

TABELA ZJAZDÓW droga na dz. nr 61 strona lewa

Lp	nr działki	Stan istniejący			Stan projektowany								Uwagi
		pow. zjazdów			roboty ziemne	nawierzchnia				krawężnik 15x30	obrzeże 30x8		
		szerokość	długość	powierzchnia		z tłucznia gr. 15cm.	szerokość	długość	ścieralna			kostka	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
1	118	4,10	3,90	15,99	2,96	9,84	4,10	3,90		7,15		7,90	
2	117	3,60	4,00	14,40	2,70	9,00	3,60	4,00		6,40		7,40	
3	115	4,90	4,00	19,60	3,65	12,25	4,90	4,00		8,35		8,70	
4	114/1,114/2	3,70	4,00	14,80	2,77	9,25	3,70	4,00		6,55		7,50	
5	113	4,00	4,20	16,80	3,19	10,80	4,00	4,20		7,00		7,80	
6	112	3,40	4,20	14,28	2,72	9,18	3,40	4,20		6,10		7,20	
7	111	2,80	6,80	19,04	4,07	14,84	2,80	6,80		5,20		6,60	
8	110	3,40	6,80	23,12	4,93	18,02	3,40	6,80		6,10		7,20	
9	109	5,80	4,50	26,10	5,03	17,40	5,80	4,50		9,70		9,60	
10	106	5,00	4,90	28,37	12,69		5,00	4,90	35,25		12,85		skrzyżowanie
11	102	4,20	3,15	13,23	2,24	6,93	4,20	3,15		7,30		8,00	
12	96	5,40	2,20	11,88	1,58	3,78	5,40	2,20		9,10		9,20	
10	100	6,70	3,10	24,64	11,35		6,70	3,10	31,52		14,55		skrzyżowanie
14	95	3,40	2,40	8,16	1,19	3,06	3,40	2,40		6,10		7,20	
15	94/2	4,10	3,20	13,12	2,24	6,97	4,10	3,20		7,15		7,90	
16	94/1	4,00	3,25	13,00	2,24	7,00	4,00	3,25		7,00		7,80	
17	93	3,00	3,10	9,30	1,59	4,80	3,00	3,10		5,50		6,80	
18	91	3,20	3,20	10,24	1,77	5,44	3,20	3,20		5,80		7,00	
19	90	4,50	4,60	20,70	4,03	13,95	4,50	4,60		7,75		8,30	
20	89	6,20	4,90	30,38	5,99	21,08	6,20	4,90		10,30		10,00	
21	88	5,00	4,90	24,50	4,85	17,00	5,00	4,90		8,50		8,80	
22	87	4,10	4,50	18,45	3,58	12,30	4,10	4,50		7,15		7,90	
23	86	3,80	4,95	18,81	3,75	13,11	3,80	4,95		6,70		7,60	
24	85	6,30	4,95	31,19	6,17	21,74	6,30	4,95		10,45		7,90	
25	84												
26	83	4,00	5,00	23,87	11,07		4,00	5,00	30,75		11,85		skrzyżowanie
27	81	3,50	5,00	17,50	3,50	12,25	3,50	5,00		6,25		7,90	
28	80												
29	78	3,60	4,10	14,76	2,79	9,36	3,60	4,10		6,40		7,40	
30	77	3,50	5,20	18,20	3,68	12,95	3,50	5,20		6,25		7,30	
31	76 / 2	3,50	5,45	19,08	3,89	13,83	3,50	5,45		6,25		7,30	
32	76 / 1	3,10	5,90	18,29	3,81	13,64	3,10	5,90		5,65		6,90	
33	75	4,10	4,30	17,63	3,37	11,48	4,10	4,30		7,15		7,90	
34	74	3,90	4,65	18,14	3,55	12,29	3,90	4,65		6,85		7,70	
35	73	3,90	4,70	18,33	3,60	12,48	3,90	4,70		6,85		7,70	
36	72	6,00	5,50	36,87	15,75		6,00	5,50	43,75		13,85		skrzyżowanie
37	71	3,60	4,80	17,28	3,42	11,88	3,60	4,80		6,40		7,40	
38	70	3,90	4,65	18,14	3,55	12,29	3,90	4,65		6,85		7,70	
39	69	5,40	5,20	28,08	5,63	19,98	5,40	5,20		9,10		9,20	
40	68	3,70	3,70	13,69	2,49	8,14	3,70	3,70		6,55		7,50	
41	67	3,50	4,80	16,80	3,33	11,55	3,50	4,80		6,25		7,30	
42	66	4,00	4,80	19,20	3,79	13,20	4,00	4,80		7,00		7,80	
43	65	3,50	5,00	17,50	3,50	12,25	3,50	5,00		6,25		7,30	
44	64	3,90	4,80	18,72	3,70	12,87	3,90	4,80		6,85		7,70	
45	63	3,50	5,20	18,20	3,68	12,95	3,50	5,20		6,25		7,30	
46	62	3,50	5,30	18,55	3,76	13,30	3,50	5,30		6,25		7,30	
47	62	3,50	4,40	15,40	2,98	10,15	3,50	4,40		6,25		7,30	
razem					192,09	484,6	185,70		141,3	287,0	53,1	318,2	

obrzeże 30x8	318,2 m
krawężnik 15x30	53,1 m
wykopy	192,09 m3
nawierzchnia tłuczniowa 15 cm	484,6 m2
kostka brukowa 8 cm	287,0 m2
grunt stabilizowany cementem Rm=5,0 MPa gr. 15cm	287,0 m2
warstwa ścierna beton asfaltowy AC11S gr.4 cm	141,3 m2
podbudowa zasadnicza beton asfaltowy AC16W gr.9cm	141,3 m2
podbudowa pomocnicza grunt stabilizowany cementem Rm=5,0MPa gr.13cm	141,3 m2
warstwa mrozochronna piasek gr.10cm	912,8 m2

Kształtowanie obszaru o szczególnym znaczeniu dla zaspokojenia potrzeb mieszkańców wsi Pogonów poprzez wykonanie chodników i małej infrastruktury turystyczno - rekreacyjnej

TABELA ZJAZDÓW droga na dz. nr 61 strona lewa

sporządził: