

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 odsłonięcie krawędzi jezdni wykonywane mechanicznie, wys. pobocza śr, 20 cm, na całej szerokości, wykonywane koparkami zgarniakowymi 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 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		
		1155,75	m2	1155,75	
				RAZEM	1155,75
3 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
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		
		115,57	m3	115,57	
				RAZEM	115,57
5 d.2	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		1124,75	m2	1124,75	
				RAZEM	1124,75
3		Wykończenie poboczy			
6 d.3	KNNR 6 0113-06 - analogia	Utwardzenie poboczy poprzez uzupełnienie materiałem kamiennym grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m2		
		465,0	m2	465,0	
				RAZEM	465,0