

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Drogę leśną - dojazd pożarowy nr 2 w Leśnictwie Krocymiech o długości 295mb przewiduje się naprawić w ramach konserwacji i utrzymania dróg, w następujący sposób:

- wyrównać nawierzchnię równiarką (jezdni) na powierzchni 265.00m² (przyjęto 30% uszkodzenia powierzchni jezdni)
- wykonać warstwę górną podbudowy z kruszywa kamiennego frakcji 5-63mm (jezdni) o grubości warstwy 15cm na pow. 265.00m²,
Szerokość jezdni wynosi 3.0m

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY DROGOWE oddz.. 582d			
1	KNR 2-31	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie (wyrównanie istniejącej nawierzchni tłuczniowej) (295m x 0.30 x 3m) = 265.00m2 (przyjęto 30% zniszczenia jezdni)	m ²		
d.1	1401-06 analog D-02.00.01				
		265.00	m ²	265.000	
				RAZEM	265.000
2	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (jezdnia, F = 265.00m2)	m ²		
d.1	0114-05				
		265.00	m ²	265.000	
				RAZEM	265.000