

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 2-31 d.1 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm [15.00+17.00]*1.5	m ² m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
2	KNR 2-31 d.1 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 5 [15.00+17.00]*1.5	m ² m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
3	KNR 2-31 d.1 0802-05	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm [15.00+17.00]*1.5	m ² m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
4	KNR 2-01 d.1 0319-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych w gruntach nawodnionych kat. I-II [15.00+17.00]*1.5*1.5	m ³ m ³	72.000	
				RAZEM	72.000
5	KNR 4-01 d.1 0107-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m [15.00+17.00]*2*1.5	m ² m ²	96.000	
				RAZEM	96.000
6	KNR 19-01 d.1 0107-07	Zainstalowanie pompy do pompowania wody z wykopu 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 19-01 d.1 0107-08	Pompowanie wody z wykopu 120	m-g m-g	120.000	
				RAZEM	120.000
8	KNR-W 2- d.1 18 0511-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 15 cm [15.00+17.00]*1.00*0.15	m ³ m ³	4.800	
				RAZEM	4.800
9	KNR 4-051 d.1 0107-02	Wymiana rurociągu z polietylenu niskociśnieniowego o śr. zewnętrznej 90 mm 6.00+6.00	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
10	KNR-W 2- d.1 18 0122-02	Sieci wodociągowe - kształtki PVC ciśnieniowe jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 90 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR-W 2- d.1 18 0704-01	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PVC, PE, PEHD o śr.nominalnej 90-110 mm 0.32	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.	0.320	
				RAZEM	0.320
12	KNR 2-01 d.1 0320-0101	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m poz.4	m ³ m ³	72.000	
				RAZEM	72.000
13	KNR 2-31 d.1 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm [15.00+17.00]	m ² m ²	32.000	
				RAZEM	32.000
14	KNR 2-31 d.1 0313-01	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa wiążąca o grubości 2 cm [15.00+17.00]	m ² m ²	32.000	
				RAZEM	32.000
15	KNR 4-01 d.1 0108-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 48.00*0.03+48.00*0.05+poz.8	m ³ m ³	8.640	
				RAZEM	8.640
16	KNR 4-01 d.1 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 poz.15	m ³ m ³	8.640	
				RAZEM	8.640

Sporz. [Signature]