

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki	m ²		
		88.536	m ²	88.536	
				RAZEM	88.536
2	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej za pomocą spycharki - dodatek za każde dalsze 5cm grubości humusu (ponad 15cm) Dopłata 2x	m ²		
		88.536	m ²	88.536	
				RAZEM	88.536
3	KNR 2-01 0207-01	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymio pojemności łyżki 1,20m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi5-10t na odległość do 1,0km	m ³		
		49.337	m ³	49.337	
				RAZEM	49.337
4	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii I-II samochodami samowyladowczymi5t na odległość ponad 1km po terenie lub drogach gruntowych Dopłata 38x 1.2 Fundamenty	m ³		
		71.471	m ³	71.471	
				RAZEM	71.471
5	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego	m ³		
		1.6	m ³	1.6	
				RAZEM	1.6
6	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z układaniem betonu z zastosowaniem pompy	m ³		
		4.001	m ³	4.001	
				RAZEM	4.001
7	KNR 2-02 0204-02	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 1,5m ³ z układaniem betonu z zastosowaniem pompy	m ³		
		0.147	m ³	0.147	
				RAZEM	0.147
8	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t		
		0.138	t	0.138	
				RAZEM	0.138
9	KNR-W 2-02 0101-05	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		4.667	m ³	4.667	
				RAZEM	4.667
10	KNR 2-02 0208-01	Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4,0m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 6 z układaniem betonu za pomocą pompy	m ³		
		0.441	m ³	0.441	
				RAZEM	0.441
11	KNR K-43 0104-01	Przeciwwilgociowaizolacja pionowa ścian murowanych i betonowych w warunkach wilgoci gruntowej i niesiętrzającej się wody infiltracyjnej w systemie dyspersyjnymz wykorzystaniem materiałów firmy IZOCHAN Dopłata 2x	m ²		
		55.82	m ²	55.82	
				RAZEM	55.82
12	KNR 2-02 0609-10	Izolacje z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metalowej	m ²		
		19.537	m ²	19.537	
				RAZEM	19.537
13	KNR-W 3 0207-02	Izolacje pionowe ścian fundamentowychz folii kubelkowej z gruntowaniem powierzchni	m ²		
		19.537	m ²	19.537	
				RAZEM	19.537
14	KNR 2-01 0230-01	Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi 55kW (75KM) z przemieszczeniemgruntu kategorii I-III na odległość do 10m	m ³		
		24.62	m ³	24.62	
				RAZEM	24.62
15	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie gruntu sypkiego kategorii I-III ubijakami mechanicznymi 1.3 Przegrody 1.3.1 Poziome 1.3.1.1 Posadzka na gruncie P2	m ³		
		24.62	m ³	24.62	
				RAZEM	24.62
16	KNR 2-02 1101-07	Podkłady na podłożu gruntowym z pospółki do betonów zwykłych	m ³		
		10.08	m ³	10.08	
				RAZEM	10.08
17	KNR 2-02 0607-01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowai przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
18	KNR 2-02 1917-01	Betonowanie płyt poziomych niezbrojonych o grubości do 10cm	m ³		
		5.04	m ³	5.04	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	50.4
19	KNR 2-02 0607-01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
20	KNR 2-02 0609-03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowej płyt styropianowych na sucho	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
21	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25mm	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
22	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - pogrubienie posadzki o 1cm Dopłata	m ²		
		5,5x	m ²	50.4	
		50.4		RAZEM	50.4
23	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
24	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
25	KNR K-32 0202-01	Wykonanie izolacji o grubości 1,5mm z folii w płynie w warunkach zawilgoce- nia pod okładziny posadzek w technologii ATLAS	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
26	KNR K-32 0204-03	Posadzki z płytek gresowych przy użyciu zaprawy klejącej ATLAS PROGRES ELASTYK w technologii ATLAS 1.3.1.2 Sufit podwieszany systemowy	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
27	KNR 9-09 0302-04	Sufit dwuwarstwowy na ruszcie podwójnym w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych konstrukcji metalowej CD 60/27	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
28	KNR 9-12 0301-01 ana- logia	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej wraz z folią	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
29	KNR K-09 0202-01	Zagruntowanie dwukrotne podłoża stropów przed wykonaniem gładzi gipsowej w technologii BOLIX	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
30	KNR K-09 0202-06	Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych w technologii BOLIX - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
31	KNR K-09 0202-07	Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych w technologii BOLIX - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
32	KNR K-09 0302-01	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży gipsowych preparatami gruntu- jącymi BOLIX	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
33	KNR K-09 0302-02	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży gipsowych farbą akrylową Bolix Biała	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
34	KNR K-09 0302-03	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży gipsowych farbą akrylową Bolix Biała	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
35	KNR K-09 0302-04	Malowanie wewnętrznych podłoży gipsowych farbą akrylową Bolix Biała - doda- tek za każdą następną warstwę ponad drugą 1.3.1.3 Dach P1	m ²		
		50.4	m ²	50.4	
				RAZEM	50.4
36	KNR 2-02 0402-02	Więźby dachowe z tarcicy nasyczonej o układzie jętkowym w dachach o pokry- ciu dachówką karpiówką podwójnie	m ²		
		79.901	m ²	79.901	
				RAZEM	79.901

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR K-05 0103-01	Mocowanie na krokwiach membrany dachowej	m ²		
		79.901	m ²	79.901	
				RAZEM	79.901
38	KNR K-05 0105-02	Montaż łąt pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi do 80cm	m ²		
		79.901	m ²	79.901	
				RAZEM	79.901
39	KNR 2-02 0504-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną	m ²		
		79.901	m ²	79.901	
				RAZEM	79.901
40	KNR 2-02 0508-02	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 10cm	m		
		16.48	m	16.48	
				RAZEM	16.48
41	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 10cm 1.3.2 Pionowe 1.3.2.1 Ściana 1 i 1/1	m		
		7.32	m	7.32	
				RAZEM	7.32
42	KNR 2-02 0921-01	Ręczne licowanie ścian płytkami klinkierowymi	m ²		
		27.24	m ²	27.24	
				RAZEM	27.24
43	KNR K-08 0301-05	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków akrylowych farbą akrylową Bolix AZ	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
44	KNR K-08 0301-01	Grunтовanie powierzchni zewnętrznych preparatem Bolix N pod farbą akrylową	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
45	KNR K-08 0105-03	Ułożenie na ścianach cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego w technologii BOLIX	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
46	KNR K-08 0105-01	Nałożenie na ściany podkładu tynkarskiego pod dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie w technologii BOLIX	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
47	KNR K-08 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych klejem Bolix Z na ścianach przy ocieplaniu metodą lekką moką w technologii BOLIX	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
48	KNR K-08 0102-04	Przymocowanie dyblami do podłoża ceramicznego płyt styropianowych przy ocieplaniu metodą lekką moką w technologii BOLIX	szt		
		86.436	szt	86.436	
				RAZEM	86.436
49	KNR K-02 0103-07	Ściany na zaprawie z bloczków SILKA M24 w budynkach 1-kondygnacyjnych o wysokości do 4,5m	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
50	KNR K-09 0201-01	Zagrunтовanie dwukrotne podłoża ścian przed wykonaniem gładzi gipsowej w technologii BOLIX	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
51	KNR K-09 0201-02	Gładzie gipsowe ścian na podłożu betonowym w technologii BOLIX - pierwsza warstwa grubości 2mm	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
52	KNR K-09 0201-03	Gładzie gipsowe ścian na podłożu betonowym w technologii BOLIX - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
53	KNR K-09 0302-01	Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych podłoży gipsowych preparatami gruntującymi BOLIX	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
54	KNR K-09 0302-02	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży gipsowych farbą akrylową Bolix Biała	m ²		
		86.436	m ²	86.436	
				RAZEM	86.436
55	KNR K-09 0302-03	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży gipsowych farbą akrylową Bolix Biała	m ²		
		86.436	m ²	86.436	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	86.436
56	KNR K-32 0102-01	Wykonanie izolacji o grubości 1,5mm z folii w płynie w warunkach zawilgoce- nia pod okładziny ścian 11.7	m ² m ²	11.7	
				RAZEM	11.7
57	KNR 0-12 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 11.7	m ² m ²	11.7	
				RAZEM	11.7
58	KNR 0-12 0829-06	Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą 1.3.2.2 Ściana 3 i 3/1 11.7	m ² m ²	11.7	
				RAZEM	11.7
59	KNR K-09 0301-06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix Biała 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
60	KNR K-09 0301-07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych far- bą akrylową Bolix Biała 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
61	KNR K-09 0301-05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych pre- paratami gruntującymi BOLIX 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
62	KNR 2-02 0801-02	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane mechanicznie 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
63	KNR K-02 0105-05	Ścianki działowe z bloczków SILKA M12 o wysokości do 4,5m na zaprawie tra- dycyjnej 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
64	KNR 2-02 0801-02	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane mechanicznie 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
65	KNR K-09 0301-05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych pre- paratami gruntującymi BOLIX 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
66	KNR K-09 0301-06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix Biała 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
67	KNR K-09 0301-07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych far- bą akrylową Bolix Biała 75.564	m ² m ²	75.564	
				RAZEM	75.564
68	KNR K-32 0102-01	Wykonanie izolacji o grubości 1,5mm z folii w płynie w warunkach zawilgoce- nia pod okładziny ścian 59.12	m ² m ²	59.12	
				RAZEM	59.12
69	KNR 0-12 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 59.12	m ² m ²	59.12	
				RAZEM	59.12
70	KNR 0-12 0829-06	Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą 1.3.3 Pozostałe 59.12	m ² m ²	59.12	
				RAZEM	59.12
71	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów z cegły w budynkach o wysokości do 9,0m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej powyżej poziomu terenu 1.84	m ³ m ³	1.84	
				RAZEM	1.84
72	KNR 2-02 0126-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 9.6	m m	9.6	
				RAZEM	9.6
73	KNKRB 2 0204-06	Belki i podciąg żelbetowe w stropach monolitycznych o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 10 0.162	m ³ m ³	0.162	
				RAZEM	0.162
74	KNKRB 2 0204-06	Nadproża żelbetowe w stropach monolitycznych o stosunku deskowanego ob- wodu do przekroju do 10	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.381	m ³	0.381	
				RAZEM	0.381
75	KNR 2-02 0212-12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych szerokości do 30cm	m ³		
		1.378	m ³	1.378	
				RAZEM	1.378
76	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t		
		0.086	t	0.086	
				RAZEM	0.086
77	KNR K-03 0201-02	Elementy podstawowe komina jednociągowego Schiedel RONDO PLUS o średnicy przewodu 14cm	m		
		66.6	m	66.6	
				RAZEM	66.6
78	KNR K-03 0205-02	Płyta przykrywająca komina jednociągowego Schiedel RONDO PLUS o średnicy przewodu 14cm	szt		
		9	szt	9	
				RAZEM	9
79	KNR K-03 0202-02	Trójkąt wyczystkowy komina jednociągowego Schiedel RONDO PLUS o średnicy przewodu 14cm	szt		
		14	szt	14	
				RAZEM	14
80	KNR K-03 0204-01	Płyta wspornikowa komina jednociągowego Schiedel RONDO PLUS o średnicy przewodu 25cm	szt		
		9	szt	9	
				RAZEM	9
81	KNR 2 1301-05	Wyroby stalowe różne - wycieraczki 1.3.4 Stolarka	kg		
		70	kg	70	
				RAZEM	70
82	KNR 0-19 1024-01	Montaż okien aluminiowych o powierzchni do 1,0m ²	m ²		
		3.6	m ²	3.6	
				RAZEM	3.6
83	KNR 0-19 1024-07	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych	m ²		
		1.8	m ²	1.8	
				RAZEM	1.8
84	KNR 2 0302-07 analogia	Osadzenie podokienników prefabrykowanych PCV w ścianach murowanych	m		
		3	m	3	
				RAZEM	3
85	KNR 2 0302-07 analogia	Osadzenie podokienników prefabrykowanych z blachy ocynkowanej w ścianach murowanych 2 Część remontowana 2.1 Rozbiórki	m		
		3	m	3	
				RAZEM	3
86	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9,0m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej powyżej poziomu terenu	m ³		
		6.591	m ³	6.591	
				RAZEM	6.591
87	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 2m ²	szt		
		14	szt	14	
				RAZEM	14
88	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych	m ²		
		28.764	m ²	28.764	
				RAZEM	28.764
89	KNR-W 2-02 1016-07 analogia	Demontaż wylazu dachowego	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
90	KNR K-06r05 0205-01 analogia	Demontaż rolet zewnętrznych	szt		
		14	szt	14	
				RAZEM	14
91	KNR 0-12 0829-02 analogia	Rozebranie okładzin ścian z płytek ceramicznych	m ²		
		79.942	m ²	79.942	
				RAZEM	79.942

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
92	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej	m ²		
		243.65	m ²	243.65	
				RAZEM	243.65
93	KNR 4-04 0505-01	Rozebranie oblicowania cokołów z płytek	m ²		
		68.92	m ²	68.92	
				RAZEM	68.92
94	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		366.703	m ²	366.703	
				RAZEM	366.703
95	KNR 4-04 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		69.04	m	69.04	
				RAZEM	69.04
96	KNR 4-04 0506-06	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		14.4	m	14.4	
				RAZEM	14.4
97	KNR 4-04 1103-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego	m ³		
		90	m ³	90	
				RAZEM	90
98	KNR 4-04 1103-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości Dopłata 19x 2.2 Ściany 2.2.1 Elewacje	m ³		
		90	m ³	90	
				RAZEM	90
99	KNR 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 1m ² ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo- i pianobetonów	m ²		
		37.736	m ²	37.736	
				RAZEM	37.736
100	KNR 4-01 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kategorii III na ścianach, loggiach, balkonach	m ²		
		251.574	m ²	251.574	
				RAZEM	251.574
101	KNR K-08 0301-01	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych preparatem Bolix N pod farbę akrylową	m ²		
		251.574	m ²	251.574	
				RAZEM	251.574
102	KNR K-08 0301-05	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków akrylowych farbą akrylową Bolix AZ	m ²		
		251.574	m ²	251.574	
				RAZEM	251.574
103	KNR 2-02 0921-01	Ręczne licowanie ścian płytkami klinkierowymi 2.2.2 Ściany wewnętrzne	m ²		
		68.92	m ²	68.92	
				RAZEM	68.92
104	KNR K-09 0301-07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix Biała	m ²		
		422.465	m ²	422.465	
				RAZEM	422.465
105	KNR K-09 0301-06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix Biała	m ²		
		422.465	m ²	422.465	
				RAZEM	422.465
106	KNR K-09 0301-05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych preparatami gruntującymi BOLIX	m ²		
		422.465	m ²	422.465	
				RAZEM	422.465
107	KNR 2-02 0801-02	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane mechanicznie	m ²		
		79.524	m ²	79.524	
				RAZEM	79.524
108	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej powierzchni w jednym miejscu do 1m ² na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu	m ²		
		342.941	m ²	342.941	
				RAZEM	342.941
109	KNR K-02 0105-05	Ścianki działowe z bloczków SILKA M12 o wysokości do 4,5m na zaprawie tradycyjnej	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		27.6	m ²	27.6	
				RAZEM	27.6
110	KNR K-32 0102-01	Wykonanie izolacji o grubości 1,5mm z folii w płynie w warunkach zawilgoce- nia pod okładziny ścian 142.957	m ²		
			m ²	142.957	
				RAZEM	142.957
111	KNR 0-12 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
		79.942	m ²	79.942	
				RAZEM	79.942
112	KNR 0-12 0829-06	Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą 2.3 Stolarka	m ²		
		79.942	m ²	79.942	
				RAZEM	79.942
113	KNR 0-19 1024-01	Montaż okien aluminiowych o powierzchni do 1,0m2	m ²		
		7.155	m ²	7.155	
				RAZEM	7.155
114	KNR 0-19 1024-03	Montaż okien aluminiowych o powierzchni do 2,0m2	m ²		
		8.732	m ²	8.732	
				RAZEM	8.732
115	KNR 0-19 1024-07	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych	m ²		
		25.2	m ²	25.2	
				RAZEM	25.2
116	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych	m ²		
		9.564	m ²	9.564	
				RAZEM	9.564
117	KNNR 2 0302-07 ana- logia	Osadzenie podokienników prefabrykowanych PCV w ścianach murowanych	m		
		14.54	m	14.54	
				RAZEM	14.54
118	KNNR 2 0302-07 ana- logia	Osadzenie podokienników prefabrykowanych z blachy ocynkowanej w ścia- nach murowanych	m		
		14.54	m	14.54	
				RAZEM	14.54
119	Kalkulacja in- dywidualna	Dostawa i montaż ścianek HPL	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
120	KNR K-05 0406-01	Montaż wylazu dachowego Braas dopasowanego do modelu dachówki	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
121	KNR 2-02 0126-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 2.4 Posadzki	m		
		3.6	m	3.6	
				RAZEM	3.6
122	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko 290.65	m ²		
			m ²	290.65	
				RAZEM	290.65
123	KNR K-32 0202-01	Wykonanie izolacji o grubości 1,5mm z folii w płynie w warunkach zawilgoce- nia pod okładziny posadzek w technologii ATLAS 136.65	m ²		
			m ²	136.65	
				RAZEM	136.65
124	KNR 0-12 1118-01	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża 136.65	m ²		
			m ²	136.65	
				RAZEM	136.65
125	KNR 0-12 1118-06	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej metodą zwykłą	m ²		
		136.65	m ²	136.65	
				RAZEM	136.65
126	KNNR 2 1205-09	Posadzki z paneli podłogowych AC5 2.5 Sufity	m ²		
		154	m ²	154	
				RAZEM	154
127	KNR 9-09 0302-04	Sufit dwuwarstwowy na ruszcie podwójnym w systemie Knauf D 112 z płyt gip- sowo-kartonowych na konstrukcji metalowej CD 60/27 154	m ²		
			m ²	154	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	154
128	KNR K-09 0202-06	Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowychw technologii BOLIX - pierwsza warstwa grubości 1,5mm 154	m ² m ²	154	
				RAZEM	154
129	KNR K-09 0202-07	Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowychw technologii BOLIX - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą 154	m ² m ²	154	
				RAZEM	154
130	KNR K-09 0302-01	Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznychpodłoży gipsowych preparatami grun- tującymi BOLIX 154	m ² m ²	154	
				RAZEM	154
131	KNR K-09 0302-02	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznychpodłoży gipsowych farbą akrylową Bolix Biała 154	m ² m ²	154	
				RAZEM	154
132	KNR K-09 0302-03	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznychpodłoży gipsowych farbą akrylową Bolix Biała 154	m ² m ²	154	
				RAZEM	154
133	KNR K-09 0302-04	Malowanie wewnętrznychpodłoży gipsowych farbą akrylową Bolix Biała - doda- tek za każdą następną warstwę ponad drugą 154	m ² m ²	154	
				RAZEM	154
134	KNR 4-01 0726-04	Uzupełnienie tynków zewnętrznychzwykłych kategorii III o powierzchni uzupeł- nianej w jednym miejscu do 1m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach z beto- nów żwirowych, bloczków 136.62	m ² m ²	136.62	
				RAZEM	136.62
135	KNR K-09 0301-05	Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznychtynków gładkich i strukturalnych pre- paratami gruntującymi BOLIX 136.62	m ² m ²	136.62	
				RAZEM	136.62
136	KNR K-09 0301-06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznychtynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix Biała 136.62	m ² m ²	136.62	
				RAZEM	136.62
137	KNR K-09 0301-07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznychtynków gładkich i strukturalnych far- bą akrylową Bolix Biała 136.62	m ² m ²	136.62	
				RAZEM	136.62
138	KNR K-09 0301-08	Malowanie wewnętrznychtynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix Biała - dodatek za każdą następną warstwę ponad drugą 2.6 Dach 136.62	m ² m ²	136.62	
				RAZEM	136.62
139	KNR-W 3 0501-01	Rozbiórka i wykonanie nowej konstrukcji dachów pokrytych dachówką (10% powierzchni dachu) 36.671	m ² m ²	36.671	
				RAZEM	36.671
140	KNR K-05 0103-01	Mocowanie na krokwiach membrany dachowej 366.703	m ² m ²	366.703	
				RAZEM	366.703
141	KNR K-05 0105-02	Montaż łąt pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi do 80cm 366.703	m ² m ²	366.703	
				RAZEM	366.703
142	KNR 2-02 0504-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną 366.703	m ² m ²	366.703	
				RAZEM	366.703
143	KNR 2-02 0508-02	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 10cm 69.04	m m	69.04	
				RAZEM	69.04
144	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 10cm 3 Instalacje sanitarne 3.1 Instalacje wodne 14.4	m m	14.4	
				RAZEM	14.4
145	KNR 2-15u1 000300-01	Rurociągi z rur polipropylenowych o średnicy zewnętrznej 20mm 6.05	m m	6.05	
				RAZEM	6.05

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
146	KNR 2-15u1 000300-02	Rurociągi z rur polipropylenowych o średnicy zewnętrznej 25mm 11.29	m m	 11.29	
				RAZEM	11.29
147	KNR 2-15u1 000500-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów itp. o średnicy zewnętrznej 20mm 3	szt szt	 3	
				RAZEM	3
148	KNR 2-15u1 000500-06	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść do płuczek ustępowych o średnicy zewnętrznej 20mm 1	szt szt	 1	
				RAZEM	1
149	KNR 0-31 0105-01	Wykonanie podejścia i montaż podgrzewaczy wody użytkowej przepływowych o mocy do 18kW 2	kpl kpl	 2	
				RAZEM	2
150	KNR-W 2-15 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 20mm 4	szt szt	 4	
				RAZEM	4
151	KNR-W 2-15 0132-03	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 25mm 1	szt szt	 1	
				RAZEM	1
152	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o średnicy nominalnej 15mm 2	szt szt	 2	
				RAZEM	2
153	KNR-W 2-15 0135-02	Zawory czepalne o średnicy nominalnej 20mm 1	szt szt	 1	
				RAZEM	1
154	KNZ 15 0120-01	Izolacja o grubości 30mm prefabrykowanymi otulinami termoizolacyjnymi z pianki poliuretanowej SYSPUR typ INŻYNIERIA rurociągów o średnicy 20mm 6.05	m m	 6.05	
				RAZEM	6.05
155	KNZ 15 0120-02	Izolacja o grubości 30mm prefabrykowanymi otulinami termoizolacyjnymi z pianki poliuretanowej SYSPUR typ INŻYNIERIA rurociągów o średnicy 25mm 11.29	m m	 11.29	
				RAZEM	11.29
156	KNR-W 2-15 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy do 63mm w budynkach mieszkalnych 3.2 Instalacje kanalizacyjne 17.34	m m	 17.34	
				RAZEM	17.34
157	KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 50mm w gotowych wykopach wewnątrz budynków, o połączeniach wciskowych 3.44	m m	 3.44	
				RAZEM	3.44
158	KNR-W 2-15 0203-02	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 75mm w gotowych wykopach wewnątrz budynków, o połączeniach wciskowych 7.4	m m	 7.4	
				RAZEM	7.4
159	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 110mm w gotowych wykopach wewnątrz budynków, o połączeniach wciskowych 11.7	m m	 11.7	
				RAZEM	11.7
160	KNR-W 2-15 0203-04	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 160mm w gotowych wykopach wewnątrz budynków, o połączeniach wciskowych 2.74	m m	 2.74	
				RAZEM	2.74
161	KNR 4 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe WAVIN o średnicy 315-425mm z zamknięciem stożkiem betonowym 1	szt szt	 1	
				RAZEM	1
162	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych PCW o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych 2	po- dejść po- dejść	 2	
				RAZEM	2
163	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych PCW o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych 1	po- dejść po- dejść	 1	
				RAZEM	1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
164	KNR-W 2-15 0230-01	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem uruchamianym kolanem	kpl		
		2	kpl	2	
				RAZEM	2
165	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
166	KNR-W 2-15 0218-01	Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego o średnicy 50mm 3.3 Instalacje wentylacji i klimatyzacji	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
167	KNR 0-38 0103-03	Montaż na ścianie grzejników konwektorowych elektrycznych stacjonarnych	szt		
		5	szt	5	
				RAZEM	5
168	KNR 2-17 0156-01	Nawietrzaki ściennie z okapnikiem	szt		
		4	szt	4	
				RAZEM	4
169	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż wentylatora łazienkowego	kpl		
		5	kpl	5	
				RAZEM	5
170	KNR 2-17 0140-01	Anemostaty kołowe, typ D o średnicy 160mm - zawory	szt		
		3	szt	3	
				RAZEM	3
171	KNR 2-17 0123-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej kołowe, typ S (Spiro) (z udziałem kształtek do 55%) o średnicy do 100mm	m ²		
		10.729	m ²	10.729	
				RAZEM	10.729
172	KNR 2-17 0152-01	Wywietrzaki dachowe cylindryczne o średnicy 100mm	szt		
		3	szt	3	
				RAZEM	3
173	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż zestawu SPLIT (jednostka wewnętrzna i zewnętrzna 7,1kW) wraz z orurowaniem	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
174	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż zestawu SPLIT (jednostka wewnętrzna i zewnętrzna 8,5kW) wraz z orurowaniem 4 Zagospodarowanie terenu	kpl		
		2	kpl	2	
				RAZEM	2
175	KNR 2-31 0101-01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m ²		
		15.895	m ²	15.895	
				RAZEM	15.895
176	KNR 2-31 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm	m ²		
		15.895	m ²	15.895	
				RAZEM	15.895
177	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca o grubości po zagęszczeniu 6cm zagęszczana mechanicznie	m ²		
		15.895	m ²	15.895	
				RAZEM	15.895
178	KNR 2-31 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 6cm Dopłata 4x	m ²		
		15.895	m ²	15.895	
				RAZEM	15.895
179	KNR 2-31 0114-05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m ²		
		15.895	m ²	15.895	
				RAZEM	15.895
180	KNR 0-11 0317-02	Nawierzchnie z kostki betonowej POLBRUK typu 20 grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²		
		15.895	m ²	15.895	
				RAZEM	15.895
181	KNR 2-31 0401-02	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m		
		15.43	m	15.43	
				RAZEM	15.43
182	KNR 2-31 0402-03	Ława betonowa zwykła	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.309	m ³	0.309	
				RAZEM	0.309
183	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniemspoin zaprawą cementową Razem Rezerwa na roboty nieprzewidziane15% Razem VAT 23% Ogółem kosztorys 15.43	m		
			m	15.43	
				RAZEM	15.43