

TABELA POWIERZCHNI WARSTW KONSTRUKCYJNYCH NAWIERZCHNI

**Przebudowa z rozbudową drogi powiatowej Nr 2072B
w m. Rosochate Kościelne od km 0+000,00 do km 0+432,00**

Pikietaż	Szerokość jezdni	Średnia szerokość	Odległość	Powierzchnia
	m	m	m	m ²
0 + 000,00	6,00			
0 + 020,00	6,00	6,00	20,00	120,00
0 + 050,00	7,60	6,80	30,00	204,00
0 + 080,56	7,60	7,60	30,56	232,26
0 + 110,56	6,00	6,80	30,00	204,00
0 + 125,00		6,00	14,44	86,64
0 + 226,60	6,00	6,00	101,60	609,60
0 + 400,00	6,00	6,00	173,40	1040,40
0 + 432,00	6,00	6,00	32,00	192,00

	432,00	2 688,90
Powierzchnię powiększono o skrzyżowanie z DP 2081B		387,00
Rzeczywista powierzchnia warstw konstrukcyjnych		3 076,00

Lp.	Konstrukcja nawierzchni	Powierzchnia [m ²]
1	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 grub. 4cm KR2	3 076,00
2	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 grub. 8cm KR2	1 661,00
3	Podbudowa z kruszywa łamanego C50/30 stabilizowanego mechanicznie grub. 22cm	1 682,00
4	Warstwa mrozochronna z kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2 grub. 20cm	1 708,00
5	Warstwa ulepszanego podłoża o CBR>20% grub. 25cm	1 734,00
6	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 grub. 8cm KR2 na poszerzeniu DP 2072B i DP 2081B	47,00
7	Podbudowa z kruszywa łamanego C50/30 stabilizowanego mechanicznie grub. 22cm na poszerzeniu DP 2072B i DP 2081B	47,00