
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Docieplenie sciany miejscu przebiegu rury spustowej ,udroznienie odpływu
ADRES INWESTYCJI : Kowary ul. Górnicza 11
INWESTOR : WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA
ADRES INWESTORA : KOWARY UL. Górnicza 11

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : LESŁAW SKOWRON
DATA OPRACOWANIA : 01.03.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.03.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-02 1610-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 10 m	kol.		
		1	kol.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 4-02 0229-08	Demontaż rurociągu z PVC o śr. 75-110 mm na ścianach budynku	m		
		11.0	m	11.000	
				RAZEM	11.000
3	KNR-W 4-02 0229-05	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm - na ścianach budynku	m		
		2.0	m	2.000	
				RAZEM	2.000
4	NRRNKB 202 2608-06	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "ATLAS STOPTER" - ościeża - styropian gr 15 cm z jedną warstwą siatki 11.0*2*0.20*0.15	m ²		
			m ²	0.660	
				RAZEM	0.660
5	KNR-W 4-01 0536-02	Montaż zdemontowanych rur PCV dn 100 mm	m		
		11.0	m	11.000	
				RAZEM	11.000
6	KNR-W 4-01 0533-10	Wymiana uchwytów do rur spustowych okrągłych lub kwadratowych	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
7	KNR-W 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów 2.0*1.0*2.0	m ³		
			m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR-W 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³		
		4.0	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR-W 4-02 0214-06	Wstawienie czyszczaka kanalizacyjnego z PVC o śr. 150 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 4-02 0216-01	Wymiana dołącznika (tropera) o śr. 100 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 4-02 0218-01	Wymiana rury deszczowej o śr. 150 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 4-02 0237-04	Przeczyszczenie podejścia odpływowego o śr. do 100 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 4-05I 0301-01	Kanały rurowe - wymiana odcinka rury kamionkowej kielichowej o średnicy nominalnej 200 mm uszczelnionego zaprawą cementową	m		
		2.0	m	2.000	
				RAZEM	2.000