

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
ROBOTY ROZBIÓRKOWE PARTER				
1	KNR 4-04 0504/03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 3,19+8,48+18,15+6,91+4,54+7,79	m2	49,060
2	KNR 4-04 0504/01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych. Korytarz w szatni, WC w łączniku	m2	4,762
3	KNR 4-01 0816/06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m2	175,180
4	KNR 4-01 0428/01	Rozebranie podłóg ślepych	m2	175,180
5	KNR 4-01 0212/02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm- podbudowy, podłogi, posadzki 5% całości (68,85+22,11+3,41+3,28+175,18)*0,15*0,05	m3	2,046
KANAŁ CIEPŁOWNICZY				
6	KNR 4-01 0619/03	Odrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych (17,59*2+10,05*2)*1,03*1	m2	56,938
7	KNR 2-02 0603/01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	56,938
8	KNR 2-02 0603/02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2	56,938
9	KNR 4-01 0105/01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II	m3	28,469
10	KNR 2-01 0236/01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sytkie kat. I-III	m3	28,469
11	KNKRB 6 1404/01	Transport materiałów sypkich (kruszywo) przy załadunku mechanicznym na odległość 1 km dowóz zasypki kanału ciepłowniczego (17,59+10,05)*1,03*1,0	t	28,469
12	KNKRB 6 1404/07	Transport materiałów sypkich - dodatek za przewóz na dalszy 1 km po drogach o nawierzchni utwardzonej do 10 km	t	28,470
PODŁOŻA NA GRUNCIE				
13	NNRNKB 202 0228/01	(z.II) Słupy żelbetowe okrągłe monolityczne o obwodzie do 1.0 m analogia słupy wzmacniające w gruncie	m3	2,120
14	KNR-W 2-02 0205/01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	16,370
15	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-10 mm	t	2,203
16	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12-14 mm	t	0,080
17	KNR 2-02 0605/04	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na zimno - pierwsza warstwa	m2	272,830
18	KNR 2-02 0605/05	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na zimno - druga warstwa	m2	272,830
19	KNR 13-12 0703/02	Izolacja termiczna z pianki zamkniętokomorowej	m2	36,530
20	KNR 2-02 0609/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 8 cm	m2	236,300
21	KNR 2-02 0609/04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m2	27,400
22	KNR 2-02 0607/01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	272,830
23	NNRNKB 202 1125/01	(z.VI) Podkłady betonowe grubości 8 cm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	333,020

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
24	NNRNKB 202 1131/02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	333,020
25	KNR AT-33 0104/01	Montaż listwy dylatacyjnej systemowej- analogia	m	46,960
26	NNRNKB 202 1134/01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2	333,020
27	KNR 2-02 1118/01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m2	60,190
28	NNRNKB 202 2805/03	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2-lazienki	m2	60,190
29	KNR 2-02 1112/01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych	m2	272,830
30	KNR 2-02 1112/09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	272,830
31	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym w kanale ciepłowniczym i korytarz szatni	m3	4,878
		SUFIT		
32	KNR AT-09 0103/02	Analogia- PAROIZOLACJA	m2	272,830
33	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 15 cm	m2	272,830
34	KNR 2-02 0613/04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa do 25 cm	m2	272,830
35	KNR 0-14 2012/03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m2	279,590
36	KNR 0-14 2012/04	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m2	279,590
37	NNRNKB 202 1134/02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami	m2	244,030
38	KNR-W 2-02 1510/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	244,030
39	KNR 4-01 0701/11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - 15 %	m2	7,359
40	KNR 4-01 0716/04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2	7,359
41	NNRNKB 202 1134/02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2	77,840
42	KNR-W 2-02 1510/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	77,840
		PODŁOGA TECHNICZNA NA PODDASZU NIEUŻYTKOWYM Z OŚWIECENIEM I DOCIEPLENIE ŚCIAN SZCZYTOWYCH OD WEWNĘTRZ		
43		Montaż włazu technicznego wejściowego na poddasze nieużytkowe	szt	1,000
44	KNR 2-02 1110/02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm	m2	32,760
45	KNR 2-02 1207/01	Balustrady schodowe drewniane z desek zabezpieczające komunikację na poddaszu nieużytkowym	m	44,660
46	KNR 0-23 2613/01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralne gr. 12 cmj - system ROKER - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian	m2	46,350
47	KNR 0-23 2613/06	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ścianach		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	46,350
48	KNR 5-08 0504/05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych zawieszanych, końcowych	szt.	2,000
49	KNR 5-08 0308/04	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem	szt.	1,000
50	KNR 5-08 0101/01	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do drewna	m	20,000
51	KNR 5-08 0110/01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m	20,000
52	KNR 5-08 0207/01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm2) wciągane do rur	m	20,000
		ŚCIANY		
53	KNR AT-27 0102/04	Piaskowanie powierzchni muru analogia usunięcie starych powłok malarskich 50% pow.	m2	114,949
54	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2- 15%	m2	17,243
55	KNR 9-17 0107/02	Ścianki działowe z bloczków o powierzchni profilowanej - ściany o gr. 115 mm	m2	43,020
56	NNRNKB 202 0230/04	Wieniec żelbet. ścian działowych	m3	4,482
57	KNR 2-02 0290/01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm	t	0,038
58	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t	0,065
59	KNR 2-02 0126/05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2,400
60	KNR 2-02 0801/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach (pom. 0.7, 0.8, 0.9, 0.10, 0.11)	m2	295,894
61	KNR 2-02 0801/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach (pom. 0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.12, 0.13)	m2	132,299
62	KNR 2-02 0829/06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2	191,190
63	NNRNKB 202 1134/02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2	371,960
64	KNR-W 2-02 1510/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	371,960
65	KNR-W 2-02 1026/01	Ościeżnice drewniane zwykłe	szt	8,000
66	KNR 2-02 1017/02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone	szt	8,000
67	KNR-W 2-02 1026/01	Ościeżnice drewniane zwykłe (drzwi podwójne do sali)	szt	1,000
68	KNR 2-02 1017/02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone (drzwi podwójne do sali)	szt	1,000
69		Montaż ścianek systemowych typu HPL z drzwiami do pomieszczeń sanitarnych	m2	15,141
70	KNR 2-02 0129/02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m	szt	13,000
		WIATROLAP, SCHODY WEJŚCIOWE		
71	KNR 2-02 1102/01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	6,760
72	NNRNKB 202 2805/03	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2	6,760
73	NNRNKB 202 2809/01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m23,66*2	m	7,320
74	NNRNKB 202 1134/02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2	7,320
75	KNR-W 2-02 1510/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	7,320
76	NNRNKB 202 2810/05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm - nastopnice i podstopnice oraz podest schodów	m2	25,300
77	KNR 2-02 1207/01	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane, barierki w oknach	m	5,000
78	KNR 2-02 1207/02	Barierki w oknach	m	27,600
		PIWNICA		
79	KNR 4-04 0104/01	Rozebranie murów z bloczków z betonu komórkowego w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej(0,95*0,41)*2,5	m3	0,538
80	KNR 2-02 0126/05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2,400
81	KNR-W 2-02 1204/03	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni do 2 m2	szt	1,000