

DROGA POWIATOWA nr 1641R LIPSKO - HUTA ŻŁOMY

miejscowość **Jędrzejówka**

od km 1 + 642 do km 2 + 154

TABELA A - ZJAZDY, SKRZYŻOWANIA

L.p.	KILOMETRAŻ		ELEMENTY DROGOWE	TŁUCZEŃ KAMIENNY grubość warstwy 15 cm			MASA BITUMICZNA grubość warstwy ścieralnej 5 cm			
	km	mb		strona drogi	średnia szerokość	długość	powierzchnia	średnia szerokość	długość	powierzchnia
				(w m)	(w mb)	(w m ²)	(w m)	(w mb)	(w m ²)	
1	2		3	4			5			
strona lewa i prawa w km 1 + 642 - 2 + 154										
1.	1	768 P	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
2.	1	784 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
3.	1	792 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
4.	1	843 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	ZJAZD ISTNIEJĄCY WYKONANY	Z KOSTKI BETONOWEJ					
5.	1	877 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
6.	1	897 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
7.	1	900 P	SKRZYŻOWANIE		(11,00 m + 5,00 m) / 2 * 5,00 mb = 40,00 m ²					
8.	1	930 L	SKRZYŻOWANIE	(7,10 m + 4,10 m) / 2 * 4,05 mb = 22,68 m ²	(7,00 m + 4,00 m) / 2 * 4,00 mb = 22,00 m ²					
9.	1	959 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
10.	1	968 P	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
11.	1	982 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
12.	1	994 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
13.	2	003 P	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
14.	2	022 P	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
15.	2	034 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
16.	2	055 P	ZJAZD INDYWIDUALNY	ZJAZD ISTNIEJĄCY WYKONANY	Z KOSTKI BETONOWEJ					
17.	2	061 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	(6,10 m + 5,10 m) / 2 * 2,05 mb = 11,48 m ²	(6,00 m + 5,00 m) / 2 * 2,00 mb = 11,00 m ²					
18.	2	070 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	ZJAZD ISTNIEJĄCY WYKONANY	Z KOSTKI BETONOWEJ					
19.	2	072 P	ZJAZD INDYWIDUALNY	ZJAZD ISTNIEJĄCY WYKONANY	Z KOSTKI BETONOWEJ					
20.	2	111 L	SKRZYŻOWANIE	(6,10 m + 4,10 m) / 2 * 4,05 mb = 20,66 m ²	(6,00 m + 4,00 m) / 2 * 4,00 mb = 20,00 m ²					
21.	2	111 P	SKRZYŻOWANIE		(9,00 m + 5,00 m) / 2 * 4,00 mb = 28,00 m ²					
22.	2	138 L	ZJAZD INDYWIDUALNY	ZJAZD ISTNIEJĄCY WYKONANY	Z KOSTKI BETONOWEJ					
RAZEM				TŁUCZEŃ KAMIENNY warstwa grubości 15 cm m ² 192,58			MASA BITUMICZNA warstwa ścieralna grubości 5 cm m ² 253,00			
OGÓŁEM				kubatura 28,9 m ³		powierzchnia 253,0 m ²				
				tonaż 52,0 t		tonaż 31,6 t				

Sporządził : Janusz Koziej