

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty przygotowawcze - obsługa geodezyjna					
1KSNR 1 d.10104-03	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km			
	0,15	km		0.15	
				RAZEM	0.15
2KNNR 1 d.10111-02 analogia	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.			
	1	kpl.		1.00	
				RAZEM	1.00
Roboty rozbiórkowe					
3KNNR 2-31 d.20806-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wys. 16 cm na podsypce piaskowej	m ²			
	2,5	m ²		2.50	
				RAZEM	2.50
4KSNR 6 d.20806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m			
	5	m		5.00	
				RAZEM	5.00
5KSNR 6 d.20806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m			
	5	m		5.00	
				RAZEM	5.00
6KNNR 1 d.20221-07 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³			
	2,5*0,16+5*0,15*0,3+5*0,08*0,3	m ³		0.75	
				RAZEM	0.75
7KNNR 1 d.20208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu samochodami samowyladowczymi ponad 1 km - krotność 5	m ³			
	0,75	m ³		0.75	
				RAZEM	0.75
Roboty nawierzchniowe - droga					
8KSNR 6 d.30101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gt. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - krotność 1,7 do głębokości 50 cm	m ²			
	1024	m ²		1024.00	
				RAZEM	1024.00
9KSNR 6 d.30103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²			
	1024	m ²		1024.00	
				RAZEM	1024.00
10KSNR 6 d.30403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych B15 z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	m			
	377	m		377.00	
				RAZEM	377.00
11KSNR 6 d.30104-04	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm- z pospółki dowiezionej	m ²			
	1024	m ²		1024.00	
				RAZEM	1024.00
12KSNR 6 d.30113-03	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm po zagęszczeniu , kruszywo naturalne łamane frakcji 0-31,5 mm C50/30	m ²			
	1024	m ²		1024.00	
				RAZEM	1024.00
13KSNR 6 d.30502-03	Jezdnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²			
	1024	m ²		1024.00	
				RAZEM	1024.00
Roboty nawierzchniowe - chodnik					
14KSNR 6 d.40101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gt. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²			
	41	m ²		41.00	
				RAZEM	41.00
15KSNR 6 d.40404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej B15 z oporem	m			
	55	m		55.00	
				RAZEM	55.00
16KSNR 6 d.40104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm z pospółki dowiezionej	m ²			
	41	m ²		41.00	
				RAZEM	41.00
17KSNR 6 d.40502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej (20% kolor) grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²			
	41	m ²		41.00	
				RAZEM	41.00
Roboty ziemne					
18KSNR 1 d.50202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³			
	1024*0,5+41*0,2	m ³		520.20	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	520.20
19	KSNR 1 d.50204-03	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowylad. po drogach o naw.utwardz.(kat.gr. I-II) - krotność 5 do 5 km 1024*0,5+41*0,2	m ³ m ³	 520.20	
				RAZEM	520.20
20	KSNR 1 d.50403-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 660	m ² m ²	 660.00	
				RAZEM	660.00
21	KSNR 1 d.50403-02	Humusowanie skarp z obsianiem,dodatek za każdy dalszy 1 cm humusu- .krotność 5 do 5cm 660	m ² m ²	 660.00	
				RAZEM	660.00
Oznakowanie					
22	KSNR 6 d.60702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
23	KSNR 6 d.60702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
24	KSNR 6 d.60705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane mechanicznie 2,1	m ² m ²	 2.10	
				RAZEM	2.10
Roboty dodatkowe					
25	KNR 2-31 d.71406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 6	szt. szt.	 6.00	
				RAZEM	6.00
26	KNR 2-31 d.71406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 24	szt. szt.	 24.00	
				RAZEM	24.00
27	KNR 4-05I d.70409-03 analogia	Demontaż studni chłonnej z kregów betonowych o śr. 1200 mm o głęb. do 3 m,- wykop, rozbiórka, wywóz do 5 km z utylizacją, zasypanie wykopu po studni pospółką dowiezioną zagęszczaną mechanicznie warstwami. 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
28	KNR 5-10 d.70303-03 analogia	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 160mm w wykopie 21	m m	 21.00	
				RAZEM	21.00