

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Element - Likwidacja miejsc przełomowych			
1.1 KNNR 6/802/3 Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4 cm, ręcznie	350	1,77	m2
1.2 KNNR 6/801/2 Rozebranie podbudowy, z kruszywa, grubość 15 cm, mechanicznie	350	2,00	m2
1.3 KNNR 6/113/1 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15 cm - tu 25cm	350		m2
1.4 KNNR 6/113/4 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8 cm - tu 4cm	350	0,50	m2
1.5 KNNR 6/308/1 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód do 5 t	350		m2
1.6 KNNR 6/309/2 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód do 5 t	350		m2
1.7 Kalkulacja własna - wywóz i utylizacja gruzu	129,5		m3
2 Element - Remont cząstkowy nawierzchni			
2.1 KNNR 6/1108/1 Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, lepiszcze: asfalt, ręczne obcinanie krawędzi, masa grysowa	300		t
2.2 Kalkulacja własna - Remont nawierzchni mieszanką mineralno bitumiczną z recyklera , ręczne obcinanie krawędzi	100		t
2.3 Kalkulacja własna - wywóz i utylizacja gruzu	240		m3
3 Element - Remont cząstkowy nawierzchni dróg wojewódzkich			
3.1 Kalkulacja własna - frezowanie nawierzchni	5 000		m2
3.2 KNR 401/108/1 Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1 km, grunt kategorii I-II	200		m3
3.3 KNR 401/108/8 Wywóz samochodami samowyładowczymi, ziemia, dodatek za każdy następny 1 km	200	4,00	m3
3.4 KNNR 6/1005/7 Skropienie nawierzchni asfaltem	5 000		m2
3.5 KNNR 6/309/2 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	5 000		m2
4 Element - Karczowanie			
4.1 KNKRB 1/105/1 Mechaniczne i ręczne karczowanie zagajników i krzaków zagajniki gęste - tu rębak	5		ha
5 Element - Regulacja pionowa włazów kanałowych- 20 szt			
5.1 KNNR 6/802/3 Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4 cm, ręcznie	30		m2
5.2 KNNR 6/801/7 Rozebranie podbudowy, z mas mineralno-bitumicznych, grubość 8 cm, ręcznie	30		m2
5.3 KNNR 6/801/1 Rozebranie podbudowy, z kruszywa, grubość 15 cm, ręcznie	30		m2
5.4 Kalkulacja własna - obmurowanie kanału wraz z regulacją wysokości	20		szt
5.5 KNNR 6/107/1 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłuczniem sortowanym, warstwa po zagęszczeniu do 10 cm	0,6		m3
5.6 KNNR 6/1108/1 Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, lepiszcze: asfalt, ręczne obcinanie krawędzi, masa grysowa	6,12		t
5.7 Kalkulacja własna - wywóz i utylizacja gruzu	12		m3
6 Element- Naprawa krawędzi dróg wojewódzkich			
6.1 KNNR 6/802/3 Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4 cm, ręcznie	150		m2
6.2 KNNR 6/801/7 Rozebranie podbudowy, z mas mineralno-bitumicznych, grubość 8 cm, ręcznie	150		m2
6.3 KNNR 6/802/1 Rozebranie nawierzchni, tłuczeń grubość 15 cm, ręcznie - tu 30 cm	150		m2
6.4 KNNR 6/109/1 Podbudowy betonowe, pielęgnacja piaskiem i wodą, warstwa po zagęszczeniu 10 cm	150		m2
6.5 KNNR 6/1108/1 Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, lepiszcze: asfalt, ręczne obcinanie krawędzi, masa grysowa	15		t

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
6.6 KNNR 6/113/1 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15 cm	150		m2
6.7 KNNR 6/113/4 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8 cm	150		m2
6.8 KNNR 6/502/3 Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	150		m2
6.9 Kalkulacja własna - wykonanie ławy oporowej	7,7		m3
6.10 Kalkulacja własna - wywóz i utylizacja gruzu	60		m3