

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot	Jedn.
1 ODBUDOWA DROGI BĄCZAL DOLNY "ZALESIE"				
1.001 KNR 231/107/1	Miejscowe wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym, zagęszczenie mechaniczne	35,00		m3
1.002 KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, grubość warstwy górnej po zagęszczeniu 5·cm - przyjęto krotność - 0,625			
	$(3,0+14,0)/2 \cdot 11,00 = 93,5$			
	$229,00 \cdot 3,10 + 210,00 \cdot 3,10 = 1\ 360,9$	~1 454,40	0,63	m2
1.003 KNNR 6/309/2 (4)	Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5·cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10·t - przyjęto krotność = 1,25			
	$93,50 + 229,00 \cdot 3,0 + 221,00 \cdot 3,0 = 1\ 443,5$	~1 443,50	1,25	m2