

Wykaz zjazdów

przy utwardzeniu wąwozów lessowych w ciągu drogi gminnej Nr 112096L w m. Siemnice
od km 0+000 do km 0+350 oraz od km 0+500 do km 0+800 o długości 0,650 km

L p	km/strona zjazdu	Szer. Zjazdu/ drogi	Dł. zjazdu/ drogi	Powierzchnia zjazdu naw. z płyt MONO 300x150x15 na: 15 cm - stab. cem. 2,5 MPa 10 cm – w-wa odsącz.piaszek		Roboty ziemne		Tłuczeń 0/63,0 mm	Istniejąca nawierzchnia zjazdów	Uwagi
		mb	mb	Skosy przy płytach z tu- cznia – utwardzenia gr.25 cm / m2	m2 płyty	Wykop gł. 0,4 m m3	nasyp m3	ton	m2	
1	2	3	4	5	6	7	8	10		14
	Odcinek I km 0+000 – 0+350									
1	0+000 dr	-	-	skosy –2szt 5,0x5,0/2x2 =25,0	-	25x0,4=10,0	2,0	11,25	gruz	na włączeniu do drogi powiatowej
2	0+030 P	6,0	1,50	-	9,00	3,6	1,0	-	ziemny	indywidualny
3	0+038 L	6,0	1,50	-	9,00	3,6	1,0	-	ziemny	indywidualny
4	0+046 P	6,0	1,50	-	9,00	3,6	1,0		ziemny	do pola
5	0+075 L	6,0	1,50	-	9,00	3,6	1,0	-	ziemny	do pola
6	0+308 P	6,0	1,50	-	9,00	3,6	1,0	-	ziemny	do pola
7	0+326 L	6,0	1,50	-	9,00	3,6	1,0	-	ziemny	do pola
8	0+350 dr	3,60	3,0	10,80	-	10,8*0,3=3,24	2,0	4,86		koniec odcinka I (za płytami)
	Odcinek II km 0+500 – 0+800									
9	0+500 dr	3,60	3,0	10,80	-	10,8*0,3=3,24	2,0	4,86		początek odcinka II (przed płytami)
10	0+526 P	6,0	1,50	-	9,00	3,6	1,0	-	ziemny	do pola
11	0+526 P	6,0	1,50	-	9,00	3,6	1,0	-	ziemny	do pola
12	0+630 P droga	6,0	4,50	skosy –2szt 1,5x3/2x2=4,5	27,00 -	10,8 4,5x0,4=1,8	2,0 -	- 2,03	ziemny	droga dz. nr 694
13	0+630 L droga	6,0	4,50	skosy –2szt 1,5x3/2x2=4,5	27,00 -	10,8 4,5x0,4=1,8	2,0 -	- 2,03	ziemny	droga dz. nr 699
14	0+800 dr	3,60	3,0	10,80	-	10,8*0,3=3,24	2,0	4,86		koniec odcinka II (za płytami)
	Razem			66,40	126,00	52,12	20,00	29,89	-	-

Sporządził :