

Budynek Mieszkalny Roboty tynkarskie i malarskie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach bez względu na ilość 13,20*5,80+(2,10+2,00+3,00)*4,10	m2 (tynku)	105,670
		minus otwory $-(1,30*2,26+1,03*2,16+1,03*2,20+1,04*1,40*7)$	m2 (tynku)	-17,621
		ościeża 2,26*2*0,25+1,30*0,25+2,16*2*0,25+1,03*0,25+2,20*2*0,25+1,03*0,25+1,40*2* 7*0,15+1,04*0,15*7	m2 (tynku)	8,182
		razem	m2 (tynku)	96,231
2	KNR 0-26 0642/01	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie o grubości 2,5cm na ścianach płaskich zewnętrznych z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów-tynk THERMOPAL lub równoważny do wysokości 1,50m 13,20*1,50	m2	19,800
		razem	m2	19,800
3	KNR 2-02s 0902/01	Tynki zwykłe kat.III ścian płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie		
		105,67	m2	105,670
		minus ościeża -8,182	m2	-8,182
		minus otwoey -17,626	m2	-17,626
razem	m2	79,862		
4	KNR 2-02s 0902/04	Tynki zwykłe kat.III ościeży o szer. do 30cm ręcznie		
		8,182	m2	8,182
razem	m2	8,182		
5	KNR 4-01 0733/04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych o powierzchni pogrubienia w jednym miejscu ponad 5m2 na ścianach płaskich, loggiach, balkonach 79,826	m2	79,826
		razem	m2	79,826
6	KNR 2-02s 0912/07	Profile ciągnione zwykłe wykonywane ręcznie o szerokości w rozwinięciu do 40cm		
		13,20+2,10+2,00+3,00	m	20,300
razem	m	20,300		
7	KNR 2-02s 0912/07	Profile ciągnione zwykłe wykonywane ręcznie o szerokości w rozwinięciu do 40cm		
		20,30	m	20,300
razem	m	20,300		
8	KNR 2-02s 0912/08	Profile ciągnione zwykłe wykonywane ręcznie o szerokości w rozwinięciu - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia (Krotność= 2) 20,30		
		razem	m	20,300
razem	m	20,300		
9	KNR K-08 0301/02	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych pod farbę silikatową 79,826+8,182		
		razem	m2	88,008
razem	m2	88,008		
10	KNR K-08 0301/07	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków cementowo-wapiennych farbą silikatową Bolix SZ lub równoważną		

Budynek Mieszkalny Roboty tynkarskie i malarskie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		88,008	m2	88,008
		razem	m2	88,008
11	NNRNKB 8 1624/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletta KOMBİ" o wysokości do 10m 13,20*5,80+(2,10+2,00+3,00)*5,80	m2	117,740
		razem	m2	117,740
12	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 6,60*2+2,20+3,50	m	18,900
		razem	m	18,900
13	KNR 2-02s 0510/04	Rury spustowe z blachy powlekanej 13,20+3,50	m	16,700
		razem	m	16,700
14	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku 13,20+2,10+2,00+3,00	m	20,300
		razem	m	20,300
15	NNRNKB 8 0547/01	Montaż rynien dachowych z blachy powlekanej 20,30	m	20,300
		razem	m	20,300
16	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm-gzys 13,20*0,30+(2,10+2,00+3,00)*0,30	m2	6,090
		razem	m2	6,090
17	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm-opaska 13,20*0,50*0,15 minus $-(1,77*0,50*0,15+1,03*2*0,50*0,15+1,30*0,50*0,15)$	m3 m3	0,990 -0,385
		razem	m3	0,605
18	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 0,605/0,15	m2	4,033
		razem	m2	4,033
19	KNR 2-31 0105/01	Warstwy podsypkowe piaskowe o grubości po zagęszczeniu 3cm zagęszczane ręcznie 4,033	m2	4,033
		razem	m2	4,033
20	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 13,20+0,50+3 minus $-(1,77+1,03*2+1,30)$	m m	16,700 -5,130
		razem	m	11,570
21	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej 4,033	m2	4,033
		razem	m2	4,033
22	KNR 4-01 0103/02	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2,25m2, głębokości do 1,5m, w gruncie kategorii III studzienka przy oknie piwnicznym 1,30*0,60*1,20	m3	0,936
		razem	m3	0,936

Budynek Mieszkalny Roboty tynkarskie i malarskie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
23	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego 1,20*0,50*0,10	m3	0,060
			razem	m3
24	KNR 2-02 0120/02	Ścianki działowe pełne z cegły pełnej grubości 1/2 cegły 1,30*1,20+0,50*2*1,20	m2	2,760
			razem	m2
25	KNR 2-02 0902/01	Tynki zwykłe kategorii III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie 2,76*2	m2	5,520
			razem	m2
26	KNR K-04 0602/02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie Folbit lub równoważnej (Krotność= 2) 2,76	m2	2,760
			razem	m2
27	KNR 4-01 0722/03	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowych kategorii III na ścianach, loggiach, balkonach 1,30*1,20+0,50*1,20*2+1,20*0,30+0,50*2*0,30	m2	3,420
			razem	m2
28	KNR K-08 0301/02	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych pod farbę silikatową 3,42*2	m2	6,840
			razem	m2
29	KNR K-08 0301/07	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków cementowo-wapiennych farbą silikatową Bolix SZ lub równoważną studnie piwniczne 6,84	m2	6,840
			razem	m2
30	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm 1,77*1,40*0,15	m3	0,372
			razem	m3
31	KNR 2-02 0205/01	Płyty fundamentowe żelbetowe z ręcznym układaniem betonu podest 1,77*1,40*0,09	m3	0,223
			razem	m3
32	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- podest 1,77+1,40*2	m	4,570
			razem	m
33	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej - podest 1,77*1,40	m2	2,478
			razem	m2
34	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 96,231*0,02+0,605+0,936+0,372	m3	3,838
			razem	m3
35	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4) 3,836	m3	3,836

Budynek Mieszkalny Roboty tynkarskie i malarskie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	3,836

1706-2018V.
INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Jan Jankowski
11gr. SUW 121/87