

PRZEDMIAR ROBÓT - Wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku dydaktycznego dla zespołu placówek specjalnych w Praszce
ADRES INWESTYCJI : Praszka, ul. Fabryczna 18 (dz. nr ewid. 4)
INWESTOR : GMINA PRASZKA
ADRES INWESTORA : Plac Grunwaldzki 13, 46 - 320 Praszka
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : SANITARNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MARIUSZ KOŚCIELNY
DATA OPRACOWANIA : listopad 2020r.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad 2020r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ					
1		KANALIZACJA SANITARNA			
1.1		ROBOTY MONTAŻOWE			
1 d.1.1	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	m		
		8,05	m	8,050	
				RAZEM	8,050
2 d.1.1	KNR-W 2-15 0208-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
3 d.1.1	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych - TYP LEKKI	m		
		18,1	m	18,100	
				RAZEM	18,100
4 d.1.1	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych SN4	m		
		51,27	m	51,270	
				RAZEM	51,270
5 d.1.1	KNR-W 2-15 0208-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych SN4	m		
		16,18	m	16,180	
				RAZEM	16,180
6 d.1.1	KNR-W 2-15 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7 d.1.1	KNR-W 2-15 0222-01	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8 d.1.1	S-215 0200-02	Zawory napowietrzające o śr. 75 mm	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
9 d.1.1	KNR-W 2-18 0421-01	Kształtki PVC kanalizacji - zwężka 110/ 75 mm	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
10 d.1.1	KNR-W 2-18 0421-02	Kształtki PVC kanalizacji - zwężka 160/110 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11 d.1.1	KNR-W 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 110 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
12 d.1.1	KNR-W 2-15 0211-02	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		9	podej.	9,000	
				RAZEM	9,000
13 d.1.1	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		4	podej.	4,000	
				RAZEM	4,000
14 d.1.1	KNR-W 2-19 0119-03 analogia	Rury ochronne HDPE o śr. 250 mm	m		
		1,5	m	1,500	
				RAZEM	1,500
15 d.1.1	KNR-W 2-18 0524-02 analogia	Studzienka schładzająca betonowe o śr. 400 mm H=0,8 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.1.1	KNR-W 2-15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000