

Książka przedmiarów/obmiarów

1. Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 4-01I 0354-04-020 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² krotność= 1,00	13,00 szt
	1. 13,00	13,00
2	KNR 4-01I 0348-01-050 Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie wapiennej krotność= 1,00	64,02 m ²
	1. (7,4+5,55+1,53+1,0+4,9+1,76+0,8*3,0*2)*3,0-1,0*2,1*8	64,02
3	KNR 4-01I 0329-03-060 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, dla otworów drzwiowych i okiennych krotność= 1,00	2,06 m ³
	1. 1,05*2,72*3*0,24	2,06
4	KNR 4-04 0504-03-050 Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 6,39+12,12+32,85+12,34+12,19+11,11+10,93+7,67	105,60
5	KNR 00-14 2012-01-050 Rozbiórka stropów z płyt gipsowo - kartonowych na ruszcie metalowym z kształowników CD i UD pojedynczym podwieszanym -rotność do R i S = 0,5 krotność= 0,50	105,60 m ²
	1. 105,60	105,60
6	KNR 4-01 0108-17-060 Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km krotność= 1,00	15,34 m ³
	1. 13,0*2,0*0,04+64,02*0,15+2,06+105,6*0,025	15,34
2. Roboty posadzkarskie		
7	KNR 2-02I 1102-01-050 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 6,39+12,12+32,85+12,34+12,19+11,11+10,93+7,67	105,60
8	KNR 2-02I 1102-03-050 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej. Dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,60	105,60
9	KNR 2-02U 1134-01-050 Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi -rotność = 2 krotność= 2,00	105,60 m ²
	1. 105,60	105,60
10	KNR 2-02U 1130-02-050 Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m ² krotność= 1,00	105,60 m ²
11	KNR 2-02I 0602-01-050 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome z folii w płynie - wykonywane na zimno. krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,60	105,60
12	KNR 2-02U 2806-05-050 Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30 cm na zaprawach klejowych o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,60	105,60
13	0AW0006-050 Montaż wycieraczek wtopionych krotność= 1,00	2,04 m ²
	1. 1,70*0,60*2	2,04
3. Roboty murarskie, tynkarskie i malarskie		
14	KNR 4-01I 0304-02-060 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogazzone/ krotność= 1,00	0,63 m ³
	1. (1,1*1,1+1,5*0,6)*0,3	0,63

15	KNR 2-02 0803-03-050 Tynki zwykłe III kategorii, ścian i słupów, wykonywane ręcznie. krotność= 1,00	38,65 m ²
	1. (2,05+1,65)*0,50+0,90*2,05*4*2+2,82*3,00*2+1,05*1,65*2+1,05*0,60+1,70*0,60	38,65
16	KNR 00-14 2010-0601-050 Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych z ociepleniem na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100-101 krotność= 1,00	55,74 m ²
	1. (12,4+3,74*2)*3,0-(2,44*2,1+0,9*2,1*3)+2,6*2,65	55,74
17	KNR 2-02U 1134-02-050 Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi -rotność = 2 krotność= 2,00	318,92 m ²
	1. 55,74*2+207,44	318,92
18	KNR 2-02I 0815-03-050 Gładź gipsowa jednowarstwowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych krotność= 1,00	318,92 m ²
	1. 318,92	318,92
19	KNR 2-02W 1510-03-050 Dwukrotne malowanie z gruntowaniem, farbą lateksową powierzchni wewnętrznych z podłoży gipsowych krotność= 1,00	318,92 m ²
	1. 318,92	318,92
20	KNR 00-14 2012-03-050 Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD podwójnym podwieszanym krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,6	105,60
21	KNR 00-14 2012-04-050 Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD. Dodatek za drugą warstwę krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,6	105,60
22	KNR 2-02W 0612-03-050 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, jedna warstwa z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,6	105,60
23	KNR 2 0604-020-050 Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,6	105,60
24	KNR 2-02U 1134-01-050 Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,6	105,60
25	KNR 2-02W 1510-05-050 Dwukrotne malowanie z gruntowaniem, farbą emulsyjną powierzchni wewnętrznych z płyt gipsowych spoinowanych szpachlowaniem krotność= 1,00	105,60 m ²
	1. 105,6	105,60
26	KNR 4-01W 0324-02-020 Obsadzenie w ścianach drzwiczek rewizyjnych krotność= 1,00	5,00 szt
4. Stolarka okienna i drzwiowa		
27	KNR 2-02W 0147-01-040 Ułożenie nadproży prefabrykowanych krotność= 1,00	13,20 m
	1. 1,15*10+1,7	13,20
28	KNR 00-19 1024-11-050 Witryny aluminiowe obsadzone na kotwach stalowych, oszklone na budowie szkłem bezpiecznym krotność= 1,00	5,12 m ²
	1. 2,44*2,1	5,12
29	KNR 00-19 1024-07-050 Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe obsadzone na kotwach stalowych, oszklone na budowie szkłem bezpiecznym krotność= 1,00	1,89 m ²
	1. 2,10*0,90	1,89
30	KNR 00-19 1024-08-050 Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe obsadzone na kotwach stalowych, oszklone na budowie szkłem bezpiecznym krotność= 1,00	6,30 m ²
	1. 1,50*2,10*2	6,30

31	KNR 00-19 1023-09-050 Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne o powierzchni do 2,0 m2 obsadzone na kotwach stalowych,z obróbką obsadzenia krotność= 1,00	17,33 m2
	1. 1,05*1,65*10	17,33
32	KNR 00-19 1023-09-050 Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne o powierzchni do 2,0 m2 obsadzone na kotwach stalowych,z obróbką obsadzenia - odporność ogniowa EI60 krotność= 1,00	1,73 m2
	1. 1,05*1,65	1,73
33	KNR 2-02W 1218-04-040 Podokienniki z płyt laminowanych postforming krotność= 1,00	12,65 m
	1. 11,00*1,15	12,65
34	KNR 2-02W 1022-01-050 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne,pełne,jednoskrzydłowe,fabrycznie wykończone krotność= 1,00	16,61 m2
	1. 0,90*2,05*9	16,61
35	KNR Wacetob 2 1104-020-050 Ościeżnice drewniane wykończone krotność= 1,00	18,45 m2
	1. 2,05*1,00*9	18,45
36	KNR 2-02W 1203-02-050 Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 krotność= 1,00	2,05 m2
	1. 1,00*2,05	2,05