

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ "GANCARZÓWKA" W HARKŁOWEJ				
1.001	KNNR 5/721/1 Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 5·cm - w miejscu połączenia z jezdnią o nawierzchni bitumicznej	6,50		m
1.002	KNNR 6/802/3 Rozebranie nawierzchni z masy mineralno-bitumicznej o grubość 5 cm, ręcznie $6,50 \cdot 0,50 = 3,25$	~3,25		m2
1.003	KNNR 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI $(6,50+3,00)/2 \cdot 10,00 + 112,00 \cdot 3,00 = 383,5$	~383,50		m2
1.004	KNNR 6/113/6 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm - mieszanka tłuczniowa $(6,50+2,80)/2 \cdot 10,00 + 112,00 \cdot 2,80 = 360,1$	~360,10		m2
1.005	KNNR 6/308/1 (4) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa profilowa), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 2 cm, masa grysowo-żwirowa $(6,50+2,55)/2 \cdot 10,00 + 112,00 \cdot 2,55 = 330,85$	~330,85	0,50	m2
1.006	KNNR 6/309/2 (4) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4cm, masa grysowo-żwirowa $(6,50+2,50)/2 \cdot 10,00 + 112,00 \cdot 2,50 = 325,0$	~325,00		m2
1.007	KNNR 6/113/5 Wyprofilowanie i utwardzenie obustronnych poboczy drogowych mieszanką tłuczniową; szerokość poboczy 25 cm, średnia grubość warstwy utwardzenia poboczy 12 cm po zagęszczeniu $122,00 \cdot 0,25 \cdot 2 = 61,0$	~61,00	1,20	m2