

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45332000-3	Instalacja wod-kan. wewnętrzna			
1	KNR 2-15	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 15 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0104-01	8.000	m	8.000	
				RAZEM	8.000
2	KNR 2-15	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 20 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0104-02	12.000	m	12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR 2-15	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1	0107-01	8.000	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
4	KNR 2-15	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
d.1	0107-02	1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-15	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek usępionych elastycznych metalowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1	0107-07	1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
d.1	0110-04	20.000	m	20.000	
				RAZEM	20.000
7	KNR 2-15	Zawory przelotowe kulowe sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1	0112-01	3.000	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNR 2-15	Zawory zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1	0112-01	1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-15	Zawory przelotowe kulowe sieci wodociągowych o śr. nom. 20 mm	szt.		
d.1	0112-02	1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 2-15	Zawory do spluczki o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1	0114-01	1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 2-15	Zawory czerpalne ze złączką do węża chromowane o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1	0114-01	2.000	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR-W 2-15	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1	0137-03	2.000	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 2-15	Terma elektryczna ciśnieniowa poj. 10 dm ³ z osprzętem	kpl.		
d.1	0121-01	1.000	kpl.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
14	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. do 20 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 9 mm (E)	m		
d.1	0101-03	20.000	m	20.000	
				RAZEM	20.000
15	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach	m ³		
d.1	0106-02	8.000	m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
16	KNR 4-01	Zасыpanie ziemią z ukopów	m ³		
d.1	0106-03	8.000	m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
17	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
d.1	0203-04	5.000	m	5.000	
				RAZEM	5.000
18	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
d.1	0203-03	2.000	m	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1	0208-01	4.000	m	4.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNR-W 2-15 d.1 0208-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 10.000	m m	RAZEM 10.000	4.000 10.000
21	KNR-W 2-15 d.1 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 2.000	podej. podej.	RAZEM 2.000	2.000 2.000
22	KNR-W 2-15 d.1 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1.000	podej. podej.	RAZEM 1.000	1.000 1.000
23	KNR-W 2-15 d.1 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm 1.000	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000 1.000
24	KNR-W 2-15 d.1 0222-02	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1.000	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000 1.000
25	KNR-W 2-15 d.1 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 2.000	kpl. kpl.	RAZEM 2.000	2.000 2.000
26	KNR-W 2-15 d.1 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk 2.000	kpl. kpl.	RAZEM 2.000	2.000 2.000
27	KNR-W 2-15 d.1 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 1.000	kpl. kpl.	RAZEM 1.000	1.000 1.000
28	KNR 4-01 d.1 0208-04	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 40 cm 2.000	szt. szt.	RAZEM 2.000	2.000 2.000
29	KNR 4-01 d.1 0210-02	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego 2.000	m m	RAZEM 2.000	2.000 2.000
30	KNR 4-01 d.1 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegiel o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 8.000	szt. szt.	RAZEM 8.000	8.000 8.000
31	KNR 4-01 d.1 0339-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej 10.000	m m	RAZEM 10.000	10.000 10.000
2 45332300-6		Przyłącze kanalizacji z osadnikiem ścieków			
32	KNR 2-01 d.2 0317-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m 19.200	m ³ m ³	RAZEM 19.200	19.200 19.200
33	KNR-W 2-18 d.2 0511-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 2x20 cm - podsypka i nasypka 6.400	m ³ m ³	RAZEM 6.400	6.400 6.400
34	KNR 2-01 d.2 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m z rozplantowaniem nadwyżki gruntu 19.200	m ³ m ³	RAZEM 19.200	19.200 19.200
35	KNR-W 2-18 d.2 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 20.000	m m	RAZEM 20.000	20.000 20.000
36	KNR 2-01 d.2 0217-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III 48.000	m ³ m ³	RAZEM 48.000	48.000 48.000
37	KNR 2-18 d.2 0613-03	Osadniki ścieków z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m 2.000	stud. stud.	RAZEM 2.000	2.000 2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38	KNR 2-19 d.2 0217-04 analogia	Przejścia rurociągu śr. 160 mm przez ściany z bet. żwirowego o grub. do 25 cm 3.000	przej. przej.	 3.000	
				RAZEM	3.000
39	KNR 2-15 d.2 0208-05 analogia	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 160 mm 1.000	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
40	d.2 kalk. własna	Obsługa geodezyjna przyłącza kanalizacji z osadnikiem ścieków 20.000	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
3 45331100-7 Instalacja centralnego ogrzewania z kotłownią					
41	KNR-W 2-15 d.3 0402-01	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach 40.000	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
42	KNR-W 2-15 d.3 0402-02	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach 40.000	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
43	KNR-W 2-15 d.3 0402-03	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach 36.000	m m	 36.000	
				RAZEM	36.000
44	KNR-W 2-15 d.3 0406-02	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych Obmiar dodatkowy 1 116.000	m próba m	 116.000	1.000
				RAZEM	116.000
45	KNR-W 2-15 d.3 0411-01	Zawory spustowe o śr. nominalnej 15 mm 2.000	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
46	KNR 2-15 d.3 0112-03	Zawory przelotowe kulowe o śr. nom. 25 mm 2.000	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 2-15 d.3 0112-03	Zawory zwrotne o śr. nom. 25 mm 1.000	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR 2-15 d.3 0112-03 analogia	Filtr siatkowy o śr. nom. 25 mm 1.000	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 2-15 d.3 0415-01 analogia	Montaż głowic termostacyjnych do grzejników typ V 9.000	szt. szt.	 9.000	
				RAZEM	9.000
50	KNR-W 2-15 d.3 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ V21/60/0,7 4.000	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
51	KNR-W 2-15 d.3 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ V21/60/0,8 1.000	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR-W 2-15 d.3 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ V21/60/1,0 4.000	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
53	KNR-W 2-15 d.3 0427-01	Rury przyłączne o śr. 15 mm do grzejników płytowych o połączeniu na gwint 9.000	kpl. kpl.	 9.000	
				RAZEM	9.000
54	KNR-W 2-15 d.3 0115-01 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zespołów przyłączeniowych przy grzejnikach o śr. nominalnej 15 mm 18.000	szt. szt.	 18.000	
				RAZEM	18.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55 d.3	KNR-W 2-15 0501-01 analogia	Montaż pieca Defro EKR 14 kW lub równoważny o nie gorszych parametrach 1.000	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
56 d.3	KNR-W 2-15 0115-03	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do kiminka o śr. nominalnej 25 mm 2.000	szt. szt.	 2.000	 2.000
57 d.3	KNR-W 2-15 0412-04 analogia	Śrubunek o śr. nominalnej 25 mm 2.000	szt. szt.	 2.000	 2.000
58 d.3	KNR-W 2-15 0509-01	Naczynia wzbiorcze systemu otwartego z zaworem pływakowym dopustu wody /cena naczynia w kpl. z kominkiem/ 1.000	szt. szt.	 1.000	 1.000
59 d.3	KNR-W 2-15 0530-03	Termometry tarczowe montowane wraz z wykonaniem tulei 2.000	szt. szt.	 2.000	 2.000
60 d.3	KNR 7-07 0102-01	Pompy obiegowe do wody gorącej 25/4 /cena pompy w kpl. z kominkiem/ 1.000	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
61 d.3	KNR-W 2-15 0411-01	Zawory przelotowe kulowe o śr. 15 mm 2.000	szt. szt.	 2.000	 2.000
62 d.3	KNR-W 2-15 0412-07	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm 2.000	szt. szt.	 2.000	 2.000
63 d.3	KNR-W 2-15 0517-01	Uruchomienie całości instalacji na gorąco 1.000	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
64 d.3	KNR 2-02 1512-01	Dwukrotne malowanie farbą antykorozyjną rur stalowych o śr.do 50 mm 116.000	m m	 116.000	 116.000
65 d.3	KNZ 15 27- 01	Montaż otulin termoizolacyjnych z pianki PU dla rurociągów o śr. 25 mm, gr. izolacji 20 mm 36.000	m m	 36.000	 36.000
66 d.3	kalk. własna	Połączenie elektryczne urządzeń i elementów automatyki sterującej pracą kominka /cena automatyki w kpl. z kominkiem/ 1.000	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
67 d.3	KNR 4-01 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 12.000	szt. szt.	 12.000	 12.000
68 d.3	KNR 2-17 0206-01	Wentylator łazienkowy SILENT 100 1.000	szt. szt.	 1.000	 1.000
69 d.3	KNR-W 2-18 0408-02 analogia	Kanały wentylacyjne z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 6.000	m m	 6.000	 6.000
70 d.3	KNR-W 2-18 0421-02	Kolana PVC jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm 1.000	szt. szt.	 1.000	 1.000
71 d.3	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne śr. 160 mm 1.000	szt. szt.	 1.000	 1.000
72 d.3	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne 14x17 cm 4.000	szt. szt.	 4.000	 4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-02 d.1 2003-05	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 55-01 12.340	m ²		
			m ²	12.340	
				RAZEM	12.340
20	KNR 2-02 d.1 2006-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach 146.190	m ²		
			m ²	146.190	
				RAZEM	146.190
21	KNR 2-02 d.1 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych na stropach 146.190	m ²		
			m ²	146.190	
				RAZEM	146.190
22	KNR 2-02 d.1 2006-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach 378.900	m ²		
			m ²	378.900	
				RAZEM	378.900
23	KNR 2-02 d.1 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych 378.900	m ²		
			m ²	378.900	
				RAZEM	378.900
24	KNR-W 2-02 d.1 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m - długość 1,1m 14.000	szt.		
			szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
25	kalk. własna d.1	Typowy właz na strych ze schodkami rozkładanymi, wykonanie z kantówki 7x17 cm wylazu w stropie podwieszanym 1.000	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 2-02 d.1 0840-04	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej 34.000	m ²		
			m ²	34.000	
				RAZEM	34.000
27	KNR-W 2-02 d.1 0840-08	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe 30.000	m		
			m	30.000	
				RAZEM	30.000
28	KNR-W 2-02 d.1 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na kominach 31.560	m ²		
			m ²	31.560	
				RAZEM	31.560
29	KNR-W 2-02 d.1 1022-01	Skrzydła drzwiowe 7.200	m ²		
			m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
2 45453000-7		Malowanie			
30	KNR 2-02 d.2 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem 315.210	m ²		
			m ²	315.210	
				RAZEM	315.210
31	KNR 2-02 d.2 1505-08	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie 315.210	m ²		
			m ²	315.210	
				RAZEM	315.210
32	KNR 2-02 d.2 1509-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową płyt pilśniowych twardych 166.230	m ²		
			m ²	166.230	
				RAZEM	166.230
33	KNR 4-01 d.2 0428-03	Rozebranie podłóg drewnianych 135.720	m ²		
			m ²	135.720	
				RAZEM	135.720
34	KNR 4-01 d.2 0428-04	Rozebranie legarów 175.000	m		
			m	175.000	
				RAZEM	175.000
35	KNR 4-01 d.2 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 5.400	m ²		
			m ²	5.400	
				RAZEM	5.400
36	KNR 4-01 d.2 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 2.700	m ³		
			m ³	2.700	
				RAZEM	2.700
37	KNR 4-01 d.2 0614-03	Impregnacja podwalin 10.204	m ²		
			m ²	10.204	
				RAZEM	10.204

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45453000-7	Ściany i tynki wewnętrzne			
1	KNR 4-01	Wycięcie otworów drzwiowych w ścianach drewnianych	m		
d.1	0405-01	27.200	m	27.200	
				RAZEM	27.200
2	KNR 4-01	Wstawienie stojaków z krawędziaków	m		
d.1	0405-02	36.600	m	36.600	
				RAZEM	36.600
3	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	0.652	m ³	0.652	
				RAZEM	0.652
4	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³		
d.1	0313-02	0.075	m ³	0.075	
				RAZEM	0.075
5	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 140 mm	m		
d.1	0313-04	3.000	m	3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m		
d.1	0708-01	10.200	m	10.200	
				RAZEM	10.200
7	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
d.1	0713-01	23.595	m ²	23.595	
				RAZEM	23.595
8	KNR 4-01	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m ³		
d.1	1011-02	6.048	m ³	6.048	
				RAZEM	6.048
9	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub półwpust	m ²		
d.1	0426-03	11.400	m ²	11.400	
				RAZEM	11.400
10	KNR 4-01	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej	m ²		
d.1	0431-02	2.400	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
11	KNR 4-01	Wyjęcie podokienników ze ścian drewnianych	szt.		
d.1	0432-01	18.000	szt.	18.000	
	analogia			RAZEM	18.000
12	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m ³		
d.1	0106-04	6.700	m ³	6.700	
				RAZEM	6.700
13	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-17	6.700	m ³	6.700	
				RAZEM	6.700
14	KNR 4-01	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	18.000	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
15	KNR 4-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³	m ³		
d.1	0310-02	2.348	m ³	2.348	
				RAZEM	2.348
16	KNR-W 2-02	Licowanie ścian kominów	m ²		
d.1	0123-13	8.460	m ²	8.460	
	analogia			RAZEM	8.460
17	NNRNKB	Nakrywy kominów	m ³		
d.1	202 0220-05	1.216	m ³	1.216	
	analogia			RAZEM	1.216
18	KNR 2-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie	szt.		
d.1	1016-03	4.000	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38	KNR 4-01 d.2 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
		28.840	m ³	28.840	
				RAZEM	28.840
39	KNR 4-01 d.2 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
		28.840	m ³	28.840	
				RAZEM	28.840
40	KNR 2-02 d.2 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
		14.620	m ³	14.620	
				RAZEM	14.620
41	KNR 2-02 d.2 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym grub. 10 cm - jw.	m ³		
		14.620	m ³	14.620	
				RAZEM	14.620
42	KNR-W 2-02 d.2 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej z wywinięciem na podwalinę	m ²		
		175.770	m ²	175.770	
				RAZEM	175.770
43	KNR-W 2-02 d.2 0608-02	Izolacje cieplne z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie grubości 10 cm	m ²		
		179.500	m ²	179.500	
				RAZEM	179.500
44	KNR-W 2-02 d.2 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarłe na ostro - jw.	m ²		
		179.500	m ²	179.500	
				RAZEM	179.500
45	KNR-W 2-02 d.2 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3	m ²		
		179.500	m ²	179.500	
				RAZEM	179.500
46	KNR-W 2-02 d.2 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową fi 2,8 mm - jw.	m ²		
		179.500	m ²	179.500	
				RAZEM	179.500
47	KNR-W 2-02 d.2 0608-10 analogia	Dylatacja ze styropianu grubości 2 cm	m ²		
		140.680	m ²	140.680	
				RAZEM	140.680
48	KNR 2-15 d.2 0103-06	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr. nom. 50 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych - rura do kominka	m		
		5.000	m	5.000	
				RAZEM	5.000
49	NNRNKB d.2 202 2805-04	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
		16.580	m ²	16.580	
				RAZEM	16.580
50	NNRNKB d.2 202 2806-04	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m ²		
		131.270	m ²	131.270	
				RAZEM	131.270
51	NNRNKB d.2 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
		128.920	m	128.920	
				RAZEM	128.920
52	NNRNKB d.2 202 2809-05	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca	m		
		128.920	m	128.920	
				RAZEM	128.920

