

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Prace rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m ³		
d.1	0212-01	80*1.0*0.15	m ³	12.000	
		20*1.5*0.15	m ³	4.500	
				RAZEM	16.500
2	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	16.5	m ³	16.500	
				RAZEM	16.500
3	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km do 10 km	m ³		
d.1	0108-10	16.5	m ³	16.500	
				RAZEM	16.500
4	KNR 4-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. IV	m ³		
d.1	0102-03	80*1.0*0.3	m ³	24.000	
				RAZEM	24.000
5	KNR 4-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. IV	m ³		
d.1	0102-03	80*1.0*0.3	m ³	24.000	
				RAZEM	24.000
6	KNR-W 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. IV	m ³		
d.1	0105-03	80*1.0*0.3	m ³	24.000	
				RAZEM	24.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna o grub.12 cm	m ²		
d.1	0308-01	20*1.5	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
8	KNR 2-31	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grub.5 cm	m ²		
d.1	0308-03	20*1.5	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
2		Instalacja co i wodna			
9	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 40-50 mm	m		
d.2	0506-05	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
10	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 32 mm	m		
d.2	0506-04	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
11	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 40-50 mm	m		
d.2	0114-03	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
12	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
d.2	0114-02	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
13	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub. 30 cm	m ²		
d.2	0501-04	80*1.0*0.3	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
14	KNR 0-13	Rurociągi o śr. 40 mm z rur M-PEX TYP I	m		
d.2	0127-03	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
15	KNR 0-13	Rurociągi o śr. 63 mm z rur M-PEX TYP I	m		
d.2	0127-05	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
16	S-215 0800-	Instalacja centralnego ogrzewania - rurociągi o śr.zew. 40 mm z rur M-PEX - TYP II	m		
d.2	02	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
17	S-215 0800-	Instalacja centralnego ogrzewania - rurociągi o śr.zew. 63 mm z rur M-PEX- TYP II	m		
d.2	04	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
18	KNR-W 2-15	Zawory odcinające instalacji wodociagowych z rur M-PEX o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
d.2	0132-04	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 2-15 d.2 0132-06	Zawory odcinające instalacji wodociągowych z rur M-PEX o śr. nominalnej 50 mm 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR-W 2-15 d.2 0406-03	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna) 1	próba próba	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR-W 2-15 d.2 0406-05	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
22	KNR-W 2-15 d.2 0127-03	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych (rurociąg o śr. do 63 mm) 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000