

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Prace rozbiórkowe i demontażowe					
1	KNR-W 4-01 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych białych	m ²		
d.1		47.61	m ²	47.610	
				RAZEM	47.610
2	KNR-W 4-01 0439-03	Rozebranie legarów podłogowych	m		
d.1		77	m	77.000	
				RAZEM	77.000
3	KNR-W 4-01 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tucznią ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grub.do 15 cm	m ²		
d.1		47.61	m ²	47.610	
				RAZEM	47.610
4	KNR-W 4-01 0609-04	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tucznią ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego - za każdy nast. 1 cm grubości < krotność * 10 cm> Krotność = 10	m ²		
d.1		47.61	m ²	47.610	
				RAZEM	47.610
5	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.1		19.72	m ²	19.720	
				RAZEM	19.720
6	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1		8.64	szt.	8.640	
				RAZEM	8.640
7	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m ²		
d.1		49.38	m ²	49.380	
				RAZEM	49.380
8	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek	m ²		
d.1		22.96	m ²	22.960	
				RAZEM	22.960
9	KNR-W 4-01 0440-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitki z płyt ze sklejki (sufit podwieszany)	m ²		
d.1		167.57	m ²	167.570	
				RAZEM	167.570
10	KNNR-W 3 0703-03	Boazeria płytynowa /demontaż = do R zastosować mnożnik 0,50/ Krotność = 0.5	m ²		
d.1		41.40	m ²	41.400	
				RAZEM	41.400
11	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych	m ³		
d.1		0.59	m ³	0.590	
				RAZEM	0.590
12	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm /dwa na 1 otwór/	m		
d.1		2.40	m	2.400	
				RAZEM	2.400
13	KNNR 9 0301-03	Demontaż przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych, płaskich lub kabelkowych okrągłych	m		
d.1		96.50	m	96.500	
				RAZEM	96.500
14	KNNR 9 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem	szt.		
d.1		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNNR 8 0128-01	Demontaż zbiornika (bojlera) o pojemności 100-300 dm3	szt.		
d.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 8 0108-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr.15-20 mm na ścianie	m		
d.1		32.60	m	32.600	
				RAZEM	32.600
17	KNNR 8 0122-04	Demontaż baterii ściennej umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
d.1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 8	Demontaż zmywaka zlewozmywaka żeliwnego lub kamionkowego	kpl		
d.1	0225-02	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNNR-W 3	Usunięcie gruzu z parteru	m ³		
d.1	0104-04	22.36	m ³	22.360	
	analogia			RAZEM	22.360
20	KNR-W 4-	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat.III)	m ³		
d.1	01 0109-02	22.36	m ³	22.360	
				RAZEM	22.360
21	KNR-W 4-	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km /krotność 10 km/	m ³		
d.1	01 0109-04	Krotność = 10 22.36	m ³	22.360	
				RAZEM	22.360
2 Prace Budowlane					
22	KNR-W 2-	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej na podłożu gruntowym	m ³		
d.2	02 1103-01	9.52	m ³	9.520	
				RAZEM	9.520
23	KNR-W 2-	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³		
d.2	02 1101-01	4.76	m ³	4.760	
				RAZEM	4.760
24	KNR-W 2-	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
d.2	02 0606-01	47.61	m ²	47.610	
				RAZEM	47.610
25	KNR-W 2-	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.2	02 0608-03	47.61	m ²	47.610	
				RAZEM	47.610
26	KNR-W 2-	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro gr. 25 mm	m ²		
d.2	02 1116-01	47.61	m ²	47.610	
				RAZEM	47.610
27	KNR-W 2-	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm /krotność 3 cm/	m ²		
d.2	02 1116-03	Krotność = 3 47.61	m ²	47.610	
				RAZEM	47.610
28	KNR-W 2-	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr. 12 cm	m ²		
d.2	02 0127-03	42.21	m ²	42.210	
				RAZEM	42.210
29	KNR-W 2-	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.2	02 0803-03	84.42	m ²	84.420	
				RAZEM	84.420
30	KNR-W 2-	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m ²		
d.2	02 1105-03	22.96	m ²	22.960	
				RAZEM	22.960
31	KNR-W 2-	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko	m ²		
d.2	02 1105-01	22.96	m ²	22.960	
				RAZEM	22.960
32	KNR-W 2-	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm /krotność * 3mm/	m ²		
d.2	02 1105-02	Krotność = 3 22.96	m ²	22.960	
				RAZEM	22.960
33	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.2	202 1134-01	70.57	m ²	70.570	
				RAZEM	70.570
34	KNR-W 2-	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną	m ²		
d.2	02 1111-03				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		70.57	m ²	70.570	
				RAZEM	70.570
35	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie 90/210	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
36	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
37	KNR 0-19 d.2 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m ²	m ²		
		0.87	m ²	0.870	
				RAZEM	0.870
38	KNR 0-19 d.2 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.5 m ²	m ²		
		12.25	m ²	12.250	
				RAZEM	12.250
39	KNR 0-19 d.2 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych pełnych	m ²		
		9.57	m ²	9.570	
				RAZEM	9.570
40	KNR-W 4-d.2 01 0711-03	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. naścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 5 m ² w 1 miejscu /po zdemontowanej boazerji oraz po skuciu płytek ściennych/	m ²		
		90.78	m ²	90.780	
				RAZEM	90.780
41	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe /ściany pod ułożenie glazury/	m ²		
		90.78	m ²	90.780	
				RAZEM	90.780
42	KNR-W 2-d.2 02 0840-05	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej	m ²		
		112.26	m ²	112.260	
				RAZEM	112.260
43	KNR-W 2-d.2 02 1036-04	Boazerie panelowe	m ²		
		77.76	m ²	77.760	
				RAZEM	77.760
44	KNR-W 2-d.2 02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²		
		182.51	m ²	182.510	
				RAZEM	182.510
45	KNR-W 2-d.2 02 0606-01	Izolacje paraizolacyjne z folii szerokiej 2x	m ²		
		Krotność = 2	m ²	182.510	
		182.51			
				RAZEM	182.510
46	KNR-W 2-d.2 02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa /gr 15cm/	m ²		
		182.51	m ²	182.510	
				RAZEM	182.510
47	KNR-W 2-d.2 02 0612-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast. warstwa /gr. 10 cm/	m ²		
		182.51	m ²	182.510	
				RAZEM	182.510
48	KNR-W 4-d.2 01 0510-05	Pokrycie z płyt płaskich z eternitu bezazbestowego - przedłożenie gąsiorów	m		
		22	m	22.000	
				RAZEM	22.000
3 Prace elektryczne					
49	KNR 5-08 d.3 0203-01	Osadzanie konsolek w podłożu z gipsu i gazobetonu pod przewody kabelkowe układane w ciągu wielokrotnym z przygotowaniem podłoża ręcznie	m		
		48.60	m	48.600	
				RAZEM	48.600
50	KNR 5-08 d.3 0209-02	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5mm ² (podłożo nie-beton.) układany w tynku	m		
		69.70	m	69.700	
				RAZEM	69.700
51	KNR 5-08 d.3 0206-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 2.5 mm ² układane w gotowych korytkach	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		48.60	m	48.600	
				RAZEM	48.600
52	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.		
d.3	0302-01	15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
53	KNR-W 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg. z uziemieniem 10A/2.5mm2 końcowych	szt.		
d.3	0309-01	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
54	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.3	0307-03	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
55	KNR-W 5-08	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych -światłówka o źródle światła 4x40 W - typu RASTER	kpl.		
d.3	0512-03	25	kpl.	25.000	
				RAZEM	25.000
56	KNR-W 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych metalowych z uziemieniem 3-bieg.przykręcanych 63A/25mm2	szt.		
d.3	0309-14	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
57	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
d.3	0901-01	1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
58	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
d.3	0901-03	1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
4 Prace wodno - kanalizacyjne + Chłodnia					
59	KNR 2-15	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 200 dm3	kpl.		
d.4	0121-02	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
60	KNR 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm	szt.		
d.4	0115-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
61	KNR 2-15	Baterie wannowe ściennie o śr.nom. 15 mm	szt.		
d.4	0115-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
62	KNR 2-15	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce	szt.		
d.4	0220-05	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
63	KNR 2-15	Montaż wanien kąpielowych żeliwnych o dług. L=1400-1700 mm do obmurowania	kpl.		
d.4	0222-03	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
64	KNR 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm - w zmywalni	szt.		
d.4	0115-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
65	KNR 2-15	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce	szt.		
d.4	0220-05	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
66	KNR-W 2-15	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.4	0111-01	12.40	m	12.400	
				RAZEM	12.400
67	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.4	0208-01	12.40	m	12.400	
				RAZEM	12.400
68	KNR-W 2-15	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
d.4	0218-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69	KNR-W 2-15 0218-03	Syfony podwójne z tworzywa sztucznego ośr. 50 mm	szt.		
d.4		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
70	KNR 7-24 0401-01	Obudowa chłodni z płyt izolacyjnych PWS o grub. 8 cm - ściany	m ²		
d.4		20.15	m ²	20.150	
				RAZEM	20.150
71	KNR 7-24 0153-01	Agregaty i sprężarki chłodnicze tłokowe, rotacyjne i śrubowe dostarczane w całości o masie 50 kg	szt.		
d.4		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
72	KNR 7-24 0406-05	Drzwi chłodnicze otwierane jednoskrzydłowe o grub. 12 cm	szt.		
d.4		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
73	KNR 7-24 0402-01	Uszczelnianie połączeń płyt obudowy chłodni kitem trwale plastycznym - pionowe - ściany	m		
d.4		12.60	m	12.600	
				RAZEM	12.600
74	KNR 7-24 0402-02	Uszczelnianie połączeń płyt obudowy chłodni kitem trwale plastycznym - poziome - ściany	m		
d.4		18.60	m	18.600	
				RAZEM	18.600
75	KNR 7-24 0402-03	Uszczelnianie połączeń płyt obudowy chłodni kitem trwale plastycznym - poziome - sufit	m		
d.4		8.60	m	8.600	
				RAZEM	8.600
76	KNR 7-24 0309-01	Termostaty komorowe do instalacji freonowej	szt.		
d.4		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
77	KNR 7-24 0311-02	Zawory elektromagnetyczne łączone na śrubunek do instalacji freonowej o śr. 8 mm	szt.		
d.4		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
78	KNR 7-24 0401-04	Obudowa chłodni z płyt izolacyjnych PWS o grub. 15 cm - stropy	m ²		
d.4		6.16	m ²	6.160	
				RAZEM	6.160
79	KNR 7-24 0401-09	Obudowa chłodni z płyt izolacyjnych - komory składane i inne obudowy izolowane podłóg	m ²		
d.4		6.16	m ²	6.160	
				RAZEM	6.160
80	KNR 7-24 0516-02	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 1.0 tys.kcal/h	kpl.		
d.4		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5 Wymiana pokrycia dachowego					
81	KNR-W 4-01 0512-01	Rozebranie pokrycia z płyt i gąsiorów azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku	m ²		
d.5		271.36	m ²	271.360	
				RAZEM	271.360
82	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.5		42.40	m	42.400	
				RAZEM	42.400
83	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.5		14.40	m	14.400	
				RAZEM	14.400
84	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kdnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.5		27.60	m ²	27.600	
				RAZEM	27.600
85	Kalkulacja własna	Utylizacja eternitu z rozbiórki	t		
d.5		3.256	t	3.256	
				RAZEM	3.256
86	KNR-W 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatanami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		271.360	m ²	271.360	
				RAZEM	271.360
87	KNR-W 2- d.5 02 0410-04	Ołaczenie (kontrłaty) połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej 271.360	m ² m ²	271.360	
				RAZEM	271.360
88	KNR-W 2- d.5 02 0606-01	Izolacja (paroizolacja) z folii 271.360	m ² m ²	271.360	
				RAZEM	271.360
89	KNR-W 2- d.5 02 0511-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - płyty dachowe 271.360	m ² m ²	271.360	
				RAZEM	271.360
90	KNR-W 2- d.5 02 0511-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - gąsiory 21.20	m m	21.200	
				RAZEM	21.200
91	KNR-W 2- d.5 02 0511-03	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - blachy okapowe 42.400	m m	42.400	
				RAZEM	42.400
92	KNR-W 2- d.5 02 0511-04	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - wiatrownice boczne lub ogniomóry 24.80	m m	24.800	
				RAZEM	24.800
93	KNR-W 2- d.5 02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm 42.40	m m	42.400	
				RAZEM	42.400
94	KNR-W 2- d.5 02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 14.40	m m	14.400	
				RAZEM	14.400
6 Zakup wyposażenia					
95	Kalkulacja d.6 własna	Wyposażenie kuchni w świątlicy wiejskiej 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
96	Kalkulacja d.6 własna	Wyposażenie świątlicy 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000