

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont mieszkania  
ADRES INWESTYCJI : ul. Wroniecka 43/5  
INWESTOR : Gmina Pniewy  
ADRES INWESTORA : ul. Dworcowa 37, 62-045 Pniewy  
DATA OPRACOWANIA : 09.02.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
09.02.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Remont mieszkania ul. Wroniecka 43/5, 62-045 Pniewy</b>			
<b>1.1</b>		<b>Prace rozbiórkowe</b>			
<b>1.1.1</b>		<b>Ścianka działowa</b>			
1 d.1.1 .1	KNR-W 4-01 0438-04	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek otynkowanych	m <sup>2</sup>		
		1.97*2.37	m <sup>2</sup>	4.669	
				RAZEM	4.669
<b>1.1.2</b>		<b>Okładziny ścienne oraz podłogowe, armatura</b>			
2 d.1.1 .2	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennnej	m <sup>2</sup>		
		(1.97+1.21+1.70+1.21-0.63-0.80)*1.25	m <sup>2</sup>	5.825	
				RAZEM	5.825
3 d.1.1 .2	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m <sup>2</sup>		
		1.21*1.97	m <sup>2</sup>	2.384	
				RAZEM	2.384
4 d.1.1 .2	KNR 4-04 0504-07 analogia	Rozebranie posadzek z paneli podłogowych MDF	m <sup>2</sup>		
		3.00*4.02+2.73*1.97	m <sup>2</sup>	17.438	
				RAZEM	17.438
5 d.1.1 .2	KNR-W 4-02 0235-08	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		1.000	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
6 d.1.1 .2	KNR-W 4-02 0235-07	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - wanna	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.1.1 .2	KNR-W 4-02 0141-03	Demontaż baterii wannowej	szt.		
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8 d.1.1 .2	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii zmywakowej	szt.		
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9 d.1.1 .2	KNR-W 4-02 0152-01	Demontaż urządzeń do podgrzewania wody - zbiornik (bojler)	szt.		
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10 d.1.1 .2	KNR 4-02 0235-03	Demontaż zlewu kuchennego	kpl.		
		1.000	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.1.1 .2	KNR 4-02 0521-02 analogia	Demontaż grzejnika stalowego gazowego	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>1.1.3</b>		<b>Wykucie wnęki dla nowych drzwi wejściowych</b>			
12 d.1.1 .3	KNR-W 4-01 0353-07 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13 d.1.1 .3	KNR-W 4-01 0332-07	Wykucie wnęk o głębokości do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
		1.00*2.10	m <sup>2</sup>	2.100	
				RAZEM	2.100
14 d.1.1 .3	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł Krotność = 2	m <sup>3</sup>		
		2.00*0.15*0.15*2	m <sup>3</sup>	0.090	
				RAZEM	0.090

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1.1 .3	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - ceowniki 160 walcowany na gorąco St3S - 18,8 kg/m, osadzenie ceowników, skręcenie ceowników gwintowanymi szpilkami, po wykuciu otworu przyspawanie poprzeczek do dolnych stopek ceownika. Krotność = 2 1.60*2	m  m	  3.200	
				RAZEM	3.200
16 d.1.1 .3	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - powiększenie drzwi do łazienki 0.25*1.00*2.10	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.525	
				RAZEM	0.525
17 d.1.1 .3	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek  1.37*0.30*2	m  m	  0.822	
				RAZEM	0.822
18 d.1.1 .3	KNR 4-01 0711-22	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 1.37*0.90*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.466	
				RAZEM	2.466
19 d.1.1 .3	KNR AT-12 0101-02 z.o. 4.1. z.o. 4.3. analogia	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na zaprawie z kleju gipsowego (suche tynki) na słupach Okładziny o pow.mniejszej niż 5 m2. Oddzielne pasy szer.do 30 cm.  (2.06+1.00+2.06)*0.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.024	
				RAZEM	1.024
<b>1.2</b>		<b>Prace budowlane</b>			
<b>1.2.1</b>		<b>Zamurowanie starych drzwi wejściowych</b>			
20 d.1.2 .1	KNR-W 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego  0.97*2.10*0.25	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.509	
				RAZEM	0.509
21 d.1.2 .1	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu 0.97*2.10*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.074	
				RAZEM	4.074
22 d.1.2 .1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - po- wierzchnie pionowe  0.97*2.10*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.074	
				RAZEM	4.074
23 d.1.2 .1	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach  1.50*2.10*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.300	
				RAZEM	6.300
24 d.1.2 .1	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem  2.00*2.37	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.740	
				RAZEM	4.740
<b>1.2.2</b>		<b>Montaż nowych drzwi wejściowych do lokalu</b>			
25 d.1.2 .2	KNR 0-19 1024-07	Montaż drzwi wejściowych do mieszkania wewnątrz klatkowych  0.90*2.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.854	
				RAZEM	1.854
26 d.1.2 .2	KNR AT-12 0101-02 z.o. 4.1. z.o. 4.3. analogia	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na zaprawie z kleju gipsowego (suche tynki) na słupach Okładziny o pow.mniejszej niż 5 m2. Oddzielne pasy szer.do 30 cm. Krotność = 5 (2.10+1.00+2.10)*0.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.040	
				RAZEM	1.040
27 d.1.2 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - po- wierzchnie pionowe  (2.10+1.00+2.10)*0.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.080	
				RAZEM	2.080
28 d.1.2 .2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach  (2.10+1.00+2.10)*0.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.080	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podło-	m <sup>2</sup>	RAZEM	2.080
d.1.2	1505-03	ży gipsowych z gruntowaniem			
.2	analogia	2.00*2.37	m <sup>2</sup>	4.740	
				RAZEM	4.740
<b>1.2.3</b>		<b>Drzwi do łazienki</b>			
30	KNR-W 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsa-	m		
d.1.2	0314-04	dzenie belek stalowych do I NP 180 mm - kątowniki walcowane na gorąco			
.3		St3S 60x60x6mm 5,4 kg/m	m	3.000	
		1.50*2		RAZEM	3.000
31	KNNR 2	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych 90cm, 140-160mm	m <sup>2</sup>		
d.1.2	1104-02				
.3		0.90*2.00	m <sup>2</sup>	1.800	
				RAZEM	1.800
32	KNNR 2	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m <sup>2</sup>		
d.1.2	1103-01	90cm			
.3		0.90*2.00	m <sup>2</sup>	1.800	
				RAZEM	1.800
<b>1.2.4</b>		<b>Odgryzienie ścian</b>			
33	KNR BC-02	Usunięcie z muru zagrzybionego tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0121-01				
.4		(3.00+4.02)*1.50	m <sup>2</sup>	10.530	
				RAZEM	10.530
34	KNR-W 4-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą sma-	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0621-01	rowania			
.4		(3.00+4.02)*1.50	m <sup>2</sup>	10.530	
				RAZEM	10.530
35	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0711-02	ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych,			
.4		gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m <sup>2</sup>	10.530	
		(3.00+4.02)*1.50		RAZEM	10.530
<b>1.3</b>		<b>Instalacje elektryczne</b>			
36	KNR 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1.3	1001-01	85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
37	KNR-W 4-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł	m		
d.1.3	0705-07	lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi			
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
38	KNR 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm2 układane w	m		
d.1.3	0210-02	gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym			
		przewody kabelkowe YDY 3x10 mm2	m	10.000	
		10.00		RAZEM	10.000
39	KNNR 5	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekro- ju żył do 7.5 mm2 układane w	m		
d.1.3	0204-05	tynku na podłożu innym niż betonowe przewody płaskie-YDYp 750 V 3x1,5			
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
40	KNNR 5	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekro- ju żył do 7.5 mm2 układane w	m		
d.1.3	0204-05	tynku na podłożu innym niż betonowe przewody płaskie-YDYp 750 V 3x2,5			
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
41	KNR 5-08	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstruk-	szt.		
d.1.3	0404-07	cją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża - 1x12 IP 40 natyn-			
		kowa	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
42	KNNR 5	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
d.1.3	0407-01	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
43	KNNR 5	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielni-	szt.		
d.1.3	0407-03	cach			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
44	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub	szt.		
d.1.3	0301-20	gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w cegle			
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
45 d.1.3	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelito- wych o śr. do 60mm 13	szt. szt.	 13.000	 13.000
				RAZEM	13.000
46 d.1.3	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instala- cyjnych podtynkowych jedno- biegunowych, przy- cisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
47 d.1.3	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczko- wych podtynkowych 2-bieguno- wych z uziemie- niem w puszkach z podłączeniem 10	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
<b>1.4</b>		<b>Grzejniki elektryczne</b>			
48 d.1.4	kalk. własna	Montaż grzejników elektrycznych na podczerwień np. PANEL GRZEWczy TERMOPLAZA STP 900, Moc: 900W, maksymalna powierzchnia grzewcza: 25m2 lub równoważny 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
49 d.1.4	kalk. własna	Montaż grzejników elektrycznych na podczerwień np. PANEL GRZEWczy ŁA- ZIENKOWY STP 550DT, Moc: 550W, maksymalna powierzchnia grzewcza: 14m2 lub równoważny 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
<b>1.5</b>		<b>Wentylacja</b>			
50 d.1.5	kalk. własna	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej izolowane o śr. 150/210 mm - 1 szt o wys. 2 m - wentylacja do kuchni oraz łazienki <i>przewody (prostki) wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej izolowane o śr. 150/210 mm dł. 1000 mm, kołowe, przewody (prostki) wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej izolowane o śr. 150/210 mm dł. 500 mm, kołowe (poziome przejście przez ścianę) trójnik izolowany 150/210 mm z zaślepka - denko z odskraplaczem i uchwytem obejmą ścienną regulowana 150/210 mm (ściana ocieplona styropianem 10 cm) nasada obrotowa turbowent 150/210 mm</i> Krotność = 2 4.00	m m	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
51 d.1.5	KNR-W 4- 010324-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
<b>1.6</b>		<b>Instalacje sanitarne</b>			
<b>1.6.1</b>		<b>Instalacja c.w.u., z.w.u., kan.</b>			
52 d.1.6 .1	KNR 4-01 0339-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścia- nach z cegieł na zaprawie ce- mentowo-wapiennej 6.00+1.00	m m	 7.000	 7.000
				RAZEM	7.000
53 d.1.6 .1	KNR-W 4-01 0328-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyj- nymi w ścianach z cegieł 7.00	m m	 7.000	 7.000
				RAZEM	7.000
54 d.1.6 .1	KNR 4-01 0333-09	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cemento- wo-wapiennej 1.000	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
55 d.1.6 .1	KNR-W 2-15 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połą- czeniach zgrzewa- nych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 36	m m	 36.000	 36.000
				RAZEM	36.000
56 d.1.6 .1	KNR-W 2-15 0116-02	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zawo- rów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 25 mm 10.000	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
57 d.1.6 .1	KNR-W 2-15 0132-03	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociąg- gowych z rur z tworzyw sztucz- nych o śr. nomi- nalnej 25 mm 8	szt. szt.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
58 d.1.6 .1	KNR-W 2-15 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach miesz- kalnych o połącze- niach wciskowych 15	m m	 15.000	 15.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
59	KNR-W 2-150211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych (brodzik, umywalka, pralka, zlewozmywak, piec co)	po-dej.	RAZEM	15.000
d.1.6	.1	5.000	po-dej.	5.000	
				RAZEM	5.000
60	KNR-W 2-150207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.6	.1	2.000	m	2.000	
				RAZEM	2.000
61	KNR-W 2-150211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	po-dej.		
d.1.6	.1	1.000	po-dej.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>1.6.2</b>		<b>Odpływ liniowy</b>			
62	KNR-W 4-010212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
d.1.6	.2	0.90*0.90*0.08	m <sup>3</sup>	0.065	
				RAZEM	0.065
63	KNR-W 2-021101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.1.6	.2	0.90*0.90*0.08	m <sup>3</sup>	0.065	
				RAZEM	0.065
64	kalk. własna	Wykonanie spadków 2% w wylewanym podkładzie betonowym pod prysznic z odpływem liniowym	m <sup>3</sup>		
d.1.6	.2	2.72*2.03*0.08	m <sup>3</sup>	0.442	
				RAZEM	0.442
65	KNR-W 2-150218-01	Odpływ prysznicowy liniowy z syfonem 600mm	szt.		
d.1.6	.2 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
66	KNR AT-230103-05	Dodatek za ręczne przycinanie płytek - dopasowanie płytek do kształtu spadków w prysznicu	m		
d.1.6	.2 analogia	3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
<b>1.6.3</b>		<b>Biały montaż</b>			
67	KNR-W 2-150132-01	Zawory kątowe 1/2"-1/2" z filtrem	szt.		
d.1.6	.3	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
68	KNR 0-350120-01	Zasobnikowe podgrzewacze wody użytkowej, wiszące, montowane przy pomocy gotowych zestawów przyłączeniowych; poj. 50 dm <sup>3</sup> -	kpl.		
d.1.6	.3	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNR 2-150115-02	Baterie umywalkowej oraz zmywakowej stojące o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1.6	.3	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
70	KNR-W 2-150137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.6	.3	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
71	KNR-W 2-150230-02	Umywalki ścienna porcelanowa 60x55cm dla niepełnosprawnych z syfonem	kpl.		
d.1.6	.3	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
72	KNR 2-15/0102-01	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane przy ścianie masywnej	kpl.		
d.1.6	.3	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
73	KNR 0-142011-04	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, dwuwarstwowa 50 - 02 - zabudowa elementu montażowego miski ustępowej	m <sup>2</sup>		
d.1.6	.3	0.85*1.20+1.20*0.15+0.85*0.15	m <sup>2</sup>	1.328	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
74	KNR 2-15/ d.1.6 GEBERIT .3 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp dla niepełnosprawnych	kpl.	RAZEM	1.328
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
75	kalk. własna	Montaż drążka z kotarką prysznicową	kpl.		
d.1.6		1	kpl.	1.000	
.3				RAZEM	1.000
76	kalk. własna	Montaż siedziska dla niepełnosprawnych	szt.		
d.1.6		1	szt.	1.000	
.3				RAZEM	1.000
77	kalk. własna	Montaż uchwyty dla niepełnosprawnych kątowny 60x90cm	szt.		
d.1.6		2	szt.	2.000	
.3				RAZEM	2.000
78	kalk. własna	Montaż uchwyty dla niepełnosprawnych uchylny ścienny łukowy 75cm	szt.		
d.1.6		3	szt.	3.000	
.3				RAZEM	3.000
79	kalk. własna	Zestaw AGD 4w1 zlewozmywak, kuchenka gazowa, lodówka, szafka wymiary wys. ~85cm, szer. ~100cm, gł.~60cm	szt.		
d.1.6		1	szt.	1.000	
.3				RAZEM	1.000
1.7		<b>Prace wykończeniowe</b>			
1.7.1		<b>Okładziny ceramiczne podłogowe i ściennie</b>			
80	KNR AT-12	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na zaprawie z kleju gipsowego (suche tynki) na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0101-01	(4.02+1.97+4.02+1.97)*2.37	m <sup>2</sup>	28.393	
.1	analogia			RAZEM	28.393
81	KNR K-04	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0602-01	4.02*1.97	m <sup>2</sup>	7.919	
.1				RAZEM	7.919
82	KNR K-04	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0602-02	(1.83+1.50)*2.00+1.00*1.50	m <sup>2</sup>	8.160	
.1				RAZEM	8.160
83	KNR K-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej	m		
d.1.7	0602-03	4.02+1.97+4.02+1.97	m	11.980	
.1				RAZEM	11.980
84	KNR K-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie Folbit - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej	m		
d.1.7	0602-04	2.00	m	2.000	
.1				RAZEM	2.000
85	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0101-03	4.02+1.97	m <sup>2</sup>	5.990	
.1				RAZEM	5.990
86	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 33x33 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0206-03	4.02+1.97	m <sup>2</sup>	5.990	
.1				RAZEM	5.990
87	KNR AT-22	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0101-03	(4.02+1.97+4.02+1.97)*2.00+0.60*4.00	m <sup>2</sup>	26.360	
.1				RAZEM	26.360
88	KNR AT-22	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0204-02	(4.02+1.97+4.02+1.97)*2.00+0.60*4.00	m <sup>2</sup>	26.360	
.1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
89	KNR AT-22	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych	szt.	RAZEM	26.360
d.1.7	0103-03				
.1		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
90	KNR AT-23	Wypełnienie szczeliny dylatacyjnej elastyczną jednoskładnikową masą spoinującą przy szerokości spoiny 6 mm	m		
d.1.7	0102-06				
.1		4.02+1.97+4.02+1.97+4*2.00+4.00	m	23.980	
				RAZEM	23.980
91	KNR AT-23	Listwa progowa - Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego mocowanego do podłoża wkrętami i kołkami rozporowymi w okładzinie na zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej	m		
d.1.7	0102-02				
.1		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>1.7.2</b>		<b>Wykładzina PCV obiektowa</b>			
92	ZKNR C-2	Wykonywanie posadzek samopoziomujących i rozlewnych na przygotowanym podłożu o gr. 2-5 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0605-02				
.2		3.00*4.02	m <sup>2</sup>	12.060	
				RAZEM	12.060
93	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - wykładzina obiektowa z wywiniciem na ściany 10cm	m <sup>2</sup>		
d.1.7	1112-02				
.2		3.20*4.22	m <sup>2</sup>	13.504	
				RAZEM	13.504
94	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
d.1.7	1112-09				
.2		3.20*4.22	m <sup>2</sup>	13.504	
				RAZEM	13.504
<b>1.7.3</b>		<b>Szpachlowanie ścian</b>			
95	KNR-W 4-01	Ręczne zeszkrobanie odspojonej szpachli z ścian o powierzchni ponad 0.5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.7	1214-02				
.3		<pokój>(3.00+4.02+3.00+4.02)*2.37+3.00*4.02	m <sup>2</sup>	45.335	
		<łazienka>(1.97+4.02+1.97+4.02)*0.37+1.97*4.02	m <sup>2</sup>	12.352	
				RAZEM	57.687
96	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - po- wierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
d.1.7	202 1134-02				
.3		<pokój>(3.00+4.02+3.00+4.02)*2.37+3.00*4.02	m <sup>2</sup>	45.335	
		<łazienka>(1.97+4.02+1.97+4.02)*0.37+1.97*4.02	m <sup>2</sup>	12.352	
				RAZEM	57.687
97	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0815-04				
.3		<pokój>(3.00+4.02+3.00+4.02)*2.37+3.00*4.02	m <sup>2</sup>	45.335	
		<łazienka>(1.97+4.02+1.97+4.02)*0.37+1.97*4.02	m <sup>2</sup>	12.352	
				RAZEM	57.687
<b>1.7.4</b>		<b>Prace malarskie</b>			
98	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi	m <sup>2</sup>		
d.1.7	202 1134-02				
.4		<pokój>(3.00+4.02+3.00+4.02)*2.37+3.00*4.02	m <sup>2</sup>	45.335	
		<łazienka>(1.97+4.02+1.97+4.02)*0.37+1.97*4.02	m <sup>2</sup>	12.352	
				RAZEM	57.687
99	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany kolor	m <sup>2</sup>		
d.1.7	1505-03				
.4	analogia	<pokój>(3.00+4.02+3.00+4.02)*2.37	m <sup>2</sup>	33.275	
		<łazienka>(1.97+4.02+1.97+4.02)*0.37	m <sup>2</sup>	4.433	
				RAZEM	37.708
100	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity kolor biały	m <sup>2</sup>		
d.1.7	1505-03				
.4		<pokój>3.00*4.02	m <sup>2</sup>	12.060	
		<łazienka>1.97*4.02	m <sup>2</sup>	7.919	
				RAZEM	19.979
<b>1.8</b>		<b>Wywóz gruzu</b>			
101		Oплата за складование материалов з разбiорки	kpl.		
d.1.8	analiza indywidualna				
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000