

## PRZEDMIAR ROBÓT

**Ścinanie i uzupełnienie poboczy w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 664 na odcinku Raczki - Augustów w km 0+528-16+219 strona lewa i prawa**

Lp	Pozycja katalogowa	OPIS ROBOT Obliczenie ilości robót	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
*	<b>D 06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	*	*
*	<b>D 06.01.00</b>	<b>Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków</b>	*	*
<b>I</b>	<b>D 06.01.10</b>	<b>Remont skarp, rowów, poboczy</b>	*	*
1		<p>Ścinanie poboczy mechanicznie, grub. warstwy ścinanej 10cm, wraz z odwiezieniem ścinki</p> <p>Obmiar:</p> <p>km 0+528-0+628 SL - 100,00*1,50=150,00m2</p> <p>km 0+635-1+206 SL - 571,00*1,50=856,50m2</p> <p>km 1+567-2+747 SL - 1 180,00*1,50=1 770,00m2</p> <p>km 2+781-4+960 SL - 2 179,00*1,50=3 268,50m2</p> <p>km 5+300-5+883 SL - 583,00*1,50=874,50m2</p> <p>km 5+893-6+900 SL - 1 007,00*1,50=1 510,50m2</p> <p>km 7+408-7+524 SL - 116,00*1,50=174,00m2</p> <p>km 7+544-8+605 SL - 1 061,00*1,50=1 591,50m2</p> <p>km 8+933-9+318 SL - 385,00*1,50=577,50m2</p> <p>km 12+342-13+600 SL - 1 258,00*1,50=1 887,00m2</p> <p>km 13+975-14+284 SL - 309,00*1,50=463,50m2</p> <p>km 15+202-16+219 SL - 1 017,00*1,50=1 525,50m2</p> <p>km 0+639-1+206 SP - 567,00*1,50=850,50m2</p> <p>km 1+567-2+763 SP - 1 196,00*1,50=1 794,00m2</p> <p>km 2+781-3+236 SP - 455,00*1,50=682,50m2</p> <p>km 3+252-5+000 SP - 1 748,00*1,50=2 622,00m2</p> <p>km 5+329-6+886 SP - 1 557,00*1,50=2 335,50m2</p> <p>km 7+040-9+318 SP - 2 278,00*1,50=3 417,00m2</p> <p>km 12+327-13+950 SP - 1 623,00*1,50=2 434,50m2</p> <p>km 13+967-14+079 SP - 112,00*1,50=168,00m2</p> <p>km 15+202-16+219 SL - 1 017,00*1,50=1 525,50m2</p> <p><b>Razem: 30 478,50m2</b></p>	m2	30 478,50
2		<p>Uzupełnienie poboczy pospółką, rozścielenie i zagęszczenie. (<i>Ubytki w poboczach powyżej 5cm należy uzupełnić materiałem ze ścinki poboczy</i>)</p> <p>Obmiar: poz. 1 tj. 30 478,50*0,05=<b>1 523,93m3</b></p>	m3	1 523,93