

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Przylącze wodociągowe wody p-poż.</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0344-10	Przebite otworów w ścianach z kamienia twardego o grubości 70 cm	otw.		
		1	otw.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNR 2-01 0215-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m3		
		26	m3	26,000	
				RAZEM	26,000
3 d.1	KNR 2-01 0322-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. I-II wraz z rozbiórką(szer. do 1 m)	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
4 d.1	KNR 2-18 0909-03	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej - zasuwki żeliwne kielichowe owalne o śr. 65 mm z obudową i skrzynką uliczną	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.1	KNR 2-18 0109-01	Sieci wodociągowe w miastach - rurociągi z polietylenu niskociśnieniowego (PE) łączone metodą zgrzewania o śr. zewn. 65 mm	m		
		13	m	13,000	
				RAZEM	13,000
6 d.1	KNR 2-18 0803-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr. nom. do 150 mm	odc. 200 m		
		1	odc. 200 m	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	KNR 2-18 0802-01	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur PE o śr. nom. do 100 mm	prob		
		1	prob	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1	KNR 2-01 0320-0401	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m3		
		26	m3	26,000	
				RAZEM	26,000
9 d.1	Kalkulacja własna	Inwentaryzacja geodezyjna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		26	m3	26,000	
				RAZEM	26,000
<b>2</b>		<b>Roboty w pasie drogowym</b>			
11 d.2	KNR 2-31 0814-02 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.2	KNR 2-31 0807-03 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		2,5	m2	2,500	
				RAZEM	2,500

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNR 2-31 0407-05 z.o.2.13. 9902-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 26-75 pojazdów na godzinę - obrzeża z demontażu	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.2	KNR 2-31 0303-03 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z kostki rzędowej betonowej 14x12 cm w torowiskach tramwajowych na podsypce cementowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 26-75 pojazdów na godzinę - kostka z demontażu	m2		
		2,5	m2	2,500	
				RAZEM	2,500

*inż. MARCIN KOPEĆ*  
 Upr. Bud. WAM/0088/POOS/18  
 DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ  
 BRANŻA SANITARNA

