

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa miejscowych uszkodzeń i odspojeń tynku muru oporowego przy wjeździe do garażu oraz odspo-
jenia murku ogrodzeniowego
ADRES INWESTYCJI : ul. Chrościckiego 16/18, Warszawa
INWESTOR : Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Południe Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Mińska 52/54, Warszawa
BRANŻA : budowlana

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		MUR OPOROWY PRZY WJEŹDZIE DO GARAŻU			
1 d.1	KNR 2-01 0310-02 analogia	Ręczne usunięcie warstwy ziemi z nasypu przy ścianie oporowej wjazdu do garażu. 1,00*15,00*0,5	m ³ m ³	 7,500	
				RAZEM	7,500
2 d.1	KNR 4-01 0425-01 analogia	Wycięcie fragmentu tynku wraz z izolacją termiczną (h=80cm) 0,80*15,00	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
3 d.1	KNR-W 4-01 0804-07 analogia, analiza indywidualna	Zerwanie izolacji przeciwwilgociowej ścianki (przyjęto współczynnik do robocizny 0,8) poz.2	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
4 d.1	KNR 0-17 2608-01 analogia	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie podłoża poz.2	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
5 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe np. Botament D12 /lub równoważne/ poz.2	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
6 d.1	KNR BC-02 0125-03 analogia, analiza indywidualna	Izolacje grubowarstwowe bitumiczne pionowe - warstwa pierwsza np. Botament BM 92 Schnell /lub równoważne/ poz.2	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
7 d.1	KNR BC-02 0125-08 analogia, analiza indywidualna	Izolacje grubowarstwowe bitumiczne pionowe - druga warstwa np. Botament BM 92 Schnell /lub równoważne/ poz.2	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
8 d.1	KNR 0-29 0642-02 analogia, analiza indywidualna	Docieplenie ścian płytami polistyrenowymi (styropianowymi) mocowanymi ca- łopowierzchniowo poz.2	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
9 d.1	KNR 0-28 2621-06 analogia, analiza indywidualna	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach na elastycznej zaprawie uszczelniającej np. Botament MD1 Speed /lub równoważne/ 0,3*15,00	m ² m ²	 4,500	
				RAZEM	4,500
10 d.1	ZKNR C-1 0113-04 analogia	Wykonanie ręczne cienkowarstwej wyprawy z tynku mozaikowego na gotowym podłożu na ścianach płaskich poz.9	m ² m ²	 4,500	
				RAZEM	4,500
11 d.1	KNR 2-01 0314-02 analogia	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gruntu III-IV) poz.1	m ³ m ³	 7,500	
				RAZEM	7,500
2		MUREK OGRODZENIOWY			
12 d.2	KNR 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych na ścianach o pow.odbita do 5 m2 - miejsca spękań 1*0,1*2	m ² m ²	 0,200	
				RAZEM	0,200
13 d.2	KNR 0-17 2608-01 analogia	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie podłoża poz.12+0,2*1*2	m ² m ²	 0,600	
				RAZEM	0,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2	202 1134-02	np. Sika Primer - 3 N	m ²	0,200	
		0,2*1		RAZEM	0,200
15	KNNR 5	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość 5 cm	m		
d.2	0721-03	1,00	m	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNNR 5	Cięcie nawierzchni z betonu - za każdy dalszy 1 cm głębokości	m		
d.2	0721-04	Krotność = 15	m	1,000	
		poz.15		RAZEM	1,000
17	KNR AT-27	Uszczelnienie pęknięcia elastycznym materiałem klejąco-uszczelniającym np.	m		
d.2	0502-01	Sikaflex - 11 FC+ /lub równoważne/, na styku ściana/murek	m		
	analiza, analiza indywidualna	1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNR 0-28	Przygotowanie podłoża - zagruntowanie powierzchni	m ²		
d.2	2620-02	poz.12	m ²	0,200	
	analogia			RAZEM	0,200
19	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych na ścianach o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m ²		
d.2	0731-01	poz.12	m ²	0,200	
	analogia, analiza indywidualna			RAZEM	0,200
				RAZEM	0,200