

Droga wojew. 673 odcinek Sokółka-Dąbrowa Białostocka - wykaz robót na zjazdach od 11+000 do 14+075

L.p.	Lokalizacja	Rzędna krawędzi jezdni	Rzędna zewn. krawędzi ścieżki	Spadek do końca ścieżki [%]	Rzędna przy linii rozgranicz.	Spadek od ścieżki do granicy pasa drog. [%]	Długość zjazdu	Szer. zjazdu	Wzmocnienie podłoża			Warstwa mrozoochronna 20 cm	Warstwa mrozoochronna 25 cm	Podbudowa z kruszywa 20 cm	Nawierzchnia bitumiczna	Nawierzchnia żwirowa 25 cm	Pobocza żwirowe	Roboty ziemne	
									1,5 Mpa 15 cm	2,5 Mpa 15 cm	2,5 Mpa 20 cm							Wykop	Nasyp
									m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m3	m3
1	11+102 P	161,71			161,26		9,0	6,0	73,0					66,1	62,0	60	17	34	11
2	11+169 P	161,47			161,02		9,0	6,0	73,0					66,1	62,0	60	17	34	11
3	11+255 P	161,35			160,90		9,0	6,0	73,0					66,1	62,0	30	17	34	11
4	11+466,5 L	160,10			160,50		8,0	7,0	77,3					70,9	67,0	35	16	36	12
5	11+496 P	160,11			159,66		9,0	6,0	73,8					67,1	63,0	30	17	35	12
6	11+567 L	159,38			159,81		8,5	5,0	61,4					55,2	51,5	25	15	29	10
7	11+598 P	159,16			158,71		9,0	6,0	73,8					67,1	63,0	60	17	35	12
8	11+906 P	158,13			158,22		9,0	5,0			75,9		67,6	59,3	55,0	25	18	58	19
9	12+321 L	156,40			156,49		9,0	4,5			68,7		60,7	52,6	48,5	23	17	53	18
10	12+416 P	155,95			156,40		9,0	4,5			68,7		60,7	52,6	48,5	23	17	53	18
11	12+756 P	155,20			154,75		9,0	6,0	72,8					66,1	62,0	30	17	34	11
12	12+825 L	156,31			156,78		9,5	4,5			70,8		62,8	54,9	50,8	23	17	55	18
13	12+825 P	156,66			156,80		9,0	4,5			68,5		60,5	52,6	48,5	23	17	53	18
14	13+142 P	155,80			155,35		9,0	6,0	72,8					66,1	62,0	30	17	34	11
15	13+231,5 P	153,53			153,98		9,0	4,5			68,4		60,5	52,6	48,5	23	17	53	18
16	13+444 L	148,51			148,06		9,0	6,0	72,8					66,1	62,0	30	17	34	11
17	13+479 P	148,50			148,05		9,0	6,0	72,8					66,1	62,0	60	17	34	11
18	13+531 P	148,44			147,99		9,0	6,0	72,8					66,1	62,0	60	17	34	11
19	13+613,5 P	149,32			148,87		9,0	6,0	72,8					66,1	62,0	30	17	34	11
20	13+694 P	150,38			149,93		9,0	4,5	59,3					52,6	48,5	23	17	28	9
	Razem:								1002	0	421	0	373	1232	1151	700	339	795	265