

PRZEDMIAR ROBÓT – ŚLEPY KOSZTORYS

przebudowa drogi nr 4320P w Józefowie

Lp.	Opis	j.m.	Ilość	Koszt jedn	Wartość
1	D.01.01.01 ODTWORZENIE TRASY				
1 d.1	Roboty pomiarowe przy przebudowie dróg	km	0,20		
Razem dział D.01.01.01 ODTWORZENIE TRASY					
2	D.02.01.01 WYKONANIE KORYTA POD NAWIERZCHNIE				
2 d.2	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m2	43,70		
3 d.2	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni. z usunięciem pozostałości po karczowaniu	ha	0,04		
4 d.2	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	349,50		
5 d.2	załadunek i wywóz nadmiaru urobku na odl.do 2 km	m3	65,56		
Razem dział D.02.01.01 WYKONANIE KORYTA POD NAWIERZCHNIE					
3	D.04.04.02 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE				
6 d.3	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm na poszerzeniach	m2	190,00		
7 d.3	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2	190,00		
8 d.3	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie gr. 5cm	m3	41,00		
Razem dział D.04.04.02 PODBUDOWA Z KRUSZ. ŁAMANEGO STABILIZ. MECHANICZNIE					
4	D.04.03.01 OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE PODBUDOWY				
9 d.4	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni tłuczniowej i skropienie całej szer. nawierzchni emulsją asfaltową na zimno; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2	854,00		
10 d.4	Mechaniczne oczyszczenie podbudowy i skropienie całej szer. nawierzchni emulsją asfaltową kationową na zimno; zużycie emulsji 0,3 kg/m2	m2	85,00		
Razem dział D.04.03.01 OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE PODBUDOWY					
5	D.05.03.05. NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MIN.-ASF.				
11 d.5	frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr.4 cm z rozplantowaniem materiału z rozbiórki na poboczu	m2	10,50		
12 d.5	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne	t	6,00		

13 d.5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2	854,00		
14 d.5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o stabilności min.8 kN i grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2	929,50		
Razem dział D.05.03.05. NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MIN.-ASF.					
6	D.02.03.01. WYKONANIE NASYPÓW				
15 d.6	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z odl. do 4km z zagęszczeniem mechanicznym - pobocza	m3	9,60		
Razem dział D.02.03.01. WYKONANIE NASYPÓW					