

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Utwardzenie drogi wewnętrznej			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym			
	analogia	0,15	km	0,150	
				RAZEM	0,150
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.	m ³		
d.1	0206-02	III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km			
		140+3,2*(40,1+2,9)*0,2	m ³	167,520	
				RAZEM	167,520
3	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m ³		
d.1	0229-02	kat. III			
		160	m ³	160,000	
				RAZEM	160,000
4	KNR 2-01	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gr.kat.I-III	m ²		
d.1	0506-01				
		68,8	m ²	68,800	
				RAZEM	68,800
5	KNR-W 2-01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi	m ²		
d.1	0520-01				
		(40,1+2,9)*1,6*0,5*2	m ²	68,800	
				RAZEM	68,800
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.1	0101-01	cie kat. I-IV głębokości 20 cm			
		(40,1+2,9)*3,2	m ²	137,600	
				RAZEM	137,600
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.1	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
		(40,1+2,9)*3,2	m ²	137,600	
				RAZEM	137,600
8	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po za-	m ²		
d.1	0105-01	gęszczeniu			
		137,6	m ²	137,600	
				RAZEM	137,600
9	KNR 2-31	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.1	0109-01	beton B-20			
		137,6	m ²	137,600	
				RAZEM	137,600
10	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 20 na pod-	m ²		
d.1	0316-02	sypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem			
		137,6	m ²	137,600	
				RAZEM	137,600
11	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie	m		
d.1	0401-02	kat.III-IV			
		(40,1+2,9)*2+3,2	m	89,200	
				RAZEM	89,200
12	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04				
		89,2*0,20*0,15	m ³	2,676	
				RAZEM	2,676
13	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cemen-	m		
d.1	0403-03	towo-piaskowej			
		89,2	m	89,200	
				RAZEM	89,200
14	KNR-W 2-18	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem	szt.		
d.1	0524-01				
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNR 2-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w	m ³		
d.1	0317-0501	gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcz-			
		nym; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m			
		10*0,4*1,0	m ³	4,000	
				RAZEM	4,000
16	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
d.1	0408-02				
	analogia	10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
17	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV;	m ³		
d.1	0320-0201	głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m			
		4	m ³	4,000	
				RAZEM	4,000
18		odwodnienie liniowe z kształtek	m		
d.1	analiza indy-				
	widualna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3,2	m	3,200	
				RAZEM	3,200
19	KNR 2-02	Wrota z furtkami wysokości 1.8 m; szerokość wrót 3,2 m wrota z kształtowni-	kpl.		
d.1	1808-03	ków zimnogietych wraz ze stalowymi słupkami o średnicy 80 mm			
	analogia		kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000