

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa przykanalika w budynku mieszkalnym wielorodzinnym
ADRES INWESTYCJI : ul. Kilińskiego 3
INWESTOR : SLMW "NASZ DOM" ul. Lipowa 4
ADRES INWESTORA : 07-300 Ostrów Mazowiecka ul. Lipowa 4

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Mirosław Tyszka
DATA OPRACOWANIA : 18.02.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.02.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		POZIOMY KANALIZACYJNE W BUDYNKU			
1	KNR-W 2-15 d.1 0207-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych-uwzględniając kolanka, trójniki, mocowania rur, itp. 30	m m	 30,000	
				RAZEM	30,000
2	KNR-W 2-15 d.1 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych . 50,5	m m	 50,500	
				RAZEM	50,500
3	KNR-W 2-15 d.1 0222-03	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych (przy poziomach) 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR-W 2-15 d.1 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych (przy pionach) 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
5	KNNR 4 d.1 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
6	KNR 4-01 d.1 0208-03	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm 17	szt. szt.	 17,000	
				RAZEM	17,000
7	KNR-W 4-02 d.1 0229-05	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm - na ścianach budynku 20	m m	 20,000	
				RAZEM	20,000
8	KNR 4-01 d.1 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm 17	szt. szt.	 17,000	
				RAZEM	17,000
9	KNR 4-03 d.1 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 20	m m	 20,000	
				RAZEM	20,000
10	KNR 2-18 d.1 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych o śr. nom. 150 mm 80,5	m m	 80,500	
				RAZEM	80,500
11	KNR 2-02 d.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi np. ŚNIEŻKA ECO odporne na wycieranie powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 6	m ² m ²	 6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNR 4-01 d.1 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) 6	m ² m ²	 6,000	
				RAZEM	6,000
2		PRZYKANALIK DO WPUSTU ULICZNEGO			
13	KNR 2-31 d.2 0815-01	Rozebranie chodników 24	m ² m ²	 24,000	
				RAZEM	24,000
14	KNR 2-31 d.2 0814-03	Rozebranie krawężników wtopionych 12x25 cm na podsypce piaskowej 6	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNR 2-01 d.2 0317-0501	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m 14,4+21,6	m ³ m ³	 36,000	
				RAZEM	36,000
16	KNR 2-18 d.2 0501-02	Kanały rurowe - podłóża z materiałów sypkich o grubości 15 cm 9,6	m ² m ²	 9,600	
				RAZEM	9,600
17	KNR-W 2-18 d.2 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 13	m m	 13,000	
				RAZEM	13,000
18	KNR-W 2-18 d.2 0421-02	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm 6	szt. szt.	 6,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,000
19	KNR 2-01 d.2 0320-0501	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
		36	m ³	36,000	
				RAZEM	36,000
20	KNR 2-01 d.2 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
		36	m ³	36,000	
				RAZEM	36,000
21	KNNR 6 d.2 0502-02 analogia	Położenie chodników z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (nie uwzględniać w materiałach kostki z demontażu) - 45m/kw.	m ²		
		24	m ²	24,000	
				RAZEM	24,000
22	KNNR 6 d.2 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej (w materiałach uwzględnić tylko 5 mb krawężnika nowego pozostałe 10 mb z demontażu)	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
23	KNR 2-21 d.2 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia	m ²		
		15	m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
24	KNR 4-01 d.2 0209-03	Przebicie otworów o powierzchni 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm	m ²		
		0,2	m ²	0,200	
				RAZEM	0,200
25	KNR 4-01 d.2 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000