

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Elewacja					
1	KNR 2-21	Karczowanie drzew miękkich o śr.pnia 31-40 cm	szt.		
d.1	0110-03	20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
2	KNR 19-01	Usunięcie starej farby olejnej - zeskrabanie farby z elementów metalowych pełnych o pow. do 0,5 m2	szt.		
d.1	1310-04	20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
3	KNR 19-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki okiennej uprzednio malowanej o pow. do 0,5 m2	szt.		
d.1	1308-01	20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²		
d.1	0832-04	20.4	m ²	20.400	
				RAZEM	20.400
5	KNR 0-37	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji ciśnieniowej w murze z cegły z wtrąceniami kamienia polnego lub łupanego o gr. 3 1/2 ceg. i wilgotności wstępnej ponad 20 %	m		
d.1	0109-06	15.1	m	15.100	
				RAZEM	15.100
6	KNR 19-01	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej o pow. do 5 m2 - przyjęto 15 %	m ²		
d.1	0701-09	15	m ²	15.000	
	analogia			RAZEM	15.000
7	KNR AT-08	Przygotowanie podłoża - zmycie powierzchni wodą z użyciem zmywarki ciśnieniowej	m ²		
d.1	0101-06	152	m ²	152.000	
	analogia			RAZEM	152.000
8	KNR 19-01	Oczyszczenie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. ponad 5,0 m2	m ²		
d.1	0643-05	122.2	m ²	122.200	
	analogia			RAZEM	122.200
9	KNR 19-01	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4 x 1/2 cegły w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0352-01	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
10	analiza indywidualna	Przygotowanie i montaż kotew wzmacniających	m		
d.1		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
11	KNR 19-01	Naprawa pęknięć o gł. przeszycia 1/2 cegły w murach z cegły gotyckiej	m		
d.1	0312-01	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
12	analiza indywidualna	Spoinowanie murów z cegły zabytkowej - mury gładkie	m ²		
d.1		25	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
13	KNR 19-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu	m ²		
d.1	0801-02	25	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
14	KNR 19-01	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 40 cm	m		
d.1	0823-07	8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNR 19-01	Wzmocnienie tynków przez malowanie preparatem miękko wzmacniającym	m ²		
d.1	1302-01	174	m ²	174.000	
	analogia			RAZEM	174.000
16	KNR 19-01	Malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą szwedzką	m ²		
d.1	1302-01	174	m ²	174.000	
	analogia			RAZEM	174.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.1	analiza indywidualna	Spoinowanie cokołu obłożonego kamieniem 16.4	m ² m ²	 16.400	
				RAZEM	16.400
18 d.1	KNR 19-01 1302-01 analogia	Malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą silikonową 174	m ² m ²	 174.000	
				RAZEM	174.000
19 d.1	KNR 19-01 1302-07 analogia	Malowanie farbą silikonową profili ciągnionych o szer. ponad 20 cm 8	m ² m ²	 8.000	
				RAZEM	8.000
20 d.1	KNR 19-01 1305-01 analogia	Impregnacja ścian preparatem hydrofobowym 174	m ² m ²	 174.000	
				RAZEM	174.000
21 d.1	KNR 19-01 1305-01 analogia	Impregnacja ścian preparatem hydrofobowym 174	m ² m ²	 174.000	
				RAZEM	174.000
22 d.1	KNR 19-01 0538-04	Wykonanie i montaż gzymsów i pasów elewacyjnych o szer. 25-50 cm z blachy cynkowej 15.4	m ² m ²	 15.400	
				RAZEM	15.400
2 Opaska					
23 d.2	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 5.449	m ³ m ³	 5.449	
				RAZEM	5.449
24 d.2	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji betonowych na odległość do 1 km 5.449	m ³ m ³	 5.449	
				RAZEM	5.449
25 d.2	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 5.449	m ³ m ³	 5.449	
				RAZEM	5.449
26 d.2	KNR-W 2-01 0304-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) 54.49*0.4*2	m ³ m ³	 43.592	
				RAZEM	43.592
27 d.2	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 43.592	m ³ m ³	 43.592	
				RAZEM	43.592
28 d.2	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 43.592	m ³ m ³	 43.592	
				RAZEM	43.592
29 d.2	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 54.49*2	m ² m ²	 108.980	
				RAZEM	108.980
30 d.2	KNR 2-31 0105-08	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 10 54.49*2	m ² m ²	 108.980	
				RAZEM	108.980
31 d.2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome 54.49*2	m ² m ²	 108.980	
				RAZEM	108.980
32 d.2	KNR 2-31 0403-06 analogia	Obrzeże trwanikowe slim bord wys. 20 cm 54.49	m m	 54.490	
				RAZEM	54.490

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33 d.2	KNR 2-02 1217-03 analogia	Narożniki z kątownika aluminiowego 40x20x2 mm - lista dociskowa 54.49	m m	 54.490	
				RAZEM	54.490
34 d.2	KNR-W 2-02 0616-06 analogia	Uszczerzenie listwy masą 54.49	m m	 54.490	
				RAZEM	54.490
35 d.2	KNR 2-31 0106-01	Warstwa drenażowa zagęszczana ręcznie - 6 cm grub.po zagęszcz. 54.49*2	m ² m ²	 108.980	
				RAZEM	108.980
36 d.2	KNR 2-31 0106-02	Warstwa drenażowa zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 11 54.49*2	m ² m ²	 108.980	
				RAZEM	108.980