

Wykonanie warstwy ścieralnej bitumicznej grub. 4 cm podczas modernizacji drogi powiatowej 1741Z na odcinku od drogi krajowej nr 10 do tablicy miejscowości Wapnica

Kilometr przekroju	Szerokość	Średnia szerokość	Odległość	Powierzchnia
	m	m	m	m <sup>2</sup>
0+021,3	10,30			
<b>0+023,3</b>	8,45	9,38	2,0	18,8
0+037,5	5,70	7,08	14,2	100,5
0+053,0	5,70	5,70	15,5	88,4
0+070,2	6,00	5,85	17,2	100,6
0+072,9	6,00	6,00	2,7	16,2
0+085,5	6,00	6,00	12,6	75,6
0+101,9	6,00	6,00	16,4	98,4
0+117,9	6,00	6,00	16,0	96,0
0+118,0	5,70	5,85	0,1	0,6
0+129,5	5,70	5,70	11,5	65,6
0+136,1	5,70	5,70	6,6	37,6
0+155,9	5,70	5,70	19,8	112,9
0+172,7	5,70	5,70	16,8	95,8
0+172,8	6,00	5,85	0,1	0,6
0+190,0	6,00	6,00	17,2	103,2
0+203,7	6,00	6,00	13,7	82,2
0+209,9	6,00	6,00	6,2	37,2
0+214,5	6,00	6,00	4,6	27,6
0+224,1	6,00	6,00	9,6	57,6
0+237,7	6,00	6,00	13,6	81,6
0+258,2	6,00	6,00	20,5	123,0
0+280,5	6,00	6,00	22,3	133,8
0+287,3	6,00	6,00	6,8	40,8
0+314,6	6,00	6,00	27,3	163,8
0+337,0	6,10	6,05	22,4	135,5
0+352,2	6,20	6,15	15,2	93,5
0+358,8	6,20	6,20	6,6	40,9
0+376,0	6,60	6,40	17,2	110,1
0+383,8	6,50	6,55	7,8	51,1
0+397,7	6,30	6,40	13,9	89,0
0+406,4	6,10	6,20	8,7	53,9
0+420,8	5,70	5,90	14,4	85,0
0+434,0	5,60	5,65	13,2	74,6
0+453,0	5,50	5,55	19,0	105,5
0+478,0	5,50	5,50	25,0	137,5
0+493,0	5,50	5,50	15,0	82,5
0+513,8	5,50	5,50	20,8	114,4
<b>0+527,1</b>	5,50	5,50	13,3	73,2
0+529,1	5,50	5,50	2,0	11,0
		<b>RAZEM</b>	<b>507,8</b>	<b>3 015,8</b>

Dodatkowo na zjazdach :  $1,8 \times 5,8 = 10,4 \text{ m}^2$

Ogółem warstwa ścieralna grub. 4 cm :  $3015,8 + 10,4 = 3026,2 \text{ m}^2$

Opracował : mgr inż. Roman Kaczmarek