

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	4510000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	m		
d.1	0119-03	równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	m	1110.000	
		1110			
				RAZEM	1110.000
2	KNR 2-31	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm wraz z wywo-	m		
d.1	0816-03	zaniem urobku poza teren budowy	m	10.000	
		10			
				RAZEM	10.000
2	45233222-1	roboty budowlane w zakresie nawierzchni jezdni			
3	KNNR 6	Mechaniczne ścięcie poboczy	m ²		
d.2	0103-01	poz.1*2	m ²	2220.000	
				RAZEM	2220.000
4	KNR 4-01	Mechaniczne załadowanie urobku i wywiezienie poza teren budowy	m ³		
d.2	0108-18	analogia	m ³	222.000	
		poz.3*0.1			
				RAZEM	222.000
5	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod koroną drogi - Rury PVC o śr. 60 cm	m		
d.2	0605-05	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
6	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod koroną drogi - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm	ściank.		
d.2	0605-05	2	ściank.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod koroną drogi - Rury PVC o śr. 40 cm - pas drogi powia-	m		
d.2	0605-05	towej	m	20.000	
		20		RAZEM	20.000
8	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod koroną drogi - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.		
d.2	0605-05	2	ściank.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni I	m ²		
d.2	0103-01	pobocza	m ²	6201.000	
		6201		RAZEM	6201.000
10	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.2	0113-06	poz.9	m ²	6201.000	
				RAZEM	6201.000
11	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.2	1005-07	4623	m ²	4623.000	
				RAZEM	4623.000
12	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4	m ²		
d.2	0308-01	cm (warstwa wiążąca)	m ²	4623.000	
		Krotność = 0.75		RAZEM	4623.000
		poz.11			
13	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.2	1005-07	4510	m ²	4510.000	
				RAZEM	4510.000
14	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3	m ²		
d.2	0309-01	cm (warstwa ścieralna)	m ²	4510.000	
		poz.13		RAZEM	4510.000
15	KNNR 6	Umocnione poboczce z kruszyw łamanych - dosypanie kruszywa 0/16 śr. grub.	m ²		
d.2	0113-06	10 cm	m ²	1665.000	
		Krotność = 0.6		RAZEM	1665.000
		1110*2*0.75			
3	45233222-1	Zjazdy			
16	KNNR 6	Koryta wykonywane ręcznie gl. 20 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości	m ²		
d.3	0101-05	zjazdów	m ²	73.000	
		73		RAZEM	73.000
17	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. V-VI	m ²		
d.3	0103-02	pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	73.000	
		poz.16		RAZEM	73.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.3	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
		73	m ²	73.000	
				RAZEM	73.000
4		Oznakowanie drogi			
19 d.4	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ²	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
20 d.4	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
21 d.4	KNNR 6 0703-01	Bariery ochronne na przepustach	m		
		2*12	m	24.000	
				RAZEM	24.000