
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Adaptacja i przebudowa zabytkowego budynku koszarowego
ADRES INWESTYCJI : Zambrów ul. Wojska Polskiego
INWESTOR : Gmina Miasto Zambrów
ADRES INWESTORA : ul. Fabryczna 3 18-300 Zambrów
BRANŻA : Sanitarna: Przyłącze kanalizacji deszczowej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ					
1	45231300-8	DEMONTAŻ			
1	KNR 4-051	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1500 mm w gotowym wykopie o głęb. 3 m	kpl.		
d.1	0409-05				
	analogia				
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
2	45231300-8	KANALIZACJA DESZCZOWA			
2.1	45111200-0	Roboty ziemne			
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.2.1	0813-01				
		81	m	81.00	
				RAZEM	81.00
3	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.2.1	0807-01				
		Krotność = 5			
		116	m ²	116.00	
				RAZEM	116.00
4	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III	m ³		
d.2.1	0217-02				
		321	m ³	321.00	
				RAZEM	321.00
5	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m ²		
d.2.1	0501-01				
		137*0.9	m ²	123.30	
				RAZEM	123.30
6	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 30 cm	m ²		
d.2.1	0501-04				
		137*0.9	m ²	123.30	
				RAZEM	123.30
7	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
d.2.1	0230-01				
		272	m ³	272.00	
				RAZEM	272.00
8	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III	m ²		
d.2.1	0233-02				
		166	m ²	166.00	
				RAZEM	166.00
9	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2.1	0407-01				
		81	m	81.00	
				RAZEM	81.00
10	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2.1	0511-02				
		Krotność = 5			
		116	m ²	116.00	
				RAZEM	116.00
11	KNR 2-21	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	ha		
d.2.1	0404-04				
		0.006	ha	0.01	
				RAZEM	0.01
2.2	45231300-8	Roboty instalacyjne			
12	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC-U klasy S lite łączonych na uszczelkę o śr. zewn. 160 mm f. Wavin lub taki sam standard	m		
d.2.2	0408-02				
		39	m	39.00	
				RAZEM	39.00
13	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC-U klasy S lite łączonych na uszczelkę o śr. zewn. 200 mm f. Wavin lub taki sam standard	m		
d.2.2	0408-03				
		98	m	98.00	
				RAZEM	98.00
14	KNR 2-18	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m z włazem D400	stud.		
d.2.2	0613-01				
	wycena indywidualna				
		4	stud.	4.00	
				RAZEM	4.00
15	KNR-W 2-18	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm	szt		
d.2.2	0421-02				
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
16	KNR-W 2-18	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 200 mm	szt		
d.2.2	0421-03				
		5	szt	5.00	
				RAZEM	5.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-15	Montaż osadników deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.		
d.2.2	0211-03	8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
18	KNR 2-15	Montaż podrynników żeliwnych o śr.nom. 100 mm	szt.		
d.2.2	0211-04	8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00