

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Demontaż instalacji			
1	KNNR 8 d.1 0108-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr.25-32 mm na ścianie	m		
		98	m	98.000	
				RAZEM	98.000
2	KNNR 8 d.1 0410-02	Demontaż rurociągu c.o	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
3	KNNR 8 d.1 0121-01	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr.15-20 mm	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNNR 8 d.1 0122-08	Demontaż baterii	szt		
		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
5	KNNR 8 d.1 0225-03	Demontaż umywalki	kpl		
		7	kpl	7.000	
				RAZEM	7.000
6	KNNR 8 d.1 0225-05	Demontaż ustępu	kpl		
		13	kpl	13.000	
				RAZEM	13.000
7	KNNR 8 d.1 0225-06	Demontaż pisuaru	kpl		
		5	kpl	5.000	
				RAZEM	5.000
8	KNNR 8 d.1 0222-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianie	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
9	KNNR 8 d.1 0222-08	Demontaż rurociągu z PCW o śr.75-110 mm na ścianie	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
10	KNNR 8 d.1 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNNR 8 d.1 0422-07	Demontaż grzejnika	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
2		Rozbiórki i wyburzenia			
12	KNR 4-01 d.2 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
13	KNR 4-01 d.2 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
14	KNR 4-01 d.2 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		16.43*2	m	32.860	
				RAZEM	32.860
15	KNR 4-01 d.2 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		3.35*4	m	13.400	
				RAZEM	13.400
16	KNR 4-01 d.2 0535-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy fałdowanej	m ²		
		16.43*5.5*2	m ²	180.730	
				RAZEM	180.730
17	KNR 4-01 d.2 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępnie łąt do 24 cm	m ²		
		180.4	m ²	180.400	
				RAZEM	180.400
18	KNR 4-01 d.2 0430-07	Rozebranie konstrukcji	m ²		
		180.4	m ²	180.400	
				RAZEM	180.400
19	KNR 2-02 d.2 0613-05	Rozbiórka ocieplenia	m ²		
		(16.4-0.76)*(1.8*2+5)	m ²	134.504	
				RAZEM	134.504
20	KNR 4-04 d.2 0604-01	Wyburzenie elementów żelbetowych (plyta gr. 15 cm)	m ³		
		(16.4-0.76)*6.85*0.15	m ³	16.070	
				RAZEM	16.070
21	KNR 4-04 d.2 0604-02	Wyburzenie elementów żelbetowych (plyta gr. do 30 cm) - wieńce	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(16.4+6.85)*0.3*0.15*2	m ³	2.093	
				RAZEM	2.093
22	KNR 4-01 d.2 0354-15	Wykucie wsporników ścianek WC	szt.		
		50	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
23	KNR 4-01 d.2 0426-01	Rozebranie ścianek WC	m ²		
		(8.87+5.4+1*12)*2	m ²	52.540	
				RAZEM	52.540
24	KNR 4-01 d.2 0348-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej	m ²		
		(1.84+1.2)*2.2	m ²	6.688	
		(1.6*2+1.22+0.65)*1.6	m ²	8.112	
		5.85*3.3	m ²	19.305	
		2.58*3.3-0.8*2	m ²	6.914	
		(16.43-0.76)*1.8*2	m ²	56.412	
				RAZEM	97.431
25	KNR 4-04 d.2 0102-02	Rozebranie ścian z cegieł	m ³		
		5.85+3.3*0.25	m ³	6.675	
		5.85*3.3*0.5*2	m ³	19.305	
		9.97*3.3*0.33	m ³	10.857	
		6.85*3*0.5*2	m ³	20.550	
		6.85*3.6*0.5*0.5*2	m ³	12.330	
		(16.4-0.4)*3*0.5*2	m ³	48.000	
		-(0.9*0.9*0.5*10+1.25*2*0.5*5)	m ³	-10.300	
				RAZEM	107.417
26	KNR 4-04 d.2 0603-07	Wyburzenia podłoża i posadzek	m ³		
		6.85*1.6*0.18	m ³	1.973	
		(16.43-0.76)*4.7*0.05	m ³	3.682	
		5.85*(2.4+0.15+2.62)*0.15	m ³	4.537	
		9.97*(2.94+2.58)*(0.15+0.1)	m ³	13.759	
				RAZEM	23.951
27	KNR 4-04 d.2 0604-02	Wyburzenia elementów żelbetowych gr. do 30 cm - wieńce	m ³		
		(16.4+5.85)*0.3*0.25*2	m ³	3.338	
				RAZEM	3.338
28	KNR 4-04 d.2 0604-01	j.w lecz płyt	m ³		
		16.4*5.85*0.15	m ³	14.391	
				RAZEM	14.391
29	KNR 4-01 d.2 0102-03	Odkopanie fundamentów	m ³		
		(16.4*2+9.97+6.85*3)*0.6*1	m ³	37.992	
				RAZEM	37.992
30	KNR 4-01 d.2 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m ³		
		37.99	m ³	37.990	
				RAZEM	37.990
31	KNR 4-04 d.2 0603-03	Wyburzenie ścian betonowych gr. do 40 cm	m ³		
		(16.4+6.85)*0.38*0.8*2	m ³	14.136	
				RAZEM	14.136
32	KNR 4-04 d.2 0603-02	Burzenie ścian, ław, filarów z betonu o grub. 20-30 cm przy użyciu młotów pneumatycznych	m ³		
		(9.97+5.85)*0.25*0.8	m ³	3.164	
				RAZEM	3.164
33	KNR 4-04 d.2 0603-03	Wyburzenia ław betonowych	m ³		
		(16.4+5.85)*0.6*0.4*2	m ³	10.680	
		(9.97+5.85)*0.4*0.4	m ³	2.531	
				RAZEM	13.211
34	KNR 4-01 d.2 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		97.43*0.18+115.88	m ³	133.417	
				RAZEM	133.417
35	KNR 4-01 d.2 0108-19	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m ³		
		16.07+2.09+14.14+3.16+13.21	m ³	48.670	
				RAZEM	48.670
36	KNR 4-01 d.2 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 4	m ³		
		133.42+48.67	m ³	182.090	
				RAZEM	182.090
3		Obiekty tymczasowe			
37	KNR 2-25 d.3 0309-01	Pełne ogrodzenia z blachy fałdowej ocynkowanej trapezowej na słupkach stalowych - budowa	m ²		
		(16.4+3*2)*2*2+15.95*2	m ²	121.500	
				RAZEM	121.500
38	KNR 2-25 d.3 0309-02	Pełne ogrodzenia z blachy fałdowej ocynkowanej trapezowej na słupkach stalowych - rozebranie	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		121.5	m ²	121.500	
				RAZEM	121.500
39	KNR 2-25 d.3 0312-01	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalow.ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa 4*2	m ²		
			m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
40	KNR 2-25 d.3 0312-03	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalow.ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - rozebranie 8	m ²		
			m ²	8.000	
				RAZEM	8.000