

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>		<b>Stacja zlewnicza FEK-PAK-rozbiórka</b>			<b>0,000</b>
	<b>W1</b>	<b>0,000</b>		<b>0,000</b>	
1.1 (P1)	KNR 4-04 0506-0400	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		7,553
	W1	2,65*2,85	m2	7,553	
1.2 (P2)	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m2		1,060
	W1	2,65*2*0,2	m2	1,060	
1.3 (P3)	KNR 4-04 0506-0500	Rozebranie rynien dachowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		2,650
	W1	2,65	m	2,650	
1.4 (P4)	KNR 4-04 0506-0600	Rozebranie rur dachowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		2,450
	W1	2,45	m	2,450	
1.5 (P5)	KNR 4-04 0403-0300	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Ołacenie dachu	m2		7,553
	W1	2,65*2,85	m2	7,553	
1.6 (P6)	KNR 4-04 0403-0400	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		7,553
	W1	2,65*2,85	m2	7,553	
1.7 (P7)	KNR 4-04 0403-0800	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe	m		11,000
	W1	2,65*2+2,85*2	m	11,000	
1.8 (P8)	KNR 2-02 0613-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome,z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho.Jedna warstwa-rozebranie(R=0,5,M=0,S=0,5)-analogia.	m2		4,202
	W1	2,05*2,05	m2	4,202	
1.9 (P9)	KNR 2-02 2007-0300	Konstrukcje rusztów z pojedynczych kształtowników metalowych pod okładziny z płyt gipsowych,na stropach-demontaż(R=0,5,M=0,S=0,5)	m2		2,403
	W1	1,55*1,55	m2	2,403	
1.10 (P10)	KNR 2-02 2006-0401	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych,grubości 12,5 mm,na stropach na gotowym ruszcie-demontaż(R=0,5,M=0,S=0,5).	m2		2,403
	W1	1,55*1,55	m2	2,403	
1.11 (P11)	N.Z. 4-02U 0007-0100	Demontaż czerpni lub wyrzutni ściennych o obwodzie do 1300 mm (WACETOB zeszyt 2/98)	szt.		1,000
	W1	1,000	szt.	1,000	
1.12 (P12)	N.Z. 4-02U 0006-0100	Demontaż czerpni lub wyrzutni dachowych wraz z podstawami o obwodzie do 1300 mm (WACETOB zeszyt 2/98)	szt.		1,000
	W1	1,000	szt.	1,000	
1.13 (P13)	KNR 2-02 1203-0100	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2-demontaż(R=0,5,M=0,S=0,5)-analogia.	m2		1,800
	W1	2,0*0,9	m2	1,800	
1.14 (P14)	KNR 4-04 0504-0300	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		2,628
	W1	1,55*1,55+0,9*0,25	m2	2,628	
1.15 (P15)	KNR 4-04 0301-0400	Rozebranie podłoża z betonu zwirowego o grubości ponad 15 cm	m3		0,788
	W1	(1,55*1,55+0,9*0,25)*0,3	m3	0,788	
1.16 (P16)	KNR 4-04 0102-0200	Rozebranie murów i słupów z cegły powyżej terenu w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		7,755
	W1	2,05*2,7*0,35+2,05*2,55*0,35+2,15*2,65*0,35*2	m3	7,755	
1.17	KNR 4-04	Rozebranie murów z bloczków poniżej terenu na zaprawie cementowej	m3		1,728

(P17)	0101-0700				
	W1	(2,05+1,55)*2*0,32*0,75	m3	1,728	
1.18 (P18)	KNR 4-04 0302-0100	Rozebranie betonowych ław, fundamentów	m3		1,744
	W1	(2,4+1,2)*0,6*0,2	m3	0,432	
	W2	(2,2+1,4)*2*0,4*0,3	m3	0,864	
	W3	1,4*2,0*0,16	m3	0,448	
1.19 (P19)	KNR 4-04 0303-0400	Rozebranie ścianek betonowych o grubości do 20 cm	m3		0,296
	W1	(1,65+2,0)*0,54*0,15	m3	0,296	
1.20 (P20)	KNR 2-01 0308-0200	Wykopy ręczne z podnoszeniem urobku żurawiami samochodowymi 5-6 t,w pojemnikach i wyładowaniem na odkład.Grunť kategorii III-IV.	m3		15,790
	W1	3,7*3,7*1,7	m3	23,273	
	T1	minus			
	W2	-(2,4+1,2)*2*0,6*0,2	m3	-0,864	
	W3	-(2,2+1,4)*2*0,4*0,3	m3	-0,864	
	W4	-2,19*2,19*1,2	m3	-5,755	
1.21 (P21)	KNR 2-01 0326-0800	Umocnienie ścian wykopu palami szalunkowymi stalowymi pod obiekty specjalne w gruntach suchych wraz z rozbiórką,przy głębokości wykopu do 3,0m.Grunť kat.III-IV	m2		25,160
	W1	(3,7+3,7)*2*1,7	m2	25,160	
1.22 (P22)	KNR 2-01 0210-0100	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5 t na odl.do 1 km.Grunť kat.I-II (B.I.nr 8/96)-ukop i dowóz	m3		7,483
	T1	jak potrącenie poz.20			
	W1	7,483	m3	7,483	
1.23 (P23)	KNR 2-01 0214-0400	Nakłady uzupeł. za każde dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowył.do 5t po drogach utwardzonych.Grunť kat.III-IV(B.I.nr 8/96)-dopłata za dalsze 4 km dowozu Krotność= 8,00	m3		7,483
	T1	poz.jw			
	W1	7,483	m3	7,483	
1.24 (P24)	KNR 2-01 0502-0200	Ręczne zasypywanie wykopu.Grunť kategorii III.	m3		23,273
	T1	poz.20+22			
	W1	15,79+7,483	m3	23,273	
1.25 (P25)	KNR 4-04 1101-0200	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadowaniu i wyładowaniu. Transport gruzu samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1 km+składowanie	m3		15,000
	W1	15,0	m3	15,000	
1.26 (P26)	KNR 4-04 1101-0500	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym za- i wyładunku.Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległ.ponad 1km samochodem ciężarowym Krotność= 4,00	m3		15,000
	T1	poz.jw			
	W1	15,0	m3	15,000	

Kosztorys wykonano za pomocą programu SEKO  
[OWEOB "Promocja" Sp. z o.o.](#)