

Remont ściany przyziemia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Remont ściany przyziemia					
1		Wzmocnienie ławy fundamentowej			
1 d.1	KNR 2-31 0811-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z trylinki z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		1,2 * 5,15	m2	6,18	
				RAZEM	6,18
2 d.1	KNR 2-01 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3		
		1,0 * 5,20 * (1,9 - 0,12)	m3	9,26	
				RAZEM	9,26
3 d.1	KNR 2-01 0321-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer.do 1m i głęb.do 3m balami drew.w gruntach suchych kat.III-IV z rozbiórką	m2		
		(1,0 * 2 + 5,20) * 1,9	m2	13,68	
				RAZEM	13,68
4 d.1	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m3		
		poz.2 - poz.16 - poz.18	m3	8,30	
				RAZEM	8,30
5 d.1	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		poz.2 - poz.4	m3	0,96	
				RAZEM	0,96
6 d.1	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4	m3		
		poz.5	m3	0,96	
				RAZEM	0,96
7 d.1	KNR 4-01 0347-09 analogia	Podkucie ściany fundamentowej z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		0,4 * 5,20	m2	2,08	
				RAZEM	2,08
8 d.1	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
9 d.1	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
		poz.7 * 0,05	m3	0,104	
		poz.8 * 0,3 * 0,2 * 0,38	m3	0,114	
				RAZEM	0,218
10 d.1	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 4	m3		
		poz.9	m3	0,218	
				RAZEM	0,218
11 d.1	wycena indywidualna	Opłata za składowanie gruzu	t		
		poz.9 * 1,8	t	0,392	
				RAZEM	0,392
12 d.1	KNR 4-01 0313-04 analogia	Dostarcz.i obsadz.belek stalowych I NP 160 mm	m		
		0,9 * 5	m	4,50	
				RAZEM	4,50
13 d.1	KNR 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00

Remont ściany przyziemia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie do 7 mm	t		
		0,007	t	0,007	
				RAZEM	0,007
15 d.1	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 12mm	t		
		0,019	t	0,019	
				RAZEM	0,019
16 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m3		
		0,1 * 0,45 * 5,2	m3	0,23	
				RAZEM	0,23
17 d.1	KNR 4-01 0201-02	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej ław fundamentowych	m2		
		5,2 * 0,4	m2	2,08	
				RAZEM	2,08
18 d.1	KNR 4-01 0203-04	Uzupełnienie zbrojonych ław i stop fundamentowych z betonu monolitycznego B20	m3		
		0,35 * 0,4 * 5,2	m3	0,73	
				RAZEM	0,73
19 d.1	KNR 4-01 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.II o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		5,20 * (1,9 - 0,4)	m2	7,80	
				RAZEM	7,80
20 d.1	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roztworu asfalt. - pierwsza warstwa	m2		
		poz.19	m2	7,80	
		5,20 * 0,4	m2	2,08	
				RAZEM	9,88
21 d.1	KNR 2-02 0602-09	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z roztworu asfalt. - pierwsza warstwa	m2		
		0,35 * 5,2	m2	1,82	
				RAZEM	1,82
22 d.1	KNR 2-31 0511-04 analogia	Nawierzchnie z trylinki (z odzysku) na podsypce piaskowej	m2		
		poz.1	m2	6,18	
				RAZEM	6,18
2		Naprawa spękań			
23 d.2	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2	m2		
		5,2 * 2,5	m2	13,00	
				RAZEM	13,00
24 d.2	KNR 4-01 0307-03	Przemurów.ciągłe pęknięć o głęb. 1 1/2 ceg.przy użyciu zapr.cem.w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		4,7 + 2,0 + 3,5	m	10,20	
				RAZEM	10,20
25 d.2	KNR 4-01 0726-03 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		poz.23 - poz.26	m2	8,80	
				RAZEM	8,80
26 d.2	KNR 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III o podłożach z z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
	cokół	5,25 * 0,8	m2	4,20	
				RAZEM	4,20

Remont ściany przyziemia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.2	KNR 4-01 0734-03	Dodat.nakłady na pogrub.o 10 mm tynków zewn.cement.na ścianach płaskich (do 5 m2 w 1 miejscu) Krotność = 4	m2		
		poz.26	m2	4,20	
				RAZEM	4,20
28 d.2	KNR 4-01 0108-17 analogia	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi do 5 t na odległość do 1 km - wywóz odbitego tynku	m3		
		poz.23 * 0,03	m3	0,39	
		poz.24 * 0,38 * 0,38	m3	1,47	
				RAZEM	1,86
29 d.2	KNR 4-01 0108-20	Dopłata za każdy następny 1 km wywozu gruzu z rozebranych konstrukcji, bez względu na ich rodzaj, samochodami samowyladowczymi do 5 t Krotność = 4	m3		
		poz.28	m3	1,86	
				RAZEM	1,86
30 d.2	cena zakładowa	Opłaty za składowanie gruzu na wysypisku	t		
		poz.28 * 1,8	t	3,348	
				RAZEM	3,348