

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0209-01 - analogia	Ścięcie zawyżonego pobocza i odstąpienie krawędzi jezdni wykonywane mechanicznie, wys. pobocza 8r,20 cm, na całej szerokości, wykonywane koparkami zgarniakowymi 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 5-10 t na odl.do 1 km. Grunt kat.II	m3		
		88,0	m3	88,000	
				RAZEM	88,000
2 d.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		1040,55	m2	1040,55	
				RAZEM	1040,55
3 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2		Wyrównanie podbudowy i nawierzchnia			
4 d.2	KNNR 6 0107-01	Mechaniczne wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie frakcji 0-31,5 mm, gr. warstwy po zag. 10 cm.	m3		
		104,05	m3	104,05	
				RAZEM	104,05
5 d.2	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		1012,75	m2	1012,75	
				RAZEM	1012,75
3		Wykończenie poboczy			
6 d.3	KNNR 6 0113-06 - analogia	Utwardzenie poboczy poprzez uzupełnienie materiałem kamiennym grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m2		
		417,0	m2	417,0	
				RAZEM	417,0