

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA GARAŻU DWUSTANOWISKOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM DLA OSP BOJSZÓW
ADRES INWESTYCJI : BOJSZÓW, DZ. NR 725/132
INWESTOR : GMINA RUDZINIEC
ADRES INWESTORA : 44-160 RUDZINIEC, UL.GLIWICKA 26
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ : LECH WRÓBLEWSKI

DATA OPRACOWANIA : styczeń 2024 - aktualizacja

Stawka roboczogodziny : 29.60 zł
Poziom cen :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty ziemne					
1	KNR 2-01 d.10201-01 ST.00 , ST.01	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-01 d.10214-01 ST.00 , ST.01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 2-01 d.10126-01 ST.00 , ST.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
		455	m ²	455.000	
				RAZEM	455.000
4	KNR 2-01 d.10126-02 ST.00 , ST.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m ²		
		455*3	m ²	1365.000	
				RAZEM	1365.000
5	KNR 2-01 d.10109-06 ST.00 , ST.01	Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podszycia	ha		
		0,001	ha	0.001	
				RAZEM	0.001
6	KNR 2-01 d.10111-02 ST.00 , ST.01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem	m ²		
		400	m ²	400.000	
				RAZEM	400.000
7	KNR 2-02 d.11101-07 ST.00 , ST.01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym - podsypka piaskowa pod ławy	m ³		
		30	m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
Roboty budowlane					
8	KNR 2-02 d.21101-07 ST.00 , ST.01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym (piasek pod płytę)	m ³		
		315*0,3	m ³	94.500	
				RAZEM	94.500
9	KNR 2-02 d.20202-01 ST.00 , ST.03	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m	m ³		
		18,32	m ³	18.320	
				RAZEM	18.320
10	KNR 2-02 d.20202-02 ST.00 , ST.03	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.8m	m ³		
		3,84	m ³	3.840	
				RAZEM	3.840
11	KNR 2-02 d.20204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 0.8m3	m ³		
		0,58	m ³	0.580	
				RAZEM	0.580
12	KNR 2-02 d.21101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym pod ławy i stopy	m ³		
		6,8	m ³	6.800	
				RAZEM	6.800
13	KNR 2-02 d.21101-01 ST.00 , ST.03	Podkłady betonowe na podł.gruntowym - płyta betonowa pod parterem	m ³		
		318,7*0,12	m ³	38.244	
				RAZEM	38.244
14	KNR-W 2-02 d.20206-01	Ściany betonowe proste gr. 20 cm wys. do 3 m - fundamentowe	m ²		
		40,22	m ²	40.220	
				RAZEM	40.220
15	KNR-W 2-02 d.20206-05	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości	m ²		
		40,22*4	m ²	160.880	
				RAZEM	160.880
16	KNR-W 2-02 d.20604-03 ST.00 , ST.05	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa - płyta pod parterem	m ²		
		318	m ²	318.000	
				RAZEM	318.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR-W 2-02 d.20604-04 ST.00 , ST.05	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na gorąco - druga i nast. warstwa 318	m ² m ²	 318.000	
				RAZEM	318.000
18	KNR-W 3 d.20207-02 ST.00 , ST.05	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej- izolacja ścian fundam. 30,7	m ² m ²	 30.700	
				RAZEM	30.700
19	KNR-W 2-02 d.20604-03 ST.00 , ST.05	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na sucho - podkład pod ławy 67,7	m ² m ²	 67.700	
				RAZEM	67.700
20	KNR-W 2-02 d.20604-03 ST.00 , ST.05	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na sucho - podkład pod ściany fundam 25,8	m ² m ²	 25.800	
				RAZEM	25.800
21	KNR 2-02 d.20211-01 ST.00 , ST.03	Słupy żelbetowe, w ścianach murowanych o gr.do 0.3m dwustronnie deskowane 3*0,25*0,25*0,4	m ³ m ³	 0.075	
				RAZEM	0.075
22	KNR 2-02 d.20290-02 ST.00 , ST.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - ławy fundamentowe 0,588	t t	 0.588	
				RAZEM	0.588
23	KNR 2-02 d.20290-02 ST.00 , ST.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - startery rdzeni 0,001*(4,5+4,5+9)	t t	 0.018	
				RAZEM	0.018
24	KNR 2-02 d.20290-03 ST.00 , ST.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty gładkie - ławy fundamentowe 0,156	t t	 0.156	
				RAZEM	0.156
25	KNR 2-02 d.20803-01	Tynki wewn.zwykłe kat.I wykon.ręcznie na ścianach i słupach - rapówka fundamentów 40,2*2	m ² m ²	 80.400	
				RAZEM	80.400
26	KNR 2-02 d.20601-04 ST.00 , ST.05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wyk.na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfalt.- pierwsza warstwa 30,7	m ² m ²	 30.700	
				RAZEM	30.700
27	KNR 2-02 d.20609-08 ST.00 , ST.05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na lepiku - ocieplenie fundamentów 30,7	m ² m ²	 30.700	
				RAZEM	30.700
28	KNR 2-01 d.20320-02 ST.00 , ST.01	Zasypywanie wykopów liniowych o głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV -szerokość 0.8-1.5 m - zasypianie ław fundam 103*1,2	m ³ m ³	 123.600	
				RAZEM	123.600
ściany i stropy stan surowy					
29	KNR 2-02 d.30111-01 ST.00 , ST.04	Ściany budynków jednokond.wys.do 4.5m z bloków wap.-piask.gr.24cm - ściany zewn. 428-14,8-39,9	m ² m ²	 373.300	
				RAZEM	373.300
30	KNR 2-02 d.30111-01 ST.00 , ST.04	Ściany budynków jednokond.wys.do 4.5m z bloków wap.-piask.gr.24cm - ściany wewn. 94,4-6,3	m ² m ²	 88.100	
				RAZEM	88.100
31	KNR 2-02 d.30113-01 ST.00 , ST.04	Ścianki działowe budynków jednokond.,o gr.12cm z bloków wap.-piask.o wys.do 4.5m 201,5-18,9	m ² m ²	 182.600	
				RAZEM	182.600
32	KNR 2-02 d.30113-01 ST.00 , ST.04	Ścianki działowe budynków jednokond.,o gr.8cm z bloków wap.-piask.o wys.do 4.5m	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		21,6	m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
33	KNR 2-02 d.30211-01 ST.00 , ST.03	Słupy żelbetowe, w ścianach murowanych o gr.do 0.3m dwustronnie deskowane - rdzenie w ścianach nośnych parteru (4,82+5,18)*0,24*0,24	m ³		
			m ³	0.576	
				RAZEM	0.576
34	KNR 2-02 d.30208-04 ST.00 , ST.03	Słupy żelbetowe, prostokątne o wys.do 4m stos.desk.obw.do przekr.do 16 - S1 5*0,24*0,24	m ³		
			m ³	0.288	
				RAZEM	0.288
35	KNR-W 2-02 d.30259-02 ST.00 , ST.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebro- wane słupów i rdzeni 1	t	1.000	
				RAZEM	1.000
36	KNR-W 2-02 d.30259-01 ST.00 , ST.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gład- kie - słupa i rdzeni 1	t	1.000	
			t	1.000	
				RAZEM	1.000
37	KNR 2-02 d.30216-02 ST.00 , ST.06	Żelbetowe płyty stropowe, gr.15cm płaskie 321,35	m ²		
			m ²	321.350	
				RAZEM	321.350
38	KNR 2-02 d.30211-07 ST.00 , ST.06	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murow.jednostronnie deskowane szer.przewiązek do 0.3m - wieńce stropu 99*0,2*0,24	m ³		
			m ³	4.752	
				RAZEM	4.752
39	KNR-W 2-02 d.30259-02 ST.00 , ST.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebro- wane 4,522	t	4.522	
				RAZEM	4.522
40	KNR-W 2-02 d.30259-01 ST.00 , ST.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gład- kie - 0,084	t	0.084	
			t	0.084	
				RAZEM	0.084
41	KNR 2-02 d.30210-06 ST.00 , ST.03	Nadproża żelbetowe stos.desk.obw.do przekr.ponad 16 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 2-02 d.30210-06 ST.00 , ST.03	Podciągi, stos.desk.obw.do przekr.ponad 16 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR-W 2-02 d.30259-02 ST.00 , ST.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebro- wane - zbrojenie podciągów i nadproży 1	t	1.000	
				RAZEM	1.000
44	KNR 2-02 d.30613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układa- nych na sucho 1	m ²		
			m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
Roboty dachowe					
45	KNR-W 2-02 d.40604-03 ST.00 , ST.08	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierw- sza warstwa - paroizolacja na stropie 298	m ²		
			m ²	298.000	
				RAZEM	298.000
46	KNR-W 2-02 d.40608-03 ST.00 , ST.08	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wier- chu konstrukcji na kleju - jedna warstwa 298	m ²		
			m ²	298.000	
				RAZEM	298.000
47	KNR-W 2-02 d.40608-04 ST.00 , ST.08	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wier- chu konstrukcji na kleju - każda nast. warstwa 298	m ²		
			m ²	298.000	
				RAZEM	298.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR-W 2-16 d.40514-02 ST.00 , ST.08	Izolacja płytami poliuretanowymi o grub.30-80 mm (jedna warstwa) na kleju poliuretanowym	m ²		
		298	m ²	298.000	
				RAZEM	298.000
49		Pokrycie dachu membraną EPDM na kleju poliuretanowym	m ²		
d.4		298	m ²	298.000	
				RAZEM	298.000
50		Obróbki przy ścianach attykowych membraną EPDM na kleju poliuretanowym	m		
d.4		97,1	m	97.100	
				RAZEM	97.100
51		Wyprofilowanie membraną EPDM na kleju poliuretanowym rynny wewnętrznej	m		
d.4		12,1+10,5	m	22.600	
				RAZEM	22.600
52		Obróbki przy rurach wentylacyjnych membraną EPDM na kleju poliuretanowym	szt		
d.4		12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
53	KNR 2-02 d.40506-06 ST.00 , ST.08	Rury wentylacyjne - z blachy ocynkowanej	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
54	KNR 2-02 d.40506-01 ST.00 , ST.08	Obróbki przy szer.w rozw.pow 25cm - z blachy ocynkowanej - obróbka ścian attykowych	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
55	KNR-W 2-02 d.40524-03 ST B.10.00.00 ST.00 , ST.08	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe i przejście przez ścianę attykową	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
56	KNR-W 2-02 d.40531-03 ST.00 , ST.08	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 120 mm	m		
		2*(3,12+0,95)	m	8.140	
				RAZEM	8.140
57	KNR-W 2-02 d.40535-05	Obróbki świetlików w dachach krytych EPDM - z blachy ocynkowanej i EPDM	m		
		2*2*(0,8+2)	m	11.200	
				RAZEM	11.200
58	KNR-W 2-02 d.41017-03	Świetliki i klapy dymowe o pow. ponad 1.5 m2	m ²		
		2*0,8*2,0	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
59	KNR-W 2-02 d.40535-08	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych blachą - z blachy ocynkowanej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
60	KNR-W 2-02 d.40514-06	Rury wentylacyjne - z blachy stalowej ocynkowanej	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
Roboty zewnętrzne					
61	KNR 0-17 d.52608-01 ST.00 , ST.13	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		391,2	m ²	391.200	
				RAZEM	391.200
62	KNR 0-17 d.52608-03 ST.00 , ST.13	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniająco-gruntującym	m ²		
		391,2	m ²	391.200	
				RAZEM	391.200
63	KNR 0-17 d.52609-01 ST.00 , ST.13	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych 20 cm	m ²		
		391,2	m ²	391.200	
				RAZEM	391.200
64	KNR 0-17 d.52609-06 ST.00 , ST.13	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		391,2	m ²	391.200	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	391.200
65	KNR 0-17 d.52609-02 ST.00 , ST.13	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²		
		71,5	m ²	71.500	
				RAZEM	71.500
66	KNR 0-17 d.52609-07 ST.00 , ST.13	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²		
		14,3	m ²	14.300	
				RAZEM	14.300
67	KNR 0-17 d.52609-08 ST.00 , ST.13	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		71,5	m	71.500	
				RAZEM	71.500
68	KNR 0-17 d.50926-01 ST.00 , ST.11	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowego - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	m ²		
		391,2+14,3	m ²	405.500	
				RAZEM	405.500
69	KNR 0-17 d.50926-03 ST.00 , ST.11	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT CT 35 o fakturze rustykalnej grubości 1,5-2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
		391,2-15,7	m ²	375.500	
				RAZEM	375.500
70	KNR 0-17 d.50926-03 ST.00 , ST.11	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku typu "marmolit" o uziarnieniu 0-2 mm gotowy do użycia, wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i cokoł	m ²		
		78,6*0,2	m ²	15.720	
				RAZEM	15.720
71	KNR 0-17 d.50926-04 ST.00 , ST.11	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowego o fakturze rustykalnej grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 20 cm	m ²		
		14,3	m ²	14.300	
				RAZEM	14.300
72	KNR-W 2-02 d.51006-01 ST.00 , ST.09	Okna jednoramowe użyteczności publicznej : PCV , 3- szybowe , okleinowane RAL 3002 , fabrycznie wykończone o pow. do 0.6 m2	m ²		
		0,5	m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
73	KNR-W 2-02 d.51006-03 ST.00 , ST.09	Okna jednoramowe użyteczności publicznej : PCV , 3- szybowe , okleinowane RAL 3002 , fabrycznie wykończone o pow. do 2.0 m2	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
74	KNR-W 2-02 d.51006-04 ST.00 , ST.09	Okna jednoramowe użyteczności publicznej : PCV , 3- szybowe , okleinowane RAL 3002 , fabrycznie wykończone o pow. ponad 2.0 m2	m ²		
		6,75	m ²	6.750	
				RAZEM	6.750
75	KNR-U/202/ d.5541/2 S ST.00 , ST.09	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej powlekanej 0,7mm , z zatyczkami RAL 3002- parapety zewnętrzne	m ²		
		17,5	m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
76	KNR-W 2-02 d.51038-01	Montaż rolet z listew Pu-55 , z górykasetą , otwieranych i zamykanych automatycznie w kolorze RAL 7016	m ²		
		13,25	m ²	13.250	
				RAZEM	13.250
77	KNR-W 2-02 d.51038-02	Mechanizm do rolet	szt		
		11	szt	11.000	
				RAZEM	11.000
78	KNR-W 2-02 d.51027-02 ST.00 , ST.09	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o pow. ponad 1.5 m2	m ²		
		1,0*2,1*1	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
79	KNR-W 2-02 d.51032-01 ST.00 , ST.09	Bramy rolowane garażowe podnoszone mechanicznie	m ²		
		4*4,3*2	m ²	34.400	
				RAZEM	34.400
80	KNR-W 2-02 d.51040-02 ST.00 , ST.09	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1,5*2,1	m ²	3.150	
				RAZEM	3.150
81	KNR-W 2-02 d.51219-08	Uchwyty do flag	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
82	KNR-W 2-02 d.51219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
83	KNR-W 2-02 d.51215-05	Czerpnie i wywiewy osadzone w ścianach o pow. elem. do 1 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
Roboty podłogowe					
84	KNR-W 2-02 d.61104-01 ST.00 , ST.03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej gr. do 20 mm zatarte na ostro na płycie pod parterem	m ²		
		122,2+172	m ²	294.200	
				RAZEM	294.200
85	KNR 2-02 d.60607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen. 0,4mm szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		294	m ²	294.000	
				RAZEM	294.000
86	KNR 2-02 d.60609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho 10 cm EPS100 - jedna warstwa	m ²		
		84,9+87,1	m ²	172.000	
				RAZEM	172.000
87	KNR 2-02 d.60609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho 10cm EPS100 - każda nast.warstwa	m ²		
		172	m ²	172.000	
				RAZEM	172.000
88	KNR 2-02 d.60609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho 8 cm EPS200 - jedna warstwa	m ²		
		122,2-7	m ²	115.200	
				RAZEM	115.200
89	KNR 2-02 d.60607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen. 2x0,2 mm poziome podposadzkowe	m ²		
		294	m ²	294.000	
				RAZEM	294.000
90	KNR-W 2-02 d.61116-01	Wylewki anhydrytowe zatarte na ostro gr.60 mm - pod płytki ceramiczne podłogowe	m ²		
		172	m ²	172.000	
				RAZEM	172.000
91	KNR-W 2-02 d.61101-05	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³		
		115,2*0,17	m ³	19.584	
				RAZEM	19.584
92	KNR-W 2-02 d.61111-04 ST.00 , ST.14	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 40x40 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną	m ²		
		281,17-121	m ²	160.170	
				RAZEM	160.170
93	KNR-W 2-02 d.61126-02 ST.00 , ST.14	Posadzki typu Plastidur - epoksydowo-poliuretanowe wylewano-szpachlowe ENS gr.3-5 mm	m		
		121	m	121.000	
				RAZEM	121.000
94	KNR-W 2-02 d.61115-02 ST.00 , ST.14	Cokoliki z kształtek do płytek podłogowych 300x75x9 mm na zaprawie klejowej wokół ścian	m		
		185	m	185.000	
				RAZEM	185.000
Roboty wewnętrzne					
95	KNR 2-02 d.70802-02 ST.00 , ST.10	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie z transp.mechanicznym na ścianach i słupach	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
96	KNR 2-02 d.70802-04 ST.00 , ST.10	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie z transp.mechanicznym na stropach i podciągach	m ²		
		122,2-2*0,8*2	m ²	119.000	
				RAZEM	119.000
97	KNR 2-02 d.72008-02 ST.00 , ST.10	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk.Nidalit gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach na podłożu betonowym	m ²		
		1	m ²	1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
98	KNR 2-02 d.72009-02 ST.00 , ST.12	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
99	KNR 2-02 d.72009-04 ST.00 , ST.12	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
100	KNR 2-02 d.72008-06 ST.00 , ST.10	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk.Nidalit gr.10 mm wyk.mechan.na ościeżach na podłożu betonowym	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
101	NNRNB 202 d.72701-01 ST.00 , ST.11	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
102	KNR-W 2-02 d.70830-05 ST.00 , ST.12	Wewn. gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach z elem. prefabrykowanych i płyt GK	m ²		
		240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
103	KNR 2-02 d.71016-02 ST.00 , ST.09	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrzzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian	szt.		
		1	szt.	1.0	
				RAZEM	1.0
104	KNR-W 2-02 d.71029-05	Ścianki ustępowe z twardego PCV	m ²		
		(2,3+1,35)*2	m ²	7.300	
				RAZEM	7.300
105	KNR-W 2-02 d.71028-01 ST.00 , ST.09	Drzwi systemowe do ścianek WC z twardego PCV	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
106	KNR 2-02 d.72103-02 ST.00 , ST.09	Podokienniki - elem.gr.3 cm i szer.do 30 cm	m		
		15,7	m	15.700	
				RAZEM	15.700
107	KNR 2-02 d.71017-02 ST.00 , ST.09	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
		20,0	m ²	20.0	
				RAZEM	20.0
108	KNR 2-02 d.71017-02 ST.00 , ST.09	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne dwudzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
		5,3	m ²	5.3	
				RAZEM	5.3
109	KNR 2-02 d.71016-01 ST.00 , ST.09	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrzzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian	szt.		
		1,0*2,1*2	szt.	4.200	
				RAZEM	4.200
110	KNR-W 2-02 d.70840-04 ST.00 , ST.15	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej (w łazienkach)	m ²		
		155,12	m ²	155.120	
				RAZEM	155.120
111	KNR-W 2-02 d.71510-03 ST.00 , ST.16	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		402,3	m ²	402.3	
				RAZEM	402.3
112	KNR-W 2-02 d.71510-05 ST.00 , ST.16	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
		238,8	m ²	238.8	
				RAZEM	238.8