan. sanitarną wskazana została lokalizacja skrzyżowań w celu zachowania ostrożności w trakcie prowadzenia robót ziemnych i montażowych.

Przyłącza do niezabudowanych posesji wykonać do granicy działki i zakorkować.

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

PROJEKTOWANA STUDZIENKA KANALIZACJI SANITARNEJ Ø 600 mm - z tworzywa
Włączenie do istniejącego kanału Ø 200 PVC-U SN 8, Rz.d.=103.05
Włączenie przyłącza poprzez kaskadę zewnętrzną

PROJEKTOWANA STUDZIENKA KANALIZACJI SANITARNEJ Ø 600 mm - z tworzywa
Włączenie do istniejącego kanału Ø 200 PVC-U SN 8, Rz.d.=103.15
Włączenie przyłącza poprzez kaskadę zewnętrzną

		dz. 1662/2 95.00m n.p.m.		dz. 1662/4 95.00m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU PROJ.		105.61	105.60	105.67	105.65
RZĘDNA TERENU ISTN.		105.52	105.52	105.65	105.65
RZĘDNA DNA KANAŁU		103.05 103.60	103.61	103.15 103.76	103.80
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.56 2.01	1.99	2.52 1.91	1.86
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5%	5.70m	1.5%	5.90m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø160 PVC-U SN8			
ODLEGŁOŚCI		0.00 0.60	3.00 5.70	0.00 0.60	3.00 5.90
HEKTOMETRY		KS9	dz. 1662/2	KS10	dz. 1662/4

P.S.I./EPL.Graf. Generator rysunkowy Profili Koordynator 8.0
Nazwa pliku: PROFIL_DOBRY Projekt: 1

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

Przylączy do niezabudowanych posesji wykonać do granicy działki i zakorkować.

NAZWA ZADANIA Przebudowa ul. Poziomkowej we wsi Rybie Gmina Raszyn			
INWESTOR Gmina Raszyn, ul. Szkolna 2a, 05-090 Raszyn			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA Biuro Inżynierskie Marcin Płużyński 05-600 Grójec, ul. Laskowa 5			
BRANŻA Sanitarna		FAZA PROJEKTU Projekt wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Przemysław Zalewski		NUMER UPRAWNIENIA MAZ/0247/POOS/11	PODPIS
SPRAWDZIŁ mgr inż. Małgorzata Świtkiewicz		NUMER UPRAWNIENIA GP-III-7342/8/93	PODPIS
OPRACOWAŁ inż. Dariusz Walewski		NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU Profile podłужne przyłczy kanalizacji sanitarnej			
DATA 09.2016	SKALA 1:100/100	ARKUSZ 1/1	NUMER RYSUNKU KS3