

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	SALE + MAG.WYR.GOT.				
1 d.1	KNNR 3 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m ²		
		33.39+33.39+33.60+12.91	m ²	113.290	
				RAZEM	113.290
2 d.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm	m ³		
		(33.39+33.39+33.60+12.91)*0.15	m ³	16.994	
				RAZEM	16.994
3 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym gr. 10cm	m ³		
		(33.39+33.39+33.60+12.91)*0.1	m ³	11.329	
				RAZEM	11.329
4 d.1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		33.39+33.39+33.60+12.91	m ²	113.290	
				RAZEM	113.290
5 d.1	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo gr. 5cm	m ²		
		33.39+33.39+33.60+12.91	m ²	113.290	
				RAZEM	113.290
6 d.1	KNNR 2 1207-02	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 na warstwie oddzielającej gr. 30 mm wylewany pod posadzki z kamieni sztucznych	m ²		
		33.39+33.39+33.60+12.91	m ²	113.290	
				RAZEM	113.290
7 d.1	KNNR 2 1207-05	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 - dodatek za każde nast. 10 mm grubości	m ²		
		33.39+33.39+33.60+12.91	m ²	113.290	
				RAZEM	113.290
8 d.1	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		33.39+33.39+33.60+12.91	m ²	113.290	
				RAZEM	113.290
9 d.1	KNNR 3 0701-04 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien z PCV	m ²		
		1.8*1.5*2*3+1.8*1.5	m ²	18.900	
				RAZEM	18.900
10 d.1	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		
		(2.1*2*3+2.1)*2	m	29.400	
				RAZEM	29.400
11 d.1	KNR 2-02 0129-02 analogia	Obsadzenie prefabr.podokienników zewnętrznych stalowych, dl.ponad 1m	szt		
		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
12 d.1	KNR 2-02 0129-02 analogia	Obsadzenie prefabr.podokienników wewnętrznych z PCV, dl.ponad 1m	szt		
		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
13 d.1	KNR 2-02 0105-01	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z cegieł kratówek na zapr.wap.lub cem.-wap.gr.1ceg.	m ²		
		5.05*0.45*3+1.25*2.0*3	m ²	14.318	
				RAZEM	14.318
14 d.1	KNR 4-01 0422-02	Podstemplowania zagrożonych stropów bez deskowania	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
15 d.1	KNR 2-02 0126-05 analogia	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży stalowych.	m		
		3.3*2	m	6.600	
				RAZEM	6.600
16 d.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej-otwór w salach	m ³		
		3.2*2.3*0.25	m ³	1.840	
				RAZEM	1.840
17 d.1	KNNR 3 0702-05 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m ²		
		0.9*2.0*3+1.2*2.0	m ²	7.800	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	7.800
18 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności-ściany (5.7*2+5.93*2+5.7*2+5.93*2+5.72*2+5.93*2+5.93+4.54+1.45+0.95+2.4)*3.33-1.8*1.5*7-0.9*2.0*3-1.2*2.0-3.0*2.0	m ² m ²	250.650	
				RAZEM	250.650
19 d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (5.7*2+5.93*2+5.7*2+5.93*2+5.72*2+5.93*2+5.93+4.54+1.45+0.95+2.4)*3.33-1.8*1.5*7-0.9*2.0*3-1.2*2.0-3.0*2.0	m ² m ²	250.650	
				RAZEM	250.650
20 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności-sufity 33.39+33.39+33.60+12.91	m ² m ²	113.290	
				RAZEM	113.290
21 d.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 33.39+33.39+33.60+12.91	m ² m ²	113.290	
				RAZEM	113.290
22 d.1	KNR 0-31 0208-02 analogia	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi śr. 20 mm-wymiana 7	kpl. kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
23 d.1	KNNR 2 1404-02	Malowanie grzejników żebrowych 6*2+1.2	m m	13.200	
				RAZEM	13.200
24 d.1	kalk. własna	Wykonanie wentylacji fi 150mm w magazynie wyrobów gotowych 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2 POMIESZCZENIA WC					
25 d.2	KNNR 3 0701-04 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien z PCV 0.8*1.0+0.8*1.4	m ² m ²	1.920	
				RAZEM	1.920
26 d.2	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ulożenie nadproży prefabr. 1.2*2	m m	2.400	
				RAZEM	2.400
27 d.2	KNR 2-02 0129-02 analogia	Obsadzenie prefabr.podokienników zewnętrznych stalowych, dl.ponad 1m 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
28 d.2	KNR 2-02 0129-02 analogia	Obsadzenie prefabr.podokienników wewnętrznych z PCV, dl.ponad 1m 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
29 d.2	KNNR 3 0702-05 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych 0.9*2.0*5	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
30 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności-ściany (3.33-1.5)*(2.6*2+1.15*2+1.2+0.64+0.9+0.28+1.2*2+1.15*2+2.28*2+1.82*2+1.1*4+0.8*2+0.87*2)-0.8*1.0-0.8*2.0*8	m ² m ²	40.466	
				RAZEM	40.466
31 d.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (3.33-1.5)*(2.6*2+1.15*2+1.2+0.64+0.9+0.28+1.2*2+1.15*2+2.28*2+1.82*2+1.1*4+0.8*2+0.87*2)-0.8*1.0-0.8*2.0*8	m ² m ²	40.466	
				RAZEM	40.466
32 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności-sufity 6.79+5.98	m ² m ²	12.770	
				RAZEM	12.770
33 d.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 6.79+5.98	m ² m ²	12.770	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	12.770
34 d.2	kalk. własna	Montaż przepływowego podgrzewacza wody	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
35 d.2	KNR 0-31 0208-02 analogia	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi śr. 20 mm-wymiana	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
36 d.2	KNNR 2 1404-02	Malowanie grzejników żebrowych	m		
		0.4+0.6	m	1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.2	KNR 2-15 0212-01	Montaż wpustów zeliwnych podłogowych o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 KUCHNIA					
38 d.3	KNNR 3 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m ²		
		17.87	m ²	17.870	
				RAZEM	17.870
39 d.3	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm	m ³		
		17.87*0.15	m ³	2.681	
				RAZEM	2.681
40 d.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³		
		17.87*0.1	m ³	1.787	
				RAZEM	1.787
41 d.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome pod- posadzkowe	m ²		
		17.87	m ²	17.870	
				RAZEM	17.870
42 d.3	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo	m ²		
		17.87	m ²	17.870	
				RAZEM	17.870
43 d.3	KNNR 2 1207-02	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 na warstwie oddziela- jącej gr. 30 mm wylewany pod posadzki z kamieni sztucznych	m ²		
		17.87	m ²	17.870	
				RAZEM	17.870
44 d.3	KNNR 2 1207-05	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 - dodatek za każde nast. 10 mm grubości	m ²		
		17.87	m ²	17.870	
				RAZEM	17.870
45 d.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		17.87	m ²	17.870	
				RAZEM	17.870
46 d.3	KNNR 3 0702-05 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m ²		
		0.9*2.0*2	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
47 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlow.nierówności-ściany	m ²		
		(3.13-2.0)*(5.72+2.08+2.95+2.2+2.77+4.28)-0.9*2.0-0.8*2.0-1.8*1.5	m ²	16.500	
				RAZEM	16.500
48 d.3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		(3.13-2.0)*(5.72+2.08+2.95+2.2+2.77+4.28)-0.9*2.0-0.8*2.0-1.8*1.5	m ²	16.500	
				RAZEM	16.500
49 d.3	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m ²		
		2.0*(5.72+2.08+2.95+2.2+2.77+4.28)-0.9*2.0-0.8*2.0-1.8*1.5	m ²	33.900	
				RAZEM	33.900
50 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlow.nierówności-sufity	m ²		
		17.87	m ²	17.870	
				RAZEM	17.870

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
51 d.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 17.87	m ² m ²	 17.870	
				RAZEM	17.870
52 d.3	KNR 0-31 0105-04	Wykonanie podejścia i montaż zasobnikowych stojących podgrzewaczy wody użytkowej o pojemności do 120 dm ³ wraz z podejściem 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
53 d.3	KNR 0-31 0208-02 analogia	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi śr. 20 mm-wymiana 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
54 d.3	KNR 2 1404-02	Malowanie grzejników żebrowych 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
55 d.3	kalk. własna	Zakup i monaż mechanicznego ciągu wentylacyjnego (kominowego) 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
56 d.3	kalk. własna	Montaż szafki pod zlewozmywak 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
57 d.3	KNR 2-15 0220-05	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
58 d.3	kalk. własna	Montaż szafki pod umywalkę 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
59 d.3	KNR 2-15 0221-01	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem uruchamianym kolanem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
60 d.3	KNR 4-01 0330-07	Wykucie wnęk o głębok.do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.7*0.7	m ² m ²	 0.490	
				RAZEM	0.490
61 d.3	KNR 2-15 0212-01	Montaż wpustów żeliwnych podłogowych o śr. 50 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
62 d.3	KNR 2-15 0311-03	Kuchnia gazowa z piekarnikiem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4 POM.GOSP.+ ZMYWALNIA					
63 d.4	KNR 3 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych 2.04+6.59	m ² m ²	 8.630	
				RAZEM	8.630
64 d.4	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm (2.04+6.59)*0.15	m ³ m ³	 1.295	
				RAZEM	1.295
65 d.4	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym (2.04+6.59)*0.1	m ³ m ³	 0.863	
				RAZEM	0.863
66 d.4	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 2.04+6.59	m ² m ²	 8.630	
				RAZEM	8.630
67 d.4	KNR 2 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo 2.04+6.59	m ² m ²	 8.630	
				RAZEM	8.630
68 d.4	KNR 2 1207-02	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 na warstwie oddzielającej gr. 30 mm wylewany pod posadzki z kamieni sztucznych 2.04+6.59	m ² m ²	 8.630	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	8.630
69 d.4	KNNR 2 1207-05	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 - dodatek za każde nast. 10 mm grubości 2.04+6.59	m ² m ²	 8.630	
				RAZEM	8.630
70 d.4	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 2.04+6.59	m ² m ²	 8.630	
				RAZEM	8.630
71 d.4	KNNR 3 0702-05 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych 0.9*2.0*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
72 d.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności-ściany 3.2*(1.12*2+1.82*2)-0.8*2.0+3.05*(2.08*2+3.17*2)-0.8*2.0-1.8*1.5	m ² m ²	 44.941	
				RAZEM	44.941
73 d.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 3.2*(1.12*2+1.82*2)-0.8*2.0+3.05*(2.08*2+3.17*2)-0.8*2.0-1.8*1.5	m ² m ²	 44.941	
				RAZEM	44.941
74 d.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności-sufity 2.04+6.59	m ² m ²	 8.630	
				RAZEM	8.630
75 d.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.04+6.59	m ² m ²	 8.630	
				RAZEM	8.630
76 d.4	KNR 0-31 0208-02 analogia	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi śr. 20 mm-wymiana 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
77 d.4	KNNR 2 1404-02	Malowanie grzejników żebrowych 1.2+1.2	m m	 2.400	
				RAZEM	2.400
78 d.4	KNR 4-01 0330-07	Wykucie wnęk o głębok.do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- otwór w zmywalni 0.7*0.7	m ² m ²	 0.490	
				RAZEM	0.490
79 d.4	KNR 2-15 0212-01	Montaż wpustów zeliwnych podłogowych o śr. 50 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
5 KORYTARZ+PRZEDSIONEK					
80 d.5	KNNR 3 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych 73.21+2.70	m ² m ²	 75.910	
				RAZEM	75.910
81 d.5	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm (73.21+2.70)*0.15	m ³ m ³	 11.387	
				RAZEM	11.387
82 d.5	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym (73.21+2.70)*0.1	m ³ m ³	 7.591	
				RAZEM	7.591
83 d.5	KNR 2-02 0607-01	Isolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome pod-posadzkowe 73.21+2.70	m ² m ²	 75.910	
				RAZEM	75.910
84 d.5	KNNR 2 0602-03	Isolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo 73.21+2.70	m ² m ²	 75.910	
				RAZEM	75.910
85 d.5	KNNR 2 1207-02	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 na warstwie oddzielającej gr. 30 mm wylewany pod posadzki z kamieni sztucznych 73.21+2.70	m ² m ²	 75.910	
				RAZEM	75.910

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
86 d.5	KNNR 2 1207-05	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 - dodatek za każde nast. 10 mm grubości 73.21+2.70	m ² m ²	 75.910	
				RAZEM	75.910
87 d.5	KNNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 73.21+2.70	m ² m ²	 75.910	
				RAZEM	75.910
88 d.5	KNNR 3 0702-06 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych 1.2*2.0	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
89 d.5	KNNR 3 0702-05 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych 1.2*2.0	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
90 d.5	KNNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności-ściany (3.1-3*0.35)*(4.4+19.65+1.22+0.95+0.79+1.2+2.15+0.95+2.20+6.53+0.89+2.55+1.34+11.68)-(0.9*2.0*4+0.8*2.0*5+1.2*2.0*2+1.8*1.5*4)	m ² m ²	 85.025	
				RAZEM	85.025
91 d.5	KNNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (3.1-3*0.35)*(4.4+19.65+1.22+0.95+0.79+1.2+2.15+0.95+2.20+6.53+0.89+2.55+1.34+11.68)-(0.9*2.0*4+0.8*2.0*5+1.2*2.0*2+1.8*1.5*4)	m ² m ²	 85.025	
				RAZEM	85.025
92 d.5	KNNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności-sufity 73.21+2.70	m ² m ²	 75.910	
				RAZEM	75.910
93 d.5	KNNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 73.21+2.70	m ² m ²	 75.910	
				RAZEM	75.910
94 d.5	KNNR K-04 0109-01	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNK o wielkości kamienia 1,2 mm 0.35*3*(4.4+19.65+1.22+0.95+0.79+1.2+2.15+0.95+2.20+6.53+0.89+2.55+1.34+11.68)-(0.9*2.0*4+0.8*2.0*5+1.2*2.0*2+1.8*1.5*4)	m ² m ²	 28.525	
				RAZEM	28.525
95 d.5	KNNR 2-02 0121-05 analogia	Ścianki działowe z luksferów,20x20x5cm 0.9*(2.15+1.20)	m ² m ²	 3.015	
				RAZEM	3.015
96 d.5	KNNR 0-31 0208-02 analogia	Zawory grzejnikowe termostaticzne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostaticznymi śr. 20 mm-wymiana 6	kpl. kpl.	 6.000	
				RAZEM	6.000
97 d.5	KNNR 2 1404-02	Malowanie grzejników żebrowych 4*2.0+2*1.2	m m	 10.400	
				RAZEM	10.400
6 KOTŁOWNIA					
98 d.6	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 2.2*4*3.5+3.5*3.5	m ² m ²	 43.050	
				RAZEM	43.050
99 d.6	KNNR 3 0603-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na ścianach i słupach z osiatkowaniem 2.2*4*3.5	m ² m ²	 30.800	
				RAZEM	30.800
100 d.6	KNNR 3 0603-04	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na stropach i podciągach z osiatkowaniem 3.5*3.5	m ² m ²	 12.250	
				RAZEM	12.250
101 d.6	KNNR 2 1207-02	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 na warstwie oddzielającej gr. 30 mm wylewany pod posadzki z kamieni sztucznych 3.5*3.5	m ² m ²	 12.250	
				RAZEM	12.250
102 d.6	KNNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.5*3.5	m ²	12.250	
				RAZEM	12.250
103 d.6	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania-sufit 3.5*3.5	m ²		
			m ²	12.250	
				RAZEM	12.250
104 d.6	KNR 2-02 1503-03	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrot- nym szpachlowaniem 4*2.2*3.5	m ²		
			m ²	30.800	
				RAZEM	30.800
105 d.6	kalk. własna	Zakup i montaż kotła np. ECO-LUX o mocy 25 kW	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
7 ELEWACJE I ŚCIANY FUNDAMENTOWE					
106 d.7	KNNR 2 1902-04	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka "ATLAS STOPTER"; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 2,0 mm na ścianach 10.8*4.0+30.5*4.0	m ²		
			m ²	165.200	
				RAZEM	165.200
107 d.7	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących funda- mentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. III 0.8*0.8*(31.5*2+11.0)	m ³		
			m ³	47.360	
				RAZEM	47.360
108 d.7	KNNR 2 1902-04 analogia	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka "ATLAS STOPTER"; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 2,0 mm na ścianach-docieplenie ścian fundamentowych (0.65+0.7)*(35*2+11.0)	m ²		
			m ²	109.350	
				RAZEM	109.350
109 d.7	KNNR 2 1405-03 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi-elewacje (30.5*2+11.04)*4.65-(1.8*1.5*15+1.2*2.0+0.8*1.4+0.8*1.0+0.9*2.0+2.4*2.2)	m ²		
			m ²	283.086	
				RAZEM	283.086
8 ZAGOSPODAROWANIE TERENU					
110 d.8	KNR 2-01 0610-02	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wyko- pie z przygotowaniem kruszywa-wokół budynku 0.8*0.8*(31.5*2+11.0)	m ³		
			m ³	47.360	
				RAZEM	47.360
111 d.8	kalk. własna	Remont istniejącego ogrodzenia	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
112 d.8	kalk. własna	Rozbiórka istniejącego szamba o poj. 10m3 z kręgów betonowych oraz części instalacji kanalizacyjnej (10m)	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
113 d.8	KNR 4-04 1101-01	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odl. do 1 km 40	m ³		
			m ³	40.000	
				RAZEM	40.000
114 d.8	KNR 4-04 1101-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 4 40	m ³		
			m ³	40.000	
				RAZEM	40.000
115 d.8	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III (11.0+30.5)*1.5	m ²		
			m ²	62.250	
				RAZEM	62.250
116 d.8	KNR 4-01 0108-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 0.8*0.8*(31.5*2+11.0)	m ³		
			m ³	47.360	
				RAZEM	47.360
117 d.8	KNR 4-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 0.8*0.8*(31.5*2+11.0)	m ³		
			m ³	47.360	
				RAZEM	47.360
9 SZAMBO					
118 d.9	kalk. własna	Zakup i montaż szamba prefabrykowanego żelbetowego o poj. użytk. 10m3	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000