

PRZEDMIAR

**Przebudowa nawierzchni drogi łączącej ul. Juliusza Słowackiego
i ul. Spokojną we Wrześni**

Lp.	Opis	Jedn .obm.	Ilość
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa drogi w terenie równinnym	km	0,314
1.2	Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej	szt	1
2	ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
2.1	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość 6-10 cm	m	20
2.2	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 0-4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odległości do 5 km ODC 0+000-0+027	m2	150
3	REMONTY CZĄSTKOWE KM0+000 - 0+101		
3.1	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy, nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,3 kg/m2	m2	75
3.2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR2, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowylad.5-10 t,	m2	75
4	REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ		
4.1	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	2
4.2	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	3
5	PODBUDOWY		
5.1	Mechaniczne oczyszczenie istniejącej podbudowy (271*3,4+42*5,4)	m2	1148,2
5.2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2	1148,2
5.3	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0,31,5 mm twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm .	m2	1148,2

6	JEZDNIA		
6.1	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy, nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,3 kg/m ² 248*3,2+42*5,2+40(zjazd)	m ²	1052
6.2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR2, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład.5-10 t,	m ²	1052
6.3	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy, nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,3 kg/m ² (0-0+027)90m ² 248*3+42*5=954m ² ZJAZD 40m ²	m ²	1084
6.4	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t	m ²	1084
7	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
7.1	Formowanie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 cm dostarczonego samochodami samowyładowczymi o śr. grubosci 15 cm (kolor jasny) 314*2*0,75	m ²	471
7.2	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat.I-III wraz z uzupełnieniem ziemią	m ²	471