

Budynek mieszkalny. Roboty remontowo - budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Ocieplenie Wiatrołapów				
1	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku okna 0,55*0,25*8 przy ścianach wiatrołapu 1,80*6*0,25+1,40*2*0,25	m2 m2	1,10 3,40
		razem	m2	4,50
2	KNR 4-01 0819/15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek 1,80*0,63*6+1,40*0,63*2+1,62*2,33*4	m2	23,67
		razem	m2	23,67
3	KNR 2-02 0901/01	Tynki zwykłe kategorii II ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie - wyrównanie podłoża 23,67	m2	23,67
		razem	m2	23,67
4	KNR 0-17 2608/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą LEKKA-MOKRĄ poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1,80*2,15*6+1,40*2,15*2+2,85*2,33*4 minus otwory -(0,50*0,85*8+1,56*2,25*4) ościeża 0,85*0,15*16+2,25*0,25*8+0,50*0,15*8+1,65*0,25*4	m2 m2 m2	55,802 -17,440 8,790
		razem	m2	47,152
5	KNR 0-17 2610/01	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi grafitowymi U 0,038 metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża oraz ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki- tynk silikatowy, Płyty styropianowe grafitowe g-5 cm 47,152	m2	47,152
		razem	m2	47,152
6	KNR 0-17 2609/06	Przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących 47,152	m2	47,152
		razem	m2	47,152
7	KNR 0-17 2610/07	Ocieplenie ościeży z gazobetonu o szerokości do 30cm płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża oraz ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki gr 2 cm- styropian grafitowy 8,79	m2	8,790
		razem	m2	8,790
8	KNR 0-17 2609/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 2,33*8+2,33*4+0,85*16+0,50*8+(0,70+0,44)*2*2*4	m	63,800
		razem	m	63,800
9	NNRNBK 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm podokienniki zewnętrzne i pilastry okna 0,55*0,30*8 przy ścianach wiatrołapu 1,80*6*0,30+1,40*2*0,30 góra wiatrołapu 3,00*8*0,80+2,70*4*0,80 styk ściany z daszkiem 2,70*0,25	m2 m2 m2 m2	1,32 4,08 27,84 0,68
		razem	m2	33,92
10	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km 23,67*0,03	m3	0,71
		razem	m3	0,71

Budynek mieszkalny. Roboty remontowo - budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
11	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4) 0,71	m3	0,71
		razem	m3	0,71
		Opaska przy wiatrolapach		
12	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (1,30+0,50)*8	m	14,400
		razem	m	14,400
13	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej 14,40*0,50	m2	7,200
		razem	m2	7,200
14	KNR 4-01 1212/31	Malowanie dwukrotne farbą chlorokałczukową rur wodociagowych i gazowych o średnicy ponad 50-100mm 0,80*4	m	3,20
		razem	m	3,20
15	Kalkulacja indywidualna	Wymiana skrzynek gazowych	szt.	4,00
		Roboty wewnętrzne		
16	KNR 0-17 2608/04	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą LEKKA-MOKRA poprzez dwukrotne gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17. Analogja - zagruntowanie posadzek w wiatrolapach pod gres 2,40*2,00*4	m2	19,20
		razem	m2	19,20
17	NNRNKB 6 2805/04	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES 20x30cm w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2, na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 4mm płytki mrozoodporne i antypoślizgowe gr. 8,50 mm 19,20	m2	19,20
		razem	m2	19,20
18	NNRNKB 6 2809/01	Cokoliki na zaprawach klejowych ATLAS z płytek kamionkowych GRES 15x15cm w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2 (2,40+2,00)*2*4 minus otwory -(1,40*2*4)	m	35,20
			m	-11,20
		razem	m	24,00
19	KNR 4-01 1202/08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5m2 -ściany (2,40+2,00)*2*2,22*4 minus otwory -(1,40*2,23*8+0,50*0,90*2*4+0,50*0,90*4)	m2	78,14
			m2	-30,38
		razem	m2	47,76
20	KNR 0-17 2608/04	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą LEKKA-MOKRA poprzez dwukrotne gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17. Analogja - zagruntowanie scian w wiatrolapach pod gres 47,76	m2	47,76
		razem	m2	47,76
21	NNRNKB 6 2802/04	Licowanie ścian o powierzchni do 10m2 płytkami kamionkowymi GRES 20x30cm na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 4mm 47,76	m2	47,76
		razem	m2	47,76

Budynek mieszkalny. Roboty remontowo - budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
22	NNRNKB 6 2804/01	Okładziny pólek, parapetów i lad z płytek kamionkowych GRES 20x20cm na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 4mm. Analogja - licowanie ościeży 2,23*2*2*4*0,15+1,40*2*4*0,15+0,90*2*2*4*0,15+0,90*2*4*0,15	m2	10,27
		razem	m2	10,27
23	NNRNKB 6 2809/05	Osadzenie listew wykańczających 10,27/0,15	m	68,47
		razem	m	68,47
24	KNR 4-01 1202/08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5m2 -sufity 2,40*2,00*4	m2	19,20
		razem	m2	19,20
25	KNR K-08 0301/01	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych pod farbę akrylową preparatem Bolix N 19,20	m2	19,20
		razem	m2	19,20
26	KNR K-08 0301/07	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków cementowo-wapiennych farba akrylową Bolix AZ 19,20	m2	19,20
		razem	m2	19,20
Pokrycie dachów wiatrolapów				
27	KNR 4-01 0519/06	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów betonowych 3,00*2,70*4	m2	32,40
		razem	m2	32,40
28	KNR 4-01 0519/07	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwsza warstwy papy z dachów betonowych 32,40	m2	32,40
		razem	m2	32,40
29	KNNR-W 2 0507/01	Jednowarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną 32,40	m2	32,40
		razem	m2	32,40
30	Kalkulacja indywidualna	Utulizacja papy	m2	32,40

24.07.2018
INSPEKTOR NADZORU
 Robót budowlanych
Jan Jakubowski
 Upr. bud. nr SW 121/87