

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty pomiarowe					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równym.	km		
d.1	0111-01	0.542		0.542	
				RAZEM	0.542
2 Podbudowy					
2	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m ³		
d.2	0107-01	8		8.000	
				RAZEM	8.000
3	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca statycznego w gruntach kat. II-IV	m ²		
d.2	0103-0301	1636		1636.000	
				RAZEM	1636.000
4	KNNR 6	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm -droga i zjazd	m ²		
d.2	0113-05	1636		1636.000	
				RAZEM	1636.000
3 Nawierzchnia					
5	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² j.w.	m ²		
d.3	0202-01	1636		1636.000	
				RAZEM	1636.000
6	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard I, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. do 10 t - analogia 5 cm	m ²		
d.3	0309-02	1636		1636.000	
				RAZEM	1636.000
4 Pobocza					
7	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczny o grub. 10 cm	m ²		
d.4	1402-05	542		542.000	
				RAZEM	542.000
8	KNNR 6	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm na poszerzeniach do 2,5 m - analogia pobocze utwardzone	m ²		
d.4	0113-0501	542		542.000	
				RAZEM	542.000