

Tabela szerokości nawierzchni  
droga powiatowa nr 1708C

Lp.	Parametry istniejące				Parametry projektowane jezdni [m]		UWAGI
	Hm	Długość odcinka	Opis	istniejąca szerokość	projektowana szerokość	powierzchnia	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0,998		prosta	5,05	5,00	0,00	
2	1,340	342	prosta	5,05	5,00	1710,00	
3	1,360	20	prosta	5,10	5,00	100,00	
4	1,470	110	prosta	5,10	5,00	550,00	
5	1,500	30	łuk	5,30	5,30	154,50	
6	1,530	30	prosta	5,05	5,00	154,50	
7	1,620	90	prosta	5,10	5,00	450,00	
8	1,640	20	łuk	5,35	5,30	103,00	
9	1,660	20	prosta	5,00	5,00	103,00	
10	1,830	170	prosta	5,05	5,00	850,00	
11	1,845	15	prosta	5,10	5,00	75,00	
12	1,870	25	prosta	5,05	5,00	125,00	
13	1,930	60	prosta	5,05	5,00	300,00	
14	1,980	50	prosta	5,05	5,00	250,00	
15	1,996	16	prosta	5,10	5,00	80,00	
Razem:		998			5,43	4925,00	
Doliczona powierzchnia skrzyżowań							
1		Doliczona powierzchnia km 1+530				110,00	
2							
							SPRAWDZENIE
SUMA:		998,00	Warstwa ścieralna, (gr 4cm)			5035,00	m2
			Warstwa wiążąca z odsadzką			5134,80	m2
			Warstwa wyrównawcza (średnio 125 kg/m2)			629,38	Mg
Frezowanie nawierzchni bitumicznej średnio gr. 4 cm z transportem materiału z rozbiórki na odległość do 30 km						5035	m2