

Naprawa stropu nad piwnicami

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Naprawa stropu nad piwnicami					
1	KNR 4-01 0701-07	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia do 5 m2	m2		
		4,50 * 2	m2	9,00	
				RAZEM	9,00
2	KNR 4-01 0330-07	Wykucie wnęk o głębok.do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		4,00	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
3	KNR 4-01 0313-04	Dostarcz.i obsadz.belek stalowych do I NP 140 mm - belka stropowa	m		
		2,50 * 2	m	5,00	
				RAZEM	5,00
4	KNR 4-04 0810-03	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych dwuteowników normalnych o wys. 160-180 mm	szt.		
		4,00	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
5	KNR 4-01 0313-06	Obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - belka stropowa	m		
		5,00	m	5,00	
				RAZEM	5,00
6	KNR 4-01 0206-03	Zabetonowanie otworów w ścianach o pow.do 0.2 m2 przy głębok. do 10 cm Krotność = 2	szt.		
		4,00	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
7	KNR 4-01 0204-04	Naprawa stropów ceramicznych od spodu przy pow.naprawianych miejsc ponad 2 m2	m2		
		4,50 * 2	m2	9,00	
				RAZEM	9,00
8	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o śr. do 6 mm	kg		
		20,00	kg	20,00	
				RAZEM	20,00
9	KNR 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - stopki belek stropowych w piwnicy	m2		
		4,00	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
10	KNR 7-12 0105-01	Odtłuszczanie konstrukcji pełnościennych - stopki belek stropowych w piwnicy	m2		
		4,00	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
11	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych - stopki belek stropowych w piwnicy	m2		
		4,00	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
12	KNR 7-12 0204-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczkowymi konstrukcji pełnościennych - stopki belek stropowych w piwnicy	m2		
		4,00	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
13	KNR 7-12 0213-01	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczkowymi konstrukcji pełnościennych - stopki belek stropowych w piwnicy	m2		
		4,00	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
14	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych	m2		

Naprawa stropu nad piwnicami

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4,50 * 2	m2	9,00	
				RAZEM	9,00
15	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m2		
		4,50 * 2	m2	9,00	
				RAZEM	9,00
16	KNR 4-01 0716-09	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z bet. żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiór.-cem.na stropach o pow.podłogi ponad 5 m2	m2		
		4,50 * 2	m2	9,00	
				RAZEM	9,00
17	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		4,50 * 2	m2	9,00	
				RAZEM	9,00
18	KNR 2-02 1501-06	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą wapienną tynków wewn.na sufitach	m2		
		4,50 * 2	m2	9,00	
				RAZEM	9,00
19	TZKNBK I 0504-01	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu w jednym poziomie na odl.do 30 m	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
20	TZKNBK I 0504-04	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu - za każdy 1 m wys.wnoszenia Krotność = 3	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
21	TZKNBK I 0504-03	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu - za każde 10 m przeniesienia w warunkach utrudnionych Krotność = 3	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
22	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu i ziemi samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
23	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
24	kalkulacja własna	Koszt składowania gruzu i ziemi	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20