
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Izolacja ściany fundamentowej budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Armii Krajowej 6
ADRES INWESTYCJI : ul. Armii Krajowej 6 , Ostrów Mazowiecka
INWESTOR : Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko - Własnościowa "Nasz Dom"
ADRES INWESTORA : ul. Lipowa 4 Ostrów Mazowiecka

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Magdalena Przywoźna, Mirosław Tyszka
DATA OPRACOWANIA : 13.11.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.11.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przedmiotem inwestycji jest wykonanie izolacji ścian fundamentowych budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Armii Krajowej 6 w Ostrowi Mazowieckiej					
1	KNR 2-31 0805-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej (1.6*8) + (5*3)+(2*2)+(4*2)+ (4*3)	m ² m ²	51.800	
				RAZEM	51.800
2	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej (rozebranie opaski betonowej z płytek) 4.2	m ² m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
3	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 30	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
4	KNR-W 4-01 0102-05	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie suchym lub wilgotnym kat. III Odkopanie fundamentów [(5+5+11.5)*2]*3.20	m ³ m ³	137.600	
				RAZEM	137.600
5	KNR 4-01 0105-05	Przewóz ziemi taczkami na odległość do 10 m w gruncie kat. III 20	m ³ m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie ściernie murów gładkich z cegły (5+5+11.5)*3.20	m ² m ²	68.800	
				RAZEM	68.800
7	KNR 2-02 0904-01	Tynki zewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (5+5+11.5)*3.20	m ² m ²	68.800	
				RAZEM	68.800
8	KNR-W 2-02 0605-01	Izolacje przeciwwodne z papy termozgrzewalnej np. YCOPAL fundament (5+5+11.5)*3.20	m ² m ²	68.800	
				RAZEM	68.800
9	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi fundamentowymi do ścian gr 10 cm (5+5+11.5)*3.20	m ² m ²	68.800	
				RAZEM	68.800
10	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły (zużycie 4szt./m) (5+5+11.5)*3.20	szt. szt.	68.800	
				RAZEM	68.800
11	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach (5+5+11.5)*3.20	m ² m ²	68.800	
				RAZEM	68.800
12	KNR-W 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 137	m ³ m ³	137.000	
				RAZEM	137.000
13	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 52	m ² m ²	52.000	
				RAZEM	52.000
14	KSNR 6 0502-02	Ułożenie kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka z odzysku) 52	m ² m ²	52.000	
				RAZEM	52.000
15	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej, (należy uwzględnić materiał w postaci krawężnika z odzysku) 30	m m	30.000	
				RAZEM	30.000