

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty Rozbiórkowe			
1 KNR 4-03 d.1 0907-05		Odłączenie przewodów o przekroju żył do 16 mm ² od listew zaciskowych w puszkach odgałęźnych i odgałęźnikach n.t. i p.t. 5	kpl. kpl.	 5,000	
				RAZEM	5,000
2 KNR-W 4- d.1 02 0234-04		Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
3 KNR 4-02 d.1 0235-08		Demontaż ustępu z miską fajansową 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
4 KNR-W 4- d.1 02 0234-07 analogia		Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - brodzik 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
5 KNR-W 4- d.1 02 0229-01		Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - w wyko- pie 5,50+2*4,50	m m	 14,500	
				RAZEM	14,500
6 KNR-W 4- d.1 02 0141-03		Demontaż baterii wannowej 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
7 KNR-W 4- d.1 02 0141-01		Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
8 KNR-W 4- d.1 02 0120-01		Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 5,50*2+4,00*4	m m	 27,000	
				RAZEM	27,000
9 KNR 4-01 d.1 0426-02 analogia		Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk - Rozbiórka paneli 2,00*4*2,10-0,90*2,05*2+1,40*2*2,10-0,90*2,05+4,55*2*2,10-1,25*1,08- 0,90*2,05-0,80*1,20	m ² m ²	 32,100	
				RAZEM	32,100
10 KNR 4-01 d.1 0354-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 0,90*2,10+1,20+1,60+0,90*2,10+0,80*1,20+0,80*0,60	szt. szt.	 8,020	
				RAZEM	8,020
11 KNR 4-01 d.1 0429-05 analogia		Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotyn- kowanych - rozbiórka paneli 2,0*1,40+4,55*2,00+0,95*2,00	m ² m ²	 13,800	
				RAZEM	13,800
12 KNR 4-04 d.1 0509-02		Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład 7,60*2,50+4,50	m ² m ²	 23,500	
				RAZEM	23,500
13 d.1 kalkulacja Inwestora		Wywóz wraz z utylizacją papy poz.12*0,03	m ³ m ³	 0,705	
				RAZEM	0,705
14 KNR 4-04 d.1 0403-02		Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 7,60*2,50	m ² m ²	 19,000	
				RAZEM	19,000
15 KNR 4-04 d.1 0403-04		Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych poz.12	m ² m ²	 23,500	
				RAZEM	23,500
16 KNR 4-04 d.1 0102-02		Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej [1,60+2,00+7,60+2,00]*2,20*0,20+2,00*0,15*2,20+2,20*0,25*2,20+0,45* 0,45*3,50+2,00*0,15*2,50	m ³ m ³	 9,137	
				RAZEM	9,137
17 KNR 4-04 d.1 0301-02		Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 7,60*2,20*0,10	m ³ m ³	 1,672	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,672
18	KNR 4-04 d.1 0101-06	Rozebranie murów z bloczków na zaprawie cementowo-wapiennej poniżej terenu [1,50+2,40+2,00+2,00+7,35]*0,25*0,50	m ³		
			m ³	1,906	
				RAZEM	1,906
19	d.1 kalkulacja Inwestora	Wywóz wraz utylizacją odpadów budowlanych i ruchomości z części rozbieranej	m ³		
		7,60*2,40*2,20*0,45+1,906+5,00	m ³	24,964	
				RAZEM	24,964
20	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
		2,50*2,50+0,50*2,50	m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
21	KNR 4-01 d.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		0,83*0,50	m ²	0,415	
				RAZEM	0,415
2		Zabezpieczenie terenu rozbiórki			
22	KNR 4-04 d.2 0901-01	Ogrodzenia drewniane z pręseł przenośnych - wykonanie pręseł	m		
		15,00	m	15,000	
				RAZEM	15,000
23	KNR 4-04 d.2 0901-02	Ogrodzenia drewniane z pręseł przenośnych - przygotowanie słupów	m		
		8*2,50	m	20,000	
				RAZEM	20,000
24	KNR 4-04 d.2 0901-03	Ogrodzenia drewniane z pręseł przenośnych - ustawienie	m		
		15,00	m	15,000	
				RAZEM	15,000
25	KNR 4-04 d.2 0901-04	Ogrodzenia drewniane z pręseł przenośnych - rozebranie	m		
		15,00	m	15,000	
				RAZEM	15,000
26	KNR 4-04 d.2 0901-05	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu	m		
		4,00	m	4,000	
				RAZEM	4,000
27	KNR 4-04 d.2 0901-06	Ustawienie rynny drewnianej do gruzu	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
28	KNR 4-04 d.2 0901-07	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu	m		
		4,00	m	4,000	
				RAZEM	4,000
3		Roboty naprawcze			
29	KNR 4-01 d.3 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 0,50*[2,05+2,05+0,83]	m ²		
			m ²	2,465	
				RAZEM	2,465
30	KNR 4-01 d.3 0332-08	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		4,00	m	4,000	
				RAZEM	4,000
31	KNR 4-01 d.3 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
		0,83*2,10+0,50	m ³	2,243	
				RAZEM	2,243
32	KNR 4-01 d.3 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu) 1,50*2,30+[2,01+2,10+0,90]*0,25	m ²		
			m ²	4,703	
				RAZEM	4,703
33	KNR 4-01 d.3 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach	m ²		
		2,40*6,00	m ²	14,400	
				RAZEM	14,400
34	KNR 4-01 d.3 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek gr. 32 mm	m		
		8,00*1,00	m	8,000	
				RAZEM	8,000
35	KNR 4-01 d.3 0414-09	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępie łąt do 16 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6,00*1,00	m ²	6,000	
36	KNR 4-01 d.3 0504-04	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpiówki	m ²	RAZEM	6,000
		6,00*1,00	m ² przel. pokr. m ² przel. pokr.	6,000	
37	KNR 2-02 d.3 0925-02 analogia	Oslony otworów okienych i drzwiowego płytami OSB gr 18 mm	m ²	RAZEM	6,000
		2,10*0,90+1,20*1,60	m ²	3,810	
38	KNR 4-01 d.3 0105-03 0105-10 analogia	Zasypanie wykopów piaskiem z przerzutem ziemi na odległość 10.00 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m ³	RAZEM	3,810
		poz.18	m ³	1,906	
39	KNR 4-01 d.3 0108-01 0108-04 analogia	Przywóz piasku samochodami skrzyniowymi na odległość 20 km grunt.kat. I-II	m ³	RAZEM	1,906
		poz.18	m ³	1,906	
40	d.3 kalkulacja Inwestora	Powykonawczy Operat Geodezyjny	kpl.	RAZEM	1,906
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000