

Lp	PRZEDMIAR	
Element robót: 1 roboty budowlane		
1	KNR 401 T1202/09 Zeskrobanie i zmycie starej farby powierzchnia podłogi ponad 5 m2	
Obmiar :	$(4,3+4,3+4,3+4,3)*2,5 = 43,000$ $(2,43+2,43+4,3+4,3)*2,5 = 33,650$ $4,3*4,3 = 18,490$ $2,43*4,3 = 10,449$ <hr/> 105,589 [m2]	
2	KNR 401 T0701/05 Odbicie tynków wewnętrznych na ścianach,filarach,pilastrach, ponad 5m2 z zaprawy cementowo-wapiennej	
Obmiar :	$(4,3+4,3+4,3+4,3+2,43+2,43+4,3+4,3)*1 = 30,660$ <hr/> 30,660 [m2]	
3	KNR 401 T0714/02 Tynki wewnętrzne wykonywane ręcznie kat.I na ceglach,pustakach ceram.gazo-i pianobet.na ścianach płaskich pow.podł. od 5m2 z użyciem wapna suchogaszzonego	
Obmiar :	30,660 [m2]	
4	KNR 401 T0212/01 Roboty rozbiórkowe elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	
Obmiar :	$(4,3+4,3+4,3+4,3)*0,10 = 1,720$ $(2,43+2,43+4,3+4,3)*0,10 = 1,346$ <hr/> 3,066 [m3]	
5	KNR 202 T1101/02 Podkłady podkłady betonowe na stropie wariant podstawowy	
Obmiar :	3,066 [m3]	
6	KNRW 202 T1105/01 Warstwy wyrównawcze i wygładzające Warstwa niwelująco-wyrównawcza cem. gr. 2mm zatarta na gładko	
Obmiar :	28,939 [m2]	
7	KNR 202 T0609/03 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji - na sucho, jedna warstwa	
Obmiar :	$4,3*4,3 = 18,490$ $2,43*4,3 = 10,449$ <hr/> 28,939 [m2]	
8	KNR 202 T0616/01 Izolacje z papy asfaltowej na sucho izolacje poziome na sucho jedna warstwa	
Obmiar :	$4,3*4,3 = 18,490$ $2,43*4,3 = 10,449$ <hr/> 28,939 [m2]	

Lp	PRZEDMIAR	
9	KNR 401 T0354/12 Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko Obmiar : $1,5 \times 3 = 4,500$ 4,500 [m]	
10	KNR 19 T0929/10 Wymiana okien i drzwi balkonowych zespolonych na okna i drzwi balkonowe z PCV Okna rozzwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne o powierzchni do 2.5m2 z użyciem kotew Obmiar : $1,5 \times 1,5 \times 3 = 6,750$ 6,750 [m2]	
11	KW 01 T0101/01 Kalkulacja Własna Montaż nawiewnika higrosterownego Obmiar : 2,000 [kpl]	
12	KNR 202 T0129/02 Obsadzenie prefabrykowanych podokienników podokienniki o długości ponad 1 m Obmiar : 3,000 [szt]	
13	KNR 17 T2609/08 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym Obmiar : $(1,5+1,5+1,5) \times 3 = 13,500$ 13,500 [m]	
14	KNR 401 T0708/01 Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III na ościeżach o szerokości ościeży do 15 cm, z zaprawy cementowo-wapiennej z użyciem wapna suchogaszonego Obmiar : $(1,5+1,5+1,5) \times 3 = 13,500$ 13,500 [m]	
15	KNR 401 T0354/04 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 Obmiar : 3,000 [szt]	
16	KNR 202 T1016/01 Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie wbudowane w trakcie wznoszenia ścian,dla drzwi wewnątrzlokalowych FD1 farba ftalowa Obmiar : 3,000 [szt]	
17	KNR 202 T1019/05 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne,wejściowe fabrycznie wykończone szklone,jednodzielne o pow.do 2.00m2 Obmiar : $0,8 \times 2,0 \times 2 = 3,200$ 3,200 [m2]	
18	KNR 202 T1017/01 Skrzydła drzwiowe płytowe obite blachą pełne o pow. do 1.60m2 Obmiar : $0,8 \times 2,0 = 1,600$ 1,600 [m2]	

Lp	PRZEDMIAR	
19	KNR 14 T2010/01 Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych Pokrycie obustronne,jednowarstwowe 50-101 Obmiar : $(1,3+2,25)*2,5=$ 8,875 8,875 [m2]	
20	KNR 401 T0426/04 Rozebranie obicia ścian drewnianych z płyt wiórowo-cementowych i spłśnionych Obmiar : $1,3*2,25*2,5=$ 7,313 7,313 [m2]	
21	NNRKB 202 T1134/01 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" powierzchnie poziome Obmiar : $4,3*4,3 =$ 18,490 $2,43*4,3=$ 10,449 28,939 [m2]	
22	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" powierzchnie pionowe Obmiar : $105,589-28,939=$ 76,650 76,650 [m2]	
23	NNRKB 202 T2015/01 Gładzie gipsowe jednowarstwowe na stropach o powierzchni ponad 5 m2 gr. 3 mm jednowarstw. na stropach na podłożu z tynku Obmiar : 28,939 [m2]	
24	NNRKB 202 T2013/01 Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach w pom. o pow. podłogi ponad 5 m2 gr. 3 mm jednowarstw. na ścianach na podłożu z tynku Obmiar : 76,650 [m2]	
25	NNRKB 202 T1134/01 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" powierzchnie poziome Obmiar : 28,939 [m2]	
26	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" powierzchnie pionowe Obmiar : 76,650 [m2]	
27	KNR 401 T1204/01 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów, dwukrotne Obmiar : 28,939 [m2]	
28	KNR 401 T1204/02 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian, dwukrotne Obmiar : $76,650-15,450=$ 61,200 61,200 [m2]	
29	KNR 401 T1206/02 Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - dwukrotne z użyciem farby olejnej Obmiar : $(4,3+2,0+2,0+2,0)*1,5=$ 15,450 15,450 [m2]	

Lp	PRZEDMIAR	
30	KNR 401 T1212/28 Malowanie farbą olejną elementów metalowych rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm - dwukrotne z użyciem farby olejnej Obmiar : 14,000 [m]	
31	KNRW 202 T1123/02 Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej, rulonowe z użyciem kleju winylowego Obmiar : 24,939= 24,939 24,939 [m2]	
32	KNR 12 T1118/08 Posadzki z płytek układanych na klej o wymiarach 30x30cm - zwykła metoda wykonania Obmiar : 2,000 [m2]	
33	KNR 202 T1113/06 listwy przyściennne z polichlorku winylu klejone Obmiar : 4,3+4,3+4,3+4,3+4,3+4,3+2,43+2,43= 30,660 30,660 [m]	
Element robót: 2 Roboty Instalacyjne		
34	KNRW 215 T0402/02 Rurociągi stalowe o połączenia gwintowanych, na ścianach budynków o średnicy nominalnej 20 mm Obmiar : 5,000 [m]	
35	KNRW 215 T0402/01 Rurociągi stalowe o połączenia gwintowanych, na ścianach budynków o średnicy nominalnej 15 mm Obmiar : 40,000 [m]	
36	KNRW 215 T0412/02 Zawory grzejnikowe termostatyczny 15 Obmiar : 3,000 [szt]	
37	KNR 215 T0311/03 Kuchnie elektryczne-analogia Obmiar : 1,000 [szt]	
38	KNR 402 T0218/04 Wymiana zlewu i szafki zlewozmywakowej Obmiar : 1,000 [szt]	
39	KNRW 402 T0132/01 Wymiana baterii zlewozmywakowej Obmiar : 1,000 [szt]	
40	KNR 215 T0223/02 Brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego z kabiną Obmiar : 1,000 [kpl]	

Lp	PRZEDMIAR	
41	KNR 215 T0115/04 Bateria wannowa ścienna o średnicy 15 mm	
Obmiar :	1,000 [szt]	
42	KNR 215 T0115/02 Bateria umywalkowa stojąca o średnicy 15 mm	
Obmiar :	1,000 [szt]	
43	KNR 215 T0221/02 Umywalki pojedyncze i łączone szeregowo Pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym z syfonem z tworzywa	
Obmiar :	1,000 [szt]	
44	KNR 215 T0224/02 Ustępy pojedyncze z płuczkami z tworzywa lub porcelany "dolnopłuk" lub W-70 płuczka dolnopłuk	
Obmiar :	1,000 [kpl]	
Element robót: 3 Roboty Elektryczne		
45	KNR 403 T0307/01 Wymiana wyłączników, przełączników, osprzętu "WIERBKA" (10A)	
Obmiar :	4,000 [szt]	
46	KNR 403 T0306/02 Wymiana gniazd wtyczkowych (do 16 A) gniazdo p.t. ze stykiem uziemiającym, 2 bieguny	
Obmiar :	8,000 [szt]	
47	KNR 403 T1001/01 Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych i rur (fi do 47mm) wykuwanie mechaniczne dla przewodów wtykowych w cegle	
Obmiar :	40,000 [m]	
48	KNR 403 T1012/01 Zaprawianie bruzd szerokość bruzdy do 25 mm	
Obmiar :	40,000 [m]	
49	KNR 403 T0401/02 Wymiana puszek podtynkowych lub szczękowych puszki p.t., średnica powyżej 60mm, 3 odgańczenia, przew.o przek.do 2.5mm2	
Obmiar :	10,000 [szt]	
50	KNR 403 T0203/02 Wymiana przewodów wtykowych lub kabelkowych w tynku przewody wtykowe, podłoże niebetonowe, łączny przekrój żył do 7.5 mm2 przewód wtykowy YADYt 750	
Obmiar :	50,000 [m]	
51	KNR 403 T0203/06 Wymiana przewodów wtykowych lub kabelkowych w tynku przewody płaskie na podłożu niebetonowym, łączny przekrój żył powyżej 7.5mm2 przewód płaski YADYp-750	
Obmiar :	12,000 [m]	

Przedmiot robót :Remont mieszkania
:ul.Obr. Pokoju 28

Autorstwo programu: ZUI bluepoint*,tel.(068) 327-58-91

- 6-

OBR_POKOJU_28_LOKAL_NA_MIESZKANIE

Lp	P R Z E D M I A R	
52	KNR 403 T0303/03 Wymiana tablic bezpiecznikowych podłoże ceglane , powierzchnia do 0.5 m2 Obmiar : 1,000 [szt]	
53	KNRW 403 T0503/06 Wymiana bezpieczników analogia Obmiar : 3,000 [szt]	
54	KNR 403 T1202/01 Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN obwód do 1 fazy Obmiar : 1,000 [szt]	
* Zakończenie wydruku		