

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR-W 4-01	Analogia: Zabezpieczenie okien folią PCV	m ²		
d.1	1216-01	6.10	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
2	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1	1216-01	20	m ²	20.00	
				RAZEM	20.00
3	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1	0354-12	3	m	3.00	
				RAZEM	3.00
4	KNR 4-01	Analogia: Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-07	4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
5	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
6	KNNR-W 3	Analogia: Skucie płytek ceramicznych ze ścian	m ²		
d.1	0601-01	59.06	m ²	59.06	
				RAZEM	59.06
7	KNR 4-01	Analogia: Rozebranie ścianek działowych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0349-02	3.23	m ³	3.23	
				RAZEM	3.23
8	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-03	0.72	m ³	0.72	
				RAZEM	0.72
9	KNNR-W 3	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
d.1	0601-01	28.91	m ²	28.91	
				RAZEM	28.91
10	KNNR-W 3	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach	m ²		
d.1	0601-02	16.77	m ²	16.77	
				RAZEM	16.77
11	KNR-W 4-01	Analogia: Wykucie gniazd pod nadproża w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	gniazd.		
d.1	0347-03	4	gniazd.	4.00	
				RAZEM	4.00
12	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km	m ³		
d.1	1101-02	6.05	m ³	6.05	
				RAZEM	6.05
13	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.1	0504-03	16.77	m ²	16.77	
				RAZEM	16.77
14	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 8 cm	m ³		
d.1	0301-01	1.68	m ³	1.68	
				RAZEM	1.68
15	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km	m ³		
d.1	1101-02	2.35	m ³	2.35	
				RAZEM	2.35
2	45453000-7	ROBOTY REMONTOWE			
16	KNR-W 2-02	Nadproże prefabrykowane nad otworem drzwiowym	m		
d.2	0147-01	3.00	m	3.00	
				RAZEM	3.00
17	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
d.2	0304-01	0.32	m ³	0.32	
				RAZEM	0.32
18	KNR 2-02	Ścianki działowe pełne zbrojone z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.	m ²		
d.2	0120-02				
	0120-09				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		14.68	m ²	14.68	
				RAZEM	14.68
19	KNNR-W 3 d.2 0603-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach remontowanych na ścianach 90.41	m ² m ²	 90.41	
				RAZEM	90.41
20	KNNR-W 3 d.2 0603-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach remontowanych na stropach 16.81	m ² m ²	 16.81	
				RAZEM	16.81
21	KNNR 2 d.2 1201-01	Analogia: Wylewka samopoziomyjąca wyrównawcza pod izolację o gr. do 1cm 16.81	m ² m ²	 16.81	
				RAZEM	16.81
22	KNNR 2 d.2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa Krotność = 2 16.81	m ² m ²	 16.81	
				RAZEM	16.81
23	KNR 2-02 d.2 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm 16.81	m ² m ²	 16.81	
				RAZEM	16.81
24	KNR 2-02 d.2 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 3.5 16.81	m ² m ²	 16.81	
				RAZEM	16.81
25	KNR 2-02 d.2 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 16.81	m ² m ²	 16.81	
				RAZEM	16.81
26	KNR-W 2-02 d.2 0616-07	Analogia: Izolacje szczelin dylatacyjnych pionowych taśmą dylatacyjną na styku połączenia ściany z posadzką 26.66	m m	 26.66	
				RAZEM	26.66
3	45400000-1	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
27	KNR-W 2-02 d.3 1025-01	Analogia: Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych fabrycznie wykończone wraz z listwami maskującymi - do skrzydła drzwiowego o szerokości 90cm 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
28	KNR-W 2-02 d.3 1022-01	Analogia: Skrzydło drzwiowe wewnętrzne jednoskrzydłowe łazienkowe fabrycznie wykończone o szer. 90cm 0.9*2.0*2	m ² m ²	 3.60	
				RAZEM	3.60
29	NNRNKB d.3 202 1134-02	Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe 90.41	m ² m ²	 90.41	
				RAZEM	90.41
30	KNR 2-02 d.3 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 90.41	m ² m ²	 90.41	
				RAZEM	90.41
31	KNR 2-02 d.3 0829-08	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi na klej metodą zwykłą 90.41	m ² m ²	 90.41	
				RAZEM	90.41
32	NNRNKB d.3 202 1134-02	Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe 8.70+7.13	m ² m ²	 15.83	
				RAZEM	15.83
33	NNRNKB d.3 202 1134-01	Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome 16.81	m ² m ²	 16.81	
				RAZEM	16.81
34	KNNR 2 d.3 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach 16.81	m ² m ²	 16.81	
				RAZEM	16.81
35	KNR 2-02 d.3 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 16.81+7.13	m ² m ²	 23.94	
				RAZEM	23.94
36	KNNR 2 d.3 1001-05	Analogia: Tynki wewnętrzne mozaikowe na ścianach płaskich 8.70	m ² m ²	 8.70	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	8.70
37	NNRNKB d.3 202 1134-01	Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome	m ²		
		16.81	m ²	16.81	
				RAZEM	16.81
38	NNRNKB d.3 202 2806-05	Analogia: Posadzki jednobarwne z płytek ceramicznych na zaprawie klejowej elastycznej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach	m ²		
		16.81	m ²	16.81	
				RAZEM	16.81
39	KNR 2-17 d.3 0137-01	Analogia: Montaż wentylatorów wyciągowych do przewodów wentylacyjnych o średnicy fi 100	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
40	KNR-W 2-02 d.3 1029-05	Ścianki ustępowe kabin sanitarnych z płyt hpl (dla trzech kabin w tym dla kabiny dla osób niepełnosprawnych) systemowe o wysokości około 2,20 m	m ²		
		12.72	m ²	12.72	
				RAZEM	12.72
4	45332000-3	ROBOTY SANITARNE			
41	KNR 4-02 d.4 0520-04	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 10.0	kpl.		
		m ²	kpl.	3.00	
		3		RAZEM	3.00
42	KNR 4-02 d.4 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		3	kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
43	KNR 4-02 d.4 0235-01	Demontaż pisuaru	kpl.		
		2	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
44	KNR 4-02 d.4 0235-08	Demontaż ustępu	kpl.		
		3	kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
45	KNR 4-01 d.4 0345-07	Analogia: Przebicie otworów w stropach o grub. do 30 cm przy użyciu wiertnicy mechanicznej (pod podejścia kanalizacyjne)	otw.		
		5	otw.	5.00	
				RAZEM	5.00
46	KNR 2-15 d.4 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm (dla niepełnosprawnych)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
47	KNR 2-15 d.4 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
48	KNR 2-15 d.4 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z porcelany (dla niepełnosprawnych)	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
49	KNR 2-15 d.4 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z porcelany	kpl.		
		3	kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
50	KNR 2-15 d.4 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych (dla niepełnosprawnych)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
51	KNR 2-15 d.4 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
52	KNR 2-02 d.4 1218-03	Analogia: Dostawa i montaż stałych i odchylanych uchwytów ze stali nierdzewnych dla osób niepełnosprawnych przy umywalce (2 szt) i ustępie (2 szt)	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
53	KNR 4-01 d.4 0322-01	Analogia: Dostawa i montaż lustra uchylnego dla niepełnosprawnych w konstrukcji ze stali nierdzewnej	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
54	KNR 2-15 d.4 0112-01	Analogia: Zawory przelotowe spustowe o śr.nom. 15 mm	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
55	KNR 2-15 d.4 0112-01	Analogia: Zawór czerpалny spustowe o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
56	KNR 2-15 d.4 0205-04	Analogia: Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm (pod stropem - podejście pod sedes) złączeniem metodą wciskową	m		
		15	m	15.00	
				RAZEM	15.00
57	KNR 2-15 d.4 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm (pod stropem i na ścianach - podejście pod umywalkę) złączeniem metodą wciskową	m		
		12	m	12.00	
				RAZEM	12.00
58	KNR 2-15 d.4 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
59	KNR 2-15 d.4 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
60	KNR 4-01 d.4 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		28	m	28.00	
				RAZEM	28.00
61	KNR 4-01 d.4 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na pełno	m		
		28	m	28.00	
				RAZEM	28.00
62	KNR 4-01 d.4 0333-02	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
63	KNR 4-01 d.4 0106-02	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
64	KNR 4-01 d.4 0106-01	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00
65	KNR 0-34 d.4 0101-01	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi	m		
		40	m	40.00	
				RAZEM	40.00
66	KNR 4-01 d.4 0121-01	Analogia: Punkty stałe w rurociągach o śr. zewnętrznej do 20 mm	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
67	KNR 4-01 d.4 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) Obmiar dodatkowy	m		
		1	prób.		1.00
		40	m	40.00	
				RAZEM	40.00
68	KNR 4-01 d.4 0115-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpалnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
69	KNR 4-01 d.4 0218-02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
70	KNR 2-15 d.4 0121-01	Analogia: Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. min. 80 dm3 wraz z montażem osprzętu i oprzyrządowania	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
71	KNR 4-01 d.4 0402-01	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach	m		
		8	m	8.00	
				RAZEM	8.00
72	KNR 4-01 d.4 0412-01	Analogia: Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm (w tym 1 szt zawór termostatyczny)	szt.		
		6	szt.	6.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.00
73	KNNR 4 d.4 0412-06	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
74	KNNR 4 d.4 0418-11	Grzejniki stalowe trzy płytowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
5	45310000-3	ROBOTY ELEKTRYCZNE			
75	KNNR 5 d.5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		75	m	75.00	
				RAZEM	75.00
76	KNNR 5 d.5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		75	m	75.00	
				RAZEM	75.00
77	KNNR 5 d.5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		75*0.05*0.05	m ³	0.19	
				RAZEM	0.19
78	KNNR 5 d.5 0204-02	Przewody wtynkowe YDYp (żo) 3x1,5 mm ²	m		
		28	m	28.00	
				RAZEM	28.00
79	KNNR 5 d.5 0204-02	Przewody wtynkowe YDYp (żo) 3x2,5 mm ²	m		
		35	m	35.00	
				RAZEM	35.00
80	KNNR 5 d.5 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	szt.		
		7	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
81	KNNR 5 d.5 0303-01	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 3 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm ²	szt.		
		7	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
82	KNNR 5 d.5 0307-01	Łączniki uniwersalne pojedyncze i podwójne	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
83	KNNR 5 d.5 0307-01	Łączniki przyzywowy	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
84	KNNR 5 d.5 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe przykręcane (pojedyncze i podwójne)	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
85	KNNR 5 d.5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane lub zawieszane - z ledowym źródłem światła	kpl.		
		4	kpl.	4.00	
				RAZEM	4.00
86	KNNR 5 d.5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.00	
				RAZEM	2.00