

# PRZEDMIAR ROBÓT

**REMONT DRÓG W GMINIE KĘPNO. BRANŻA DROGOWA. Remont dróg gminnych w miejscowości Świba**

Zamawiający : **Gmina Kępno**

Adres : 63-600 Kępno ul. Ratuszowa 1

Wykonawca : **Wyłoniony w postępowaniu**

Adres : 63-600 Kępno ul. Przemysłowa 8

**REMONT DRÓG W GMINIE KĘPNO. BRANŻA DROGOWA. Remont dróg gminnych w miejscowości Świba**

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

Nr poz.	Wyszczególnienie
1.	ODCINEK I - 60 MB
2.	Roboty przygotowawcze
3.	Roboty ziemne
4.	Podbudowy
5.	Nawierzchnia jezdni
6.	Pobocza
7.	ODCINEK II- 100 MB
8.	Roboty przygotowawcze
9.	Roboty ziemne
10.	Podbudowy
11.	Nawierzchnia jezdni
12.	Pobocza

- Koniec zestawienia -

**REMONT DRÓG W GMINIE KĘPNO. BRANŻA DROGOWA. Remont dróg gminnych w miejscowości Świba****PRZEDMIAR ROBÓT**

Nr poz.	Kod pozycji / nr STWIORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru / obliczenie liczby jednostek lub ilości	Liczba / ilość	J.m.
[ 1.]		ODCINEK I - 60 MB		
[ 2.]		Roboty przygotowawcze		
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa dróg , w terenie równinnym	0.060	km
2		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych,na głębokość od 6 do 10 cm wraz z rozbiórka odciętej krawędzi	3.500	m
[ 3.]		Roboty ziemne		
3		Rozebranie istniejącej podbudowy z mieszanki destruktu i kruszywa łamanego gr. 10 cm	234.000	m2
4		Profilowanie koryta pod warstwy konstrukcyjne jezdni	234.000	m2
5		Wykop pod pobocza	60.000	m2
[ 4.]		Podbudowy		
6		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych śr.gr. 15 cm	234.000	m2
7		Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	210.000	m2
[ 5.]		Nawierzchnia jezdni		
8		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych,o grubości 5 cm / warstwa ścieralna/	210.000	m2
[ 6.]		Pobocza		
9		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego gr.10 cm	90.000	m2
[ 7.]		ODCINEK II- 100 MB		
[ 8.]		Roboty przygotowawcze		
10		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa dróg , w terenie równinnym	0.100	km
11		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych,na głębokość od 6 do 10 cm wraz z rozbiórka odciętej krawędzi	4.000	m
[ 9.]		Roboty ziemne		
12		Rozebranie istniejącej podbudowy z mieszanki destruktu i kruszywa łamanego gr. 10 cm	440.000	m2
13		Profilowanie koryta pod warstwy konstrukcyjne jezdni	440.000	m2
14		Wykop pod pobocza	100.000	m2
[ 10.]		Podbudowy		
15		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych śr.gr. 15 cm	440.000	m2
16		Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	400.000	m2
[ 11.]		Nawierzchnia jezdni		
17		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych,o grubości 5 cm / warstwa ścieralna/	400.000	m2
[ 12.]		Pobocza		
18		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego gr.10 cm	100.000	m2

- Koniec zestawienia -