

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Świetlica w Piankach					
1		Elewacja			
1	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-06	(12.0*5.30)+(1.70*5.50)	m ²	72.950	
				RAZEM	72.950
2	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-07	72.95	m ²	72.950	
				RAZEM	72.950
3	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	17.60	m	17.600	
				RAZEM	17.600
4	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	7.0	m	7.000	
				RAZEM	7.000
5	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
d.1	0504-02	72.95	m ²	72.950	
				RAZEM	72.950
6	KNR 2-02	Dodatkowa warstwa siatki (parter) na elewacji	m ²		
d.1	2601-05	(12.0+12.0+5.30+7.0+1.70)*2.20	m ²	83.600	
				RAZEM	83.600
7	KNR 0-23	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²		
d.1	2612-07	3.04	m ²	3.040	
				RAZEM	3.040
8	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
d.1	0932-01	144.42	m ²	144.420	
				RAZEM	144.420
9	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
d.1	0933-02	141.38	m ²	141.380	
				RAZEM	141.380
10	KNR 0-23	Docieplenie ścian - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1	2614-10	8.0	m	8.000	
				RAZEM	8.000
11	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (ościeża)	m ²		
d.1	1505-10	3.04	m ²	3.040	
				RAZEM	3.040
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0511-01	(5.25+7.15+1.70+5.0+7.20)*0.50	m ²	13.150	
				RAZEM	13.150
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.1	0407-02	5.25+7.15+1.70+5.0+7.20	m	26.300	
				RAZEM	26.300
14	KNR 4-01	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1	0533-02	(5.30*0.30)+(5.30*0.75)+(12.0*0.25*2)+(1.80*0.35)+(0.75*0.85)+(1.20*0.75)	m ²	13.732	
				RAZEM	13.732
15	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej (parapety zewn.)	m ²		
d.1	0506-01	(0.80*0.35)+(0.80*0.20)+(1.42*0.20*2)	m ²	1.008	
				RAZEM	1.008
16	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.1	0522-02	17.60	m	17.600	
				RAZEM	17.600
17	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.1	0529-01	7.0	m	7.000	
				RAZEM	7.000
2		Roboty budowlane			
18	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.2	0504-03	(4.09*3.91)-(1.30*0.53)-(0.26*1.20)	m ²	14.991	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	14.991
19	KNR 4-01 d.2 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (4.09+1.97+3.40+0.52)*1.40	m ² m ²	 13.972	
				RAZEM	13.972
20	KNR 4-01 d.2 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² 1.50*2.10	m ² m ²	 3.150	
				RAZEM	3.150
21	KNR 4-01 d.2 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.30*2.90	m ² m ²	 6.670	
				RAZEM	6.670
22	KNR 4-01 d.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 1.50*0.70*0.25	m ³ m ³	 0.262	
				RAZEM	0.262
23	KNR 4-01 d.2 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (1.50*0.70)+(4.09+1.97+3.40+0.52)*1.40	m ² m ²	 15.022	
				RAZEM	15.022
24	KNR 4-01 d.2 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł 2.90	m m	 2.900	
				RAZEM	2.900
25	KNR-W 4-01 d.2 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 15 cm 2.90	m m	 2.900	
				RAZEM	2.900
26	KNR 2-02 d.2 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku (4.09+3.40+0.52+1.80+3.91)*2.90-(1.50*1.60)	m ² m ²	 37.388	
				RAZEM	37.388
27	KNR 2-02 d.2 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku 14.99	m ² m ²	 14.990	
				RAZEM	14.990
28	KNR 2-02 d.2 1101-02	Podkłady betonowe na stropie 14.99*0.05	m ³ m ³	 0.750	
				RAZEM	0.750
29	NNRNKB d.2 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² 14.99+(4.65*1.50)+(6.85*4.0)+(1.25*0.53)	m ² m ²	 50.028	
				RAZEM	50.028
30	NNRNKB d.2 202 1123-04	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m ² 4.09+3.90+3.90+1.80+0.52	m m	 14.210	
				RAZEM	14.210
31	KNR-W 2-02 d.2 0840-05	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x25 cm na zaprawie klejowej 1.50*1.60	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
32	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 14.99+37.388+35.04+51.33	m ² m ²	 138.748	
				RAZEM	138.748
33	KNR 0-19 d.2 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.5 m ² 1.435*1.465	m ² m ²	 2.102	
				RAZEM	2.102
3		Roboty sanitarne			
34	KNR 4-02 d.3 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR 4-02 d.3 0233-01	Demontaż podejścia odpływowego z rur stalowych o śr. 32-40 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
36	KNR-W 4-02 d.3 0234-05	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak żeliwny 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR 4-02 d.3 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		1.0	m	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KNR 2-15 d.3 0104-01	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		4.0	m	4.000	
				RAZEM	4.000
39	KNR 2-15 d.3 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40	KNR 2-15 d.3 0228-02	Rurociągi z PCW o śr. 75 mm w gotowych wykopach , wewnątrz budynków	m		
		4.0	m	4.000	
				RAZEM	4.000
41	KNR 2-15 d.3 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 2-15 d.3 0220-05	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR 2-15 d.3 0115-02	Baterie zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
44	KNR-W 2-15 d.3 0135-01	Zawory czepalne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4		Roboty elektryczne			
45	KNR 4-03 d.4 1117-01	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 mm ² z podłoża drewnianego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub	m		
		10.0	m	10.000	
				RAZEM	10.000
46	KNR 4-03 d.4 1133-07	Demontaż opraw żarowych zawieszanych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 4-03 d.4 1124-04	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR 4-03 d.4 1122-04	Demontaż gniazd wtyczkowych natynkowych nieuszczelnionych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
49	KNR 5-08 d.4 0401-07	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechaniczne pod kołki rozporowe plastikowe w podłożu z cegły - aparat o 1-2 otworach mocujących /tablica bezpieczników modułowych	aparat		
		1	aparat	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR 5-08 d.4 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów (preprężowy ogrzewacz wody)o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 5-08 d.4 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		45.0	m	45.000	
				RAZEM	45.000
52	KNR 4-03 d.4 1001-04	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobetonie	m		
		20.0	m	20.000	
				RAZEM	20.000
53	KNR 5-08 d.4 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		12.0	m	12.000	
				RAZEM	12.000
54	KNR 4-03 d.4 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		20.0	m	20.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	20.000
55	KNNR 5 d.4 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
56	KNNR 5 d.4 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
57	KNNR 5 d.4 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
58	KNNR 5 d.4 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
59	KNNR 5 d.4 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
60	KNNR 5 d.4 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
61	KNR 5-08 d.4 0511-09	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 4x18 W - końcowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5		Instalacja c.o.			
62	KNR 19-01 d.5 1124-01	Montaż wkładu kominkowego z płaszczem wodnym wraz z robotami dodatkowymi	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
63	KNR INSTAL d.5 0301-03	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 15 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		14.50	m	14.500	
				RAZEM	14.500
64	KNR INSTAL d.5 0301-04	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 18 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		19.25	m	19.250	
				RAZEM	19.250
65	KNR INSTAL d.5 0301-05	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 22 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		19.40	m	19.400	
				RAZEM	19.400
66	KNR INSTAL d.5 0301-06	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 28 mm (grub.ścianki 1.5 mm) na ścianach (lutowanie twarde)	m		
		4.85	m	4.850	
				RAZEM	4.850
67	KNR 0-34 d.5 0101-03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami - jednowarstwowymi gr.9 mm	m		
		10.90	m	10.900	
				RAZEM	10.900
68	KNR 2-15 d.5 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNR 2-15 d.5 0107-03	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 25 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
70	KNR INSTAL d.5 0311-01	Naczynie wzbiorcze przeponowe o poj.całk. do 25 dm ³	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
71	KNR INSTAL d.5 0109-03	Zawór zwrotny z filtrem wodociągowy gwintowany o śr.nom. 25 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
72	KNR INSTAL d.5 0109-03	Zawór wodociągowy gwintowany o śr.nom. 25 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
73	KNR 2-15 d.5 0420-01	Grzejniki aluminiowe o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2	kpl.		
		7	kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
74	KNR 0-31 d.5 0204-01	Wykonanie podejścia i montaż pomp obiegowych do c.o. i c.w.u. o wydajności 4,5 m3/h i śr. króćców 1" (25 mm)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
75	KNR 2-15 d.5 0112-01	Montaż zaworu do wody w sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Wiatrołap - fundamenty			
76	KNR 4-01 d.6 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
		12.0*2.0*0.20	m ³	4.800	
				RAZEM	4.800
77	KNR 2-01 d.6 0310-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II)	m ³		
		(2.90+3.30+2.90)*0.60*1.20	m ³	6.552	
				RAZEM	6.552
78	KNR 2-02 d.6 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		(2.90+3.30+2.90)*0.40*0.10	m ³	0.364	
				RAZEM	0.364
79	KNR 2-02 d.6 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m ³		
		(2.90+3.30+2.90)*0.40*0.30+(2.90+3.30+2.90)*0.24*1.20	m ³	3.713	
				RAZEM	3.713
80	KNR-W 2-02 d.6 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
		(2.90+3.30+2.90)*0.24*1.90	m ³	4.150	
				RAZEM	4.150
81	KNR 2-02 d.6 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
		(2.90+3.30+2.90)*1.50	m ²	13.650	
				RAZEM	13.650
82	KNR 2-02 d.6 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
		(2.90+3.30+2.90)*0.24	m ²	2.184	
				RAZEM	2.184
83	KNR 2-02 d.6 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m ²		
		(2.90+3.30+2.90)*0.24	m ²	2.184	
				RAZEM	2.184
7		Roboty inne			
84	KNR 2-02 d.7 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty że-browane	t		
		(2.90+3.30+2.90)*4*2*0.888/1000+(3.50*10)*0.888/1000+(1.50*30)*0.888/1000	t	0.136	
				RAZEM	0.136
85	KNR 2-02 d.7 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		(2.90+3.30+2.90)*4*2*1.30*0.222/1000	t	0.021	
				RAZEM	0.021
86	KNR 2-02 d.7 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
		2.70*3.0*1.0	m ³	8.100	
				RAZEM	8.100
87	KNR 2-02 d.7 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		2.70*3.0*0.08	m ³	0.648	
				RAZEM	0.648
88	KNR 2-02 d.7 0107-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków.grubości 24 cm	m ²		
		(2.90+3.30+2.90)*2.80	m ²	25.480	
				RAZEM	25.480
89	KNR 0-19 d.7 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielných z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.5 m2	m ²		
		0.50*1.465*2	m ²	1.465	
				RAZEM	1.465
90	KNR 0-19 d.7 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych ciepłych jednoskrzydłowych wzmocnionych	m ²		
		1.0*2.0	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
91 d.7	KNR 2-02 0213-13	Wieżce w ścianach konstrukcyjnych (2.90+3.30+2.90)*0.20*0.20	m ³ m ³	 0.364	
				RAZEM	0.364
8	Dach				
92 d.8	KNR 2-02 0406-02	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 3.40*2*0.14*0.14	m ³ drew. m ³ drew.	 0.133	
				RAZEM	0.133
93 d.8	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 2.60*5*2*0.07*0.14	m ³ m ³	 0.255	
				RAZEM	0.255
94 d.8	KNR 2-02 0410-04	Ołaczenie połaci dachowych łatami 38x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej 2.60*3.40	m ² m ²	 8.840	
				RAZEM	8.840
95 d.8	KNR AT-09 0103-01	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m 2.30*3.20*2	m ² m ²	 14.720	
				RAZEM	14.720
96 d.8	KNR AT-09 0103-01	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m 2.30*3.20*2	m ² m ²	 14.720	
				RAZEM	14.720
97 d.8	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 2.30*3.20*2	m ² m ²	 14.720	
				RAZEM	14.720
98 d.8	NNRNKB 202 0535-01	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 25 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powleką dachówkową na łatach 2.60*3.40*2	m ² m ²	 17.680	
				RAZEM	17.680
99 d.8	KNR 0-15II 0521-03	Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczzonej powlekanej o szerokości modułu fali do 22.0 cm 3.40	mb mb	 3.400	
				RAZEM	3.400
9	Roboty wykończeniowe				
100 d.9	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 3.0*2.70	m ² m ²	 8.100	
				RAZEM	8.100
101 d.9	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 3.0*2.70	m ² m ²	 8.100	
				RAZEM	8.100
102 d.9	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 3.0*2.70	m ² m ²	 8.100	
				RAZEM	8.100
103 d.9	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2 3.0*2.70	m ² m ²	 8.100	
				RAZEM	8.100
104 d.9	KNR 2-02 0290-01	Zbrojenie warstwy wyrównawczej siatką 12 * 12 cm (25*2.70*0.222/1000)+(22*3.0*0.222/1000)	t t	 0.030	
				RAZEM	0.030
105 d.9	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 (2.70*3.0)+(1.0*0.22)+(1.03*0.18)	m ² m ²	 8.505	
				RAZEM	8.505
106 d.9	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm (2.70+2.70+3.0+3.0)-(1.0*2)	m m	 9.400	
				RAZEM	9.400
107 d.9	KNR 2-02 2006-01	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków (2.70+2.70+3.0)*2.80-(1.0*2.0)-(0.90*1.50*2)	m ² m ²	 18.820	
				RAZEM	18.820
108 d.9	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(2.70*3.0)	m ²	8.100	
				RAZEM	8.100
109	KNR 2-02 d.9 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem (2.70*3.0)+(2.70+2.70+3.0+3.0)*2.80-(1.0*2.0*2)	m ²		
			m ²	36.020	
				RAZEM	36.020
110	KNR 0-23 d.9 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki (2.90+3.30+2.90)*3.80-(1.0*2.0)	m ²		
			m ²	32.580	
				RAZEM	32.580
111	KNR 2-02 d.9 0218-03	Schody żelbetowe wspornikowe proste z płytą grubości 9 cm - ręczne układanie betonu 3.30*1.60	m ²		
			m ²	5.280	
				RAZEM	5.280
112	KNR 2-02 d.9 0218-06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu Krotność = 3 3.30*1.60	m ²		
			m ²	5.280	
				RAZEM	5.280
113	KNR 2-02 d.9 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym 3.50	m		
			m	3.500	
				RAZEM	3.500