

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0509-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na listwach. 18,50x10,00x1,10=203,50m ² 203,50	m ² m ²	 203.500	 203.500
				RAZEM	203.500
2	kalk. własna	Utylizacja papy asfaltowej. 203,50m ² x0,005x1,70t/m ³ =1,73t 1,73	t t	 1.730	 1.730
				RAZEM	1.730
3	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 203,50	m ² m ²	 203.500	 203.500
				RAZEM	203.500
4	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej. piętro=[(16,00+9,50)x2+15,50+9,50x3+2,50x2+9,50]]x3,00x0,25= 109,50x2,50x0,25=68,44m ³ 68,44	m ³ m ³	 68.440	 68.440
				RAZEM	68.440
5	KNR 4-04 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust. 15,50x9,5+2,25x7,5=164,13m ² 164,13	m ² m ²	 164.130	 164.130
				RAZEM	164.130
6	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów. 9,50x15,50:0,90=164,00m 164,00	m m	 164.000	 164.000
				RAZEM	164.000
7	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie belek stropowych 164,00	m m	 164.000	 164.000
				RAZEM	164.000
8	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej. parter=[(16,00+9,50)x2+15,50+9,50x3+2,50x2+9,50]]x3,00x0,38= 109,50x2,50x0,38=104,00m ³ 104,00	m ³ m ³	 104.000	 104.000
				RAZEM	104.000
9	KNR 4-04 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust. 15,50x9,5+2,25x7,5=164,13m ² 164,13	m ² m ²	 164.130	 164.130
				RAZEM	164.130
10	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów. 9,50x15,50:0,90=164,00m 164,00	m m	 164.000	 164.000
				RAZEM	164.000
11	kalk. własna	Demontaż złącza kablowego (ZK) 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
12	KNR 4-04 0901-03	Ogrodzenia drewniane z przesł przenośnych - ustawienie 20,00	m m	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
13	KNR 4-04 0901-04	Ogrodzenia drewniane z przesł przenośnych - rozebranie 20,00	m m	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
14	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ladowarką przy obsłudze na zmianie roboczej przez 3 samochody samowyladowcze. piętro=68,44m ³ ; parter=104,00m ³ razem=(68,44+104,00)x1,06=172,44m ³ 172,44	m ³ m ³	 172.440	 172.440
				RAZEM	172.440
15	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 172,44	m ³ m ³	 172.440	 172.440
				RAZEM	172.440
16	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym - dod.za każdy nast. rozp. 1 km 172,44	m ³ m ³	 172.440	 172.440
				RAZEM	172.440
17	KNR 4-04 1103-01 analogia	Załadowanie drewna z rozbiórki przy obsłudze na zmianie roboczej przez 3 samochody samowyladowcze. 160m ² x0,10x3=48,00 48,00	m ³ m ³	 48.000	 48.000
				RAZEM	48.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-04 1103-04 analogia	Wywiezienie drewna z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 48,00	m ³ m ³	 48.000	 48.000
				RAZEM	48.000
19	KNR 4-04 1103-05 analogia	Wywiezienie drewna z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dod.za kazdy nast.rozp. 1 km 48,00	m ³ m ³	 48.000	 48.000
				RAZEM	48.000
20	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej. parterx1/4=104,00x1/4=26,00m ³ 26,00	m ³ m ³	 26.000	 26.000
				RAZEM	26.000
21	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 26,00	m ³ m ³	 26.000	 26.000
				RAZEM	26.000
22	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dod.za kazdy nast. rozp. 1 km 26,00	m ³ m ³	 26.000	 26.000
				RAZEM	26.000
23	kalk. własna	Uzupełnienie wykopu piaskiem zwykłym. Dostawa i zasypanie wykopu. Wszystkie nakłady. 30,00	m ³ m ³	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000
24	kalk. własna	Inwentaryzacja geodezyjna. 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000