

Przedmiar

Budynek mieszkalny wielorodzinny - remont stropu bramowego

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 0212/02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm (0,2*2,78+0,5*2,48+2,88*6,18+0,66*2,64+2,92*5,77+0,6*2,53)*0,18	m3	7,147
		razem	m3	7,147
2	KNR 4-01 0104/03	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii IV (0,2*2,78+0,5*2,48+2,88*6,18+0,66*2,64+2,92*5,77+0,6*2,53)*0,2	m3	7,941
		razem	m3	7,941
3	KNR 4-01 0352/03	Rozebranie ceglanych sklepień odcinkowych o grubości 1 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej 4,70*3,2+3,2*1,85	m2	20,96
		razem	m2	20,96
4	KNR 4-01 0108/07	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii IV 7,941	m3	7,941
		razem	m3	7,941
5	KNR 4-01 0108/08 (dopłata 4x)	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km 7,941	m3	7,941
		razem	m3	7,941
6	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 7,147+(20,97*0,28)	m3	13,019
		razem	m3	13,019
7	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 4x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1km ponad 1km 13,019	m3	13,019
		razem	m3	13,019
8		Oплата za wysypisko 13,019+7,941	m3	20,96
		razem	m3	20,96
9	KNR 4-01 0420/02	Analogia - Wykonanie pomostów poziomych na czas wykonywania prac - zabezpieczenie przejścia 7,5*1,4	m2	10,5
		razem	m2	10,5
10	KNR 4-01 0420/01	Analogia - Wykonanie zastaw zabezpieczających - poręczce 7,5*2	m	15
		razem	m	15
11	KNR 4-01 0201/05	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej belek i podciągów (0,35+0,25+0,2)*2,6*4	m2	8,32
		razem	m2	8,32
12	KNR 4-01 0201/06	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej płyt stropowych i dachowych 4,2*2,6-(2,6*0,25*4)+1,90*2,6	m2	13,26
		razem	m2	13,26
13	KNR 4-01 0201/01	Stemplowania w wysokości do 4m deskowań konstrukcji (4,2+2,15)*2,6	m2	16,51
		razem	m2	16,51
14	KNR 4-01 0202/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o średnicy do 6mm 87,0+92,0	kg	179

Przedmiar

Budynek mieszkalny wielorodzinny - remont stropu bramowego

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	kg	179
15	KNR 4-01 0202/03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o średnicy 10-14mm		
		88,0+77,0+70,0	kg	235
		razem	kg	235
16	KNR 4-01 0202/04	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o średnicy 16-26mm		
		65,5	kg	65,5
		razem	kg	65,5
17	KNR 4-01 0203/07	Uzupełnienie betonu w belkach, podciągach i wieńcach		
		(0,35*0,25*3,2)*4	m3	1,12
		razem	m3	1,12
18	KNR 4-01 0203/08	Uzupełnienie betonu w płytach stropowych		
		(1,715+1,715+1,9)*0,15*2,6	m3	2,079
		razem	m3	2,079
19	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego		
		6,07*3,2*0,1	m3	1,942
		razem	m3	1,942
20	KNR 0-29 0641/05	Wykonanie wyoblen (faset)		
		12,41*2	m	24,82
		razem	m	24,82
21	KNR 0-22 0528/01	Przygotowanie podłoża pod renowację starych dachów krytych papą termozgrzewalną DKD		
		3,6*14,2	m2	51,12
		razem	m2	51,12
22	KNR 0-22 0528/02	Krycie starych dachów papą termozgrzewalną DKD		
		51,12	m2	51,12
		razem	m2	51,12
23	KNR 0-11 0325/03	Wjazdy do bram z kostki betonowej POLBRUK typu 60/8 grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową		
		0,5*2,53+2,83*5,77+0,66*2,64+2,92*6,18+2,42*0,5	m2	38,592
		razem	m2	38,592
24	KNR 2-31 0403/05	Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej		
		2,48+2,53	m	5,01
		razem	m	5,01
25	KNR 2-02 0218/01	Schody żelbetowe z ręcznym układaniem betonu - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu		
		1,4*0,3*0,15	m3	0,063
		razem	m3	0,063