

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>LOKAL NR. 6 REGIPSY NA ŚCIANACH I SUFITACH</b>			
1	KNR-W 2-02 d.1 2008-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach (6.69*3.75)+(3.28*1.50)+(3.38*2.45)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38.289	
				RAZEM	38.289
2	KNR-W 2-02 d.1 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący 38.289	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38.289	
				RAZEM	38.289
3	KNR-W 2-02 d.1 2008-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków (6.69*3.06*2)+(3.75*3.06*2)+(3.18*3.06*2)+(1.50*3.06*2)+(3.38*3.06*2)+(2.45*3.06*2)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	128.214	
				RAZEM	128.214
4	NNRNKB d.1 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> ściany 128.214	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	128.214	
				RAZEM	128.214
5	NNRNKB d.1 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> sufity 38.29	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38.290	
				RAZEM	38.290
6	KNR-W 2-02 d.1 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem (128+38.29)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	166.290	
				RAZEM	166.290
<b>2</b>		<b>POSADZKI</b>			
7	NNRNKB d.2 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> 38.289	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38.289	
				RAZEM	38.289
<b>3</b>		<b>INSTALACJA WOD- KAN</b>			
8	KNR-W 2-15 d.3 0113-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 20	m		
			m	20.000	
				RAZEM	20.000
9	KNR-W 2-15 d.3 0117-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNR-W 2-15 d.3 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych Do kabiny natryskowej . umywalki , zlewozmywaka , pralki. 5	podej.		
			podej.	5.000	
				RAZEM	5.000
11	KNR-W 2-15 d.3 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych. Podejście do wc 1	podej.		
			podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 2-15 d.3 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 6	m		
			m	6.000	
				RAZEM	6.000
<b>4</b>		<b>WYMIANA OKNA</b>			
13	KNR-W 4-01 d.4 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 0-19 d.4 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.0 m <sup>2</sup> (1.17*1.80)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.106	
				RAZEM	2.106
15	NNRNKB d.4 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm Okapnik zewnętrzny . (1.80*0.30)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.540	
				RAZEM	0.540
16	KNR-W 2-02 d.4 2119-02 analogia	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - PCV (1.80*0.30)	m		
			m	0.540	
				RAZEM	0.540
<b>5</b>		<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 5-08 d.5 0209-01	Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3x1,50mm 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
18	KNR 5-08 d.5 0209-01	Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3x2,50mm 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
19	KNR 5-08 d.5 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 16	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
20	KNR 5-08 d.5 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych szczękowych w puszkach szczękowych z podłączeniem 13	szt. szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
21	KNR 5-08 d.5 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych Łazienka 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR 5-08 d.5 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, przelotowych 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNR-W 5-08 d.5 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
6		<b>CENTRALNE OGRZEWANIE</b>			
24	KNR-W 2-15 d.6 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
25	KNR-W 2-15 d.6 0425-02	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1200 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 2-15 d.6 0405-04	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
27	KNR-W 2-15 d.6 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
28	KNR INSTAL d.6 0311-01	Naczynie wzbiorcze przeponowe o poj.całk. do 25 dm <sup>3</sup> 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		<b>WYMIANA DRZWI</b>			
29	KNR-W 4-01 d.7 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNR 0-19 d.7 1023-12 analogia	Montaż drzwi z obróbką osadzenia KUCHNIA I ŁAZIENKA (0.90*2.03*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.654	
				RAZEM	3.654
31	KNR 0-17 d.7 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (1.80*4)+(2.03*8)	m m	23.440	
				RAZEM	23.440
8		<b>LOKAL NR. 7 REGIPSY NA ŚCIANACH I SUFITACH</b>			
32	KNR-W 2-02 d.8 2008-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach Uzupelnienie brakujących płyt. 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.000	
				RAZEM	3.000
33	KNR-W 2-02 d.8 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący sufiyt (5.38*2.67)+(1.80*2.82)+(1.80*3.34)+(2.05*1.92)+(3.40*3.90)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42.649	
				RAZEM	42.649

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR-W 2-02 d.8 2008-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków. Uzupełnienie na ścianach 6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.000	
				RAZEM	6.000
35	NNRNKB d.8 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> ściany (5.38*2.92)+(2.67*2.92*2)+(2.71*2.92)+(1.80*2.29)+(3.34*2.92*2)+(2.05*2.92*2)+(1.92*2.92*2)+(3.40*2.92*2)+(3.90*2.92*2)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	128.660	
				RAZEM	128.660
36	NNRNKB d.8 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> sufity 42.64	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	42.640	
				RAZEM	42.640
37	KNR-W 2-02 d.8 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem (128.66+42.64)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	171.300	
				RAZEM	171.300
<b>9</b>		<b>INSTALACJA WOD- KAN</b>			
38	KNR-W 2-15 d.9 0113-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 20	m		
			m	20.000	
				RAZEM	20.000
39	KNR-W 2-15 d.9 0117-01	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
40	KNR-W 2-15 d.9 0211-01	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych Do kabiny natryskowej . umywalki , zlewozmywaka , pralki. 5	podej.		
			podej.	5.000	
				RAZEM	5.000
41	KNR-W 2-15 d.9 0211-03	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych. Podejście do wc 1	podej.		
			podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR-W 2-15 d.9 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 6	m		
			m	6.000	
				RAZEM	6.000
<b>10</b>		<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			
43	KNR 5-08 d.10 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3x1,50mm 80	m		
			m	80.000	
				RAZEM	80.000
44	KNR AT-13 d.10 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu 110	m		
			m	110.000	
				RAZEM	110.000
45	KNR 5-08 d.10 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3x2,5mm 80	m		
			m	80.000	
				RAZEM	80.000
46	KNR 5-08 d.10 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 20	szt.		
			szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
47	KNR 5-08 d.10 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych szczękowych w puszkach szczękowych z podłączeniem 15	szt.		
			szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
48	KNR 5-08 d.10 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych łazienka 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
49	KNR 5-08 d.10 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, przelotowych 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
50	KNR 5-08 d.10 0308-04	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51	KNR-W 5-08 d.10 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>11</b>		<b>CENTRALNE OGRZEWANIE</b>			
52	KNR-W 2-15 d.11 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
53	KNR-W 2-15 d.11 0425-02	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1200 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR-W 2-15 d.11 0405-04	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 50	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
55	KNR-W 2-15 d.11 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
56	KNR INS- d.11 TAL 0311- 01	Naczynie wzbiorcze przeponowe o poj.całk. do 25 dm <sup>3</sup> 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>12</b>		<b>WYMIANA DRZWI</b>			
57	KNR-W 4-01 d.12 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
58	KNR 0-19 d.12 1023-12 analogia	Montaż drzwi PŁYGINOWYCH z obróbką osadzenia KUCHNIA I ŁAZIENKA (0.90*2.03*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.481	
				RAZEM	5.481
59	KNR 0-17 d.12 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (1.80*6)+(2.03*12)	m m	35.160	
				RAZEM	35.160
<b>13</b>		<b>LOKAL NR. 10 REGIPSY NA ŚCIANACH I SUFITACH</b>			
60	KNR-W 2-02 d.13 2008-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach (3.95*3.66)+(1.63*3.66)+(1.44*1.87)+(2.10*1.75)+(4.14*3.67)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.984	
				RAZEM	41.984
61	KNR-W 2-02 d.13 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący sufit 41.98	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.980	
				RAZEM	41.980
62	KNR-W 2-02 d.13 2008-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków. Uzupelnienie na ścianach (3.95*3*2)+(3.66*3*2)+(1.63*3)+(3.66*3*2)+(1.44*3)+(1.87*3*2)+(2.10*3*2)+(1.75*3*2)+(4.14*3*2)+(3.67*3*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	158.010	
				RAZEM	158.010
63	NNRNKB d.13 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> ściany 158.01	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	158.010	
				RAZEM	158.010
64	NNRNKB d.13 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> sufity 41.98	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.980	
				RAZEM	41.980
65	KNR-W 2-02 d.13 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem (158.01+41.98)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	199.990	
				RAZEM	199.990
<b>14</b>		<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			
66	KNR 5-08 d.14 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3*2,5mm 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
67	KNR 5-08 d.14 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3x1,5mm 60	m m	60.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	60.000
68	KNR 5-08 d.14 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
69	KNR 5-08 d.14 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych szczękowych w puszkach szczękowych z podłączeniem	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
70	KNR 5-08 d.14 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych łazienka	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
71	KNR 5-08 d.14 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, przelotowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
72	KNR 5-08 d.14 0308-04	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
73	KNR-W 5-08 d.14 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>15</b>		<b>WYMIANA OKNA</b>			
74	KNR-W 4-01 d.15 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
75	KNR 0-19 d.15 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.0 m2 (0.90*1.69*5)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7.605	
				RAZEM	7.605
76	NNRNKB d.15 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm Okapnik zewnętrzny . (0.90*0.30*5)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.350	
				RAZEM	1.350
77	KNR-W 2-02 d.15 2119-02 analogia	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - PCV (0.90*0.30*5)	m		
			m	1.350	
				RAZEM	1.350
<b>16</b>		<b>CENTRALNE OGRZEWANIE</b>			
78	KNR-W 2-15 d.16 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
79	KNR-W 2-15 d.16 0425-02	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1200 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
80	KNR-W 2-15 d.16 0405-04	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
81	KNR-W 2-15 d.16 0412-02	Zawory grzejnikowe termostaticzne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
82	KNR INS- d.16 TAL 0311- 01	Naczynie wzbiorcze przeponowe o poj.całk. do 25 dm3	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>17</b>		<b>INSTALACJA WOD- KAN</b>			
83	KNR-W 2-15 d.17 0113-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
84	KNR-W 2-15 d.17 0117-01	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
85	KNR-W 2-15 d.17 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych Do kabiny natryskowej . umywalki , zlewozmywaka , pralki. 5	podej.		
			podej.	5.000	
				RAZEM	5.000
86	KNR-W 2-15 d.17 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych. Podejście do wc 1	podej.		
			podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
87	KNR-W 2-15 d.17 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 6	m		
			m	6.000	
				RAZEM	6.000
<b>18</b>		<b>WYMIANA DRZWI</b>			
88	KNR-W 4-01 d.18 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
89	KNR 0-19 d.18 1023-12 analogia	Montaż drzwi z obróbką osadzenia KUCHNIA I ŁAZIENKA  (0.90*2.03*3)	m2		
			m2	5.481	
				RAZEM	5.481
90	KNR 0-17 d.18 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (1.80*6)+(2.03*12)	m		
			m	35.160	
				RAZEM	35.160
<b>19</b>		<b>POSADZKI</b>			
91	NNRNKB d.19 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 41.98	m2		
			m2	41.980	
				RAZEM	41.980
<b>20</b>		<b>LOKAL NR. 11 REGIPSY NA ŚCIANACH I SUFITACH</b>			
92	KNR-W 2-02 d.20 2008-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach 27.61	m2		
			m2	27.610	
				RAZEM	27.610
93	KNR-W 2-02 d.20 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący sufit  27.61	m2		
			m2	27.610	
				RAZEM	27.610
94	KNR-W 2-02 d.20 2008-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków (4.46*3*2)+(3.79*3)+(1.87*3)+(2.96*3)+(2.94*3*2)+(1.76*3*2)	m2		
			m2	80.820	
				RAZEM	80.820
95	NNRNKB d.20 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 ściany 80.82	m2		
			m2	80.820	
				RAZEM	80.820
96	NNRNKB d.20 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 sufity 27.61	m2		
			m2	27.610	
				RAZEM	27.610
97	KNR-W 2-02 d.20 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem (80.82+27.61)	m2		
			m2	108.430	
				RAZEM	108.430
<b>21</b>		<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			
98	KNR 5-08 d.21 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku 3*1,50mm 50	m		
			m	50.000	
				RAZEM	50.000
99	KNR 5-08 d.21 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układany w tynku 3*2,5mm 3.80	m		
			m	3.800	
				RAZEM	3.800
100	KNR 5-08 d.21 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm  15	szt.		
			szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
101	KNR 5-08 d.21 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych szczękowych w puszkach szczękowych z podłączeniem	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
102 d.21	KNR 5-08 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych łazienka 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
103 d.21	KNR 5-08 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, przelotowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
104 d.21	KNR 5-08 0308-04	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
105 d.21	KNR-W 5-08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
<b>22</b>		<b>MONTAŻ DRZWI</b>			
106 d.22	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
107 d.22	KNR 0-19 1023-12 analogia	Montaż drzwi z obróbką osadzenia KUCHNIA I ŁAZIENKA  (0.90*2.03)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.827	
				RAZEM	1.827
108 d.22	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (1.80*2)+(2.03*4)	m m	 11.720	
				RAZEM	11.720
<b>23</b>		<b>INSTALACJA WOD- KAN</b>			
109 d.23	KNR-W 2-15 0113-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
110 d.23	KNR-W 2-15 0117-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
111 d.23	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych Do kabiny natryskowej . umywalki , zlewozmywaka , pralki. 5	podej. podej.	 5.000	
				RAZEM	5.000
112 d.23	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych. Podejście do wc 1	podej. podej.	 1.000	
				RAZEM	1.000
113 d.23	KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 6	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
<b>24</b>		<b>CENTRALNE OGRZEWANIE</b>			
114 d.24	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
115 d.24	KNR-W 2-15 0425-02	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1200 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
116 d.24	KNR-W 2-15 0405-04	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
117 d.24	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
118	KNR INS-d.24 TAL 0311-01	Naczynie wzbiorcze przeponowe o poj.całk. do 25 dm3	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>25</b>		<b>POSADZKI</b>			
119	NNRNKB d.25 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 27.61	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	27.610	
				RAZEM	27.610
<b>26</b>		<b>WYMIANA OKNA</b>			
120	KNR-W 4-01 d.26 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 (1.66*2.70)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4.482	
				RAZEM	4.482
121	KNR 0-19 d.26 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych trzyczelnich z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m2 (1.66*2.70)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4.482	
				RAZEM	4.482
122	NNRNKB d.26 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm Okapnik zewnętrzny . (2.70*0.30)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.810	
				RAZEM	0.810
123	KNR-W 2-02 d.26 2119-02 analogia	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - PCV (2.70*0.30)	m		
			m	0.810	
				RAZEM	0.810
<b>27</b>		<b>WYMIANA OKNA</b>			
124	KNR-W 4-01 d.27 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
125	KNR 0-19 d.27 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych trzyczelnich z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m2 (0.90*1.58*3)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4.266	
				RAZEM	4.266
126	NNRNKB d.27 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm Okapnik zewnętrzny . (0.9*0.30*3)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.810	
				RAZEM	0.810
127	KNR-W 2-02 d.27 2119-02 analogia	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - PCV (0.90*0.30*3)	m		
			m	0.810	
				RAZEM	0.810
<b>28</b>		<b>POSADZKI</b>			
128	NNRNKB d.28 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 27.92	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	27.920	
				RAZEM	27.920
<b>29</b>		<b>INSTALACJA WOD- KAN</b>			
129	KNR-W 2-15 d.29 0113-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 20	m		
			m	20.000	
				RAZEM	20.000
130	KNR-W 2-15 d.29 0117-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
131	KNR-W 2-15 d.29 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych Do kabiny natryskowej . umywalki , zlewozmywaka , pralki. 5	podej.		
			podej.	5.000	
				RAZEM	5.000
132	KNR-W 2-15 d.29 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych. Podejście do wc 1	podej.		
			podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
133	KNR-W 2-15 d.29 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 6	m		
			m	6.000	
				RAZEM	6.000



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30		<b>MONTAŻ DRZWI</b>			
134 d.30	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
135 d.30	KNR 0-19 1023-12 analogia	Montaż drzwi z obróbką obsadzenia KUCHNIA I ŁAZIENKA  (0.90*2.03*2)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.654	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.654</b>
136 d.30	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (1.80*4)+(2.03*8)	m		
			m	23.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.440</b>
31		<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			
137 d.31	KNR 5-08 0209-01	Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3*1,50mm	m		
		50	m	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
138 d.31	KNR 5-08 0209-01	Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 3x2,50mm	m		
		45	m	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
139 d.31	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		15	szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
140 d.31	KNR 5-08 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych szczękowych w puszkach szczękowych z podłączeniem	szt.		
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
141 d.31	KNR 5-08 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych łazienka	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
142 d.31	KNR 5-08 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, przelotowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
143 d.31	KNR 5-08 0308-04	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
144 d.31	KNR-W 5-08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

  
**KRZYSZTOF TARACIŃSKI**  
 Upr. Bud.. UAN. AL-7342/6/3/34-01  
 Spec. Konstr. Budowl. i Projektowe  
 § 5, ust. 2, § 6, ust. 3, § 7, § 13 ust. 1. pkt 2  
 tel. 667 401 812