

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot	Jedn.
1 ODBUDOWA DROGI SKOŁYSZYN "OSIEDLE SŁONECZNE"				
1.001 KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8·cm - I odcinek o dł. 170.00 m do rozjazdu w kierunku Warchoła $170,00 \cdot 2,90 = 493,0$	493,000		m2
1.002 KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI - II odcinek o dł. 120.0 m $120,00 \cdot 3,00 = 360,0$	360,000		m2
1.003 KNNR 6/112/2	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25·cm - II odcinek o dł. 120.0 m $120,00 \cdot 3,00 = 360,0$	~360,00	0,75	m2
1.004 KNNR 6/112/5	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10·cm - II odcinek $360,00 = 360,0$	360,000		m2
1.005 KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10·cm - II odcinek $360,00 = 360,0$	~360,00	0,63	m2
1.006 KNNR 6/309/2 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5·cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10·t - przyjęto krotność = 1,25 $(170,00 + 120,00) \cdot 2,80 = 812,0$	~812,00	1,25	m2