

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi -Skarbiszów					
1		Konstrukcja drogi			
d.1	KNR 2-31 0801-05	Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm Krotność = 1.5 30	m ² m ²		
				30.000	
				RAZEM	30.000
2	KNR 2-31 1101-03	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - wykonanie pobocza drogi 40	m ² m ²		
				40.000	
				RAZEM	40.000
3	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową 1	t t		
				1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nleulepszonej 481	m ² m ²		
				481.000	
				RAZEM	481.000
5	KNR 2-31 1004-07	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem (emulsją asfaltową) 481	m ² m ²		
				481.000	
				RAZEM	481.000
6	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 481	m ² m ²		
				481.000	
				RAZEM	481.000
7	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 481	m ² m ²		
				481.000	
				RAZEM	481.000
2		Pobocza			
d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni w gruncie kat. I-IV 137	m ² m ²		
				137.000	
				RAZEM	137.000
9	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa dolna o grubości po zagęsz- czeniu 15 cm z wylaczeniem kruszyw wapiennych Krotność = 0.3333 137	m ² m ²		
				137.000	
				RAZEM	137.000