

*Łącznie m.1 do rozprawy
ferbowego en spr.: 5.270.24.2022*

SYPNIEWO (OHZ) - rozbiórka budynku gospodarczego

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1		DEMONTAŻ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
1	KNR-WV 4-03 d.1 1124-0500	Demontaż łączników instalacyjnych metalowych i z tworzyw sztucznych -uszczelnionych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (włącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		13	szt.	13.00	
				RAZEM	13.00
2	KNR-WV 4-03 d.1 1133-0700	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
		15	szt.	15.00	
				RAZEM	15.00
3	KNR-WV 4-03 d.1 1117-0100	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 mm ² z podłoża drewnianego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub	m		
		100.00	m	100.00	
				RAZEM	100.00
4	KNR-WV 4-03 d.1 1129-02	Demontaż tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 1.0 m ²	szt.		
		1.0	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
5	KNR-WV 4-02 d.1 40210-02	Demontaż wentylatorów promieniowych z wirnikiem osadzonym na wale; średnica otworu ssącego do 250 mm	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
2		DEMONTAŻ INSTALACJI WOD.-KAN.			
6	KNR 4-04 d.2 0705-02	Demontaż baterii umywalkowych	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
7	KNR 4-04 d.2 0705-09	Demontaż zlewów lub zmywaków	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
8	KNR 4-04 d.2 0701-04	Demontaż przewodów wodociągowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. do 25 mm	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
9	KNR 4-04 d.2 0703-02	Demontaż przewodów kanalizacyjnych z rur żeliwnych o śr. 80-150 mm	m		
		15	m	15.00	
				RAZEM	15.00
3		ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO			
10	KNR 4-04 d.3 0810-04	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych dwuteowników normalnych o wysokości 200 mm - konstrukcja podwieszanej prowadnicy	szt.		
		20	szt.	20.00	
				RAZEM	20.00
11	KNR 4-01 d.3 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		3.10 * 4 + 3.00 * 2	m	18.40	
				RAZEM	18.40
12	KNR 4-01 d.3 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		17.44 * 2 + 8.46	m	43.34	
				RAZEM	43.34
13	KNR 4-04 d.3 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		17.44 * 5.75 * 2 + 8.46 * 6.20	m ²	253.01	
				RAZEM	253.01
14	KNR 4-01 d.3 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku - kalenica, obróbki krawędziowe	m ²		
		0.50 * (17.44 + 8.46) + 0.30 * (0.68 * 2 + 1.78 * 2 + 0.68 * 2 + 1.43 * 2) + 0.25 * (17.44 * 2 + 5.75 * 2 * 2 + 8.46 + 6.20 * 2)	m ²	35.38	
				RAZEM	35.38
15	KNR 4-04 d.3 0403-08	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deski wiatrowe	m		
		5.75 * 4 + 6.20 * 2	m	35.40	
				RAZEM	35.40
16	KNR 4-04 d.3 0403-03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu	m ²		
		17.44 * 5.75 * 2 + 8.46 * 6.20	m ²	253.01	
				RAZEM	253.01
17	KNR 4-04 d.3 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²		
		17.44 * 5.75 * 2 + 8.46 * 6.20	m ²	253.01	
				RAZEM	253.01
18	KNR 4-04 d.3 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m ²		
		17.44 * 5.75 * 2 + 8.46 * 6.20	m ²	253.01	
				RAZEM	253.01
19	KNR 4-04 d.3 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m ²		
		17.44 * 5.75 * 2 + 8.46 * 6.20	m ²	253.01	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	253.01
20	KNR 4-04 d.3 0802-02	Rozebranie konstrukcji biegów schodowych, spoczników i podestów z elementów stalowych w poziomie II kondygnacji 1.00 * 4.55	m ² m ²	4.55	
				RAZEM	4.55
21	KNR 4-01 d.3 0432-02	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m2 do 2 m2 ze ścian drewnianych 3 + 2	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
22	KNR 4-01 d.3 0432-03	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni ponad 2 m2 ze ścian drewnianych 1.50 * 0.88 * 9 + 1.40 * 2.40 * 2 + 1.50 * 2.02 * 2 + 1.55 * 2.10 + 1.00 * 2.40 + 108 * 2.10	m ² m ²	257.12	
				RAZEM	257.12
23	KNR 4-01 d.3 1011-02	Rozbiórka trzonów kuchennych licowanych kaflami 1.00 * 1.00 * 0.80	m ³ m ³	0.80	
				RAZEM	0.80
24	KNR 4-04 d.3 0601-01 kominy pod- dasze poddasze parter zew. + wew. parter dobu- dówka	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny (0.38 * 1.13 + 0.38 * 1.48) * 4.10 (16.44 + 7.86) * 2 * (2.83 + 0.30) * 0.42 - (1.50 * 0.88 * 7 + 1.40 * 2.40 + 1.00 * 2.10 + 1.08 * 2.10 + 0.90 * 2.10 + 1.50 * 2.02 + 1.54 * 2.12) * 0.42 + (7.02 * 2 + 2.72 + 3.75) * (2.83 + 0.30) * 0.27 - 1.55 * 2.02 * 0.27 + (7.87 + 5.09 + 3.43) * (2.83 + 0.30) * 0.15 - (0.90 * 2.00 + 0.82 * 2.00) * 0.15 5.39 * 2 * (3.13 + 3.86) * 0.5 * 0.27 + 7.86 * 3.13 * 0.27 - (1.40 * 2.40) * 0.27 + 5.39 * 3.13 * 0.17 - (1.00 * 2.40) * 0.17	m ³ m ³ m ³ m ³	4.07 11.47 76.99 18.37	
				RAZEM	110.90
25	KNR 4-04 d.3 0305-02	Rozebranie stropów żelbetonowych (płyt, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 15 cm 15.60 * 7.02 * 0.15 + (16.10 + 7.52) * 2 * 0.25 * 0.25	m ³ m ³	19.38	
				RAZEM	19.38
26	KNR 4-04 d.3 0302-01 z.o.3.1.	Rozebranie ław fundamentowych, betonowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (16.44 + 7.86) * 2 * 0.40 * 0.30 + (7.02 * 2 + 2.72 + 3.75) * 0.25 * 0.30 + (5.39 * 2 + 7.86) * 0.30 * 0.30	m ³ m ³	9.05	
				RAZEM	9.05
27	KNR 4-04 d.3 0504-01 z.o.3.1.	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 141.60	m ² m ²	141.60	
				RAZEM	141.60
28	KNR 4-04 d.3 0301-06 z.o.3.1.	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości do 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 141.60 * 0.10	m ³ m ³	14.16	
				RAZEM	14.16
29	KNR 2-31 d.3 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1.20 * 7.86 * 2	m ² m ²	18.86	
				RAZEM	18.86
30	KNR 4-04 d.3 1103-03	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 5 samochodów samowyładowczych 0.80 + 110.90 + 19.38 + 9.05 + 141.60 * 0.05 + 14.16	m ³ m ³	161.37	
				RAZEM	161.37
31	KNR 4-04 d.3 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 15 km 0.80 + 110.90 + 19.38 + 9.05 + 141.60 * 0.05 + 14.16	m ³ m ³	161.37	
				RAZEM	161.37
32	KNR 1 0214-02 d.3 02	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami (gr. warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat. gruntu III-IV (16.44 + 7.86) * 2 * 0.40 * 0.30 + (7.02 * 2 + 2.72 + 3.75) * 0.25 * 0.30 + (5.39 * 2 + 7.86) * 0.30 * 0.30	m ³ m ³	9.05	
				RAZEM	9.05
33	KNR 1 0218-02 d.3 02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV 22.10 * 7.86	m ² m ²	173.71	
				RAZEM	173.71