

## Przedmiar

odcinek próbny - droga w Lękwicy - 1 km

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1
2	KNR 2-31 0801/03	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 10 cm	m2	15
3	KNR 2-31 1004/05	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej z betonu lub kostki	m2	3 000
4	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	3 000
5	KNR 2-31 0311/01 (dopłata 0,5x)	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową o grubości po zagęszczeniu 2cm - AC 0/8 mm	m2	3 000
6	KNR 2-31 1004/06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej z bitumu	m2	3 000
7	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni emulsją kationową w ilości 0,5 kg/m2	m2	3 000
8	KNR 2-18 0719/01	Ułożenie geosiatki przeciwspekaniowej	m2	3 000
9	KNR 2-31 0310/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą wiążącą afaltową o grubości po zagęszczeniu 4cm - AC 0/16 mm	m2	3 000
10	KNR 2-31 0310/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą wiążącą afaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości po zagęszczeniu - AC 0/16 mm	m2	3 000
11	KNR 2-31 1004/06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej z bitumu	m2	3 000
12	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni emulsją kationową w ilości 0,3 kg/m2	m2	3 000
13	KNR 2-31 0310/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm - AC 0/11 mm	m2	3 000
14	KNR 2-31 0310/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu - AC 0/11 mm	m2	3 000
15	KNR 2-31 0114/05 (dopłata 0,7x)	Obustronne pobocza z kruszywa łamanego gr. 10 cm i szerokości 0,75 m		
		3000*0,75*2	m2	4 500
		razem	m2	4 500