

● Tabela zjazdów

Nr zjazdu	Strona	Rodzaj włączenia	Rodzaj zjazdu	Szerokość	Długość rury przepustu	Szerokość na granicy pasa drogowego	Długość	Pow. [m <sup>2</sup> ]	UWAGI
Zd 1	Prawa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	1,88	9,73	
Zd 2	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,82	14,07	
Zd 3	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,81	14,04	
Zd 4	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,06	2,58	16,74	
Zd 5	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,78	13,87	
Zd 6	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,91	14,52	
Zd 7	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,06	2,58	16,77	
Zd 8	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,78	13,89	
Zd 9	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,71	13,52	
Zd 10	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,05	2,63	16,99	
Zd 11	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,20	2,25	15,09	
Zd 12	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,58	12,89	
Zd 13	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,08	2,51	16,41	
Zd 14	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,01	2,81	17,91	
Zd 15	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,74	13,67	
Zd 16	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,00	3,00	18,85	
Zd 17	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,79	13,93	
Zd 18	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	6,25	5,00	2,99	16,87	
Zd 19	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	6,25	5,00	2,99	16,75	
Zd 20	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,71	13,52	
Zd 21	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,01	3,04	15,18	
Zd 22	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,00	3,08	19,32	
Zd 23	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	3,05	15,15	
Zd 24	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,01	2,85	18,12	
Zd 25	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,03	2,72	17,45	
Zd 26	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,53	12,62	
Zd 27	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,02	2,77	17,71	
Zd 28	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,37	11,73	
Zd 29	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,23	11,09	
Zd 30	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,07	2,54	16,57	
Zd 31	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	1,99	9,93	
Zd 32	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	-	5,18	2,28	15,20	Rów kryty na dł. 25,0m pod zjazdem 32 i 35
Zd 33	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	1,80	8,98	
Zd 35	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	-	5,18	2,28	15,22	Rów kryty na dł. 25,0m pod zjazdem 32 i 35
Zd 36	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	8,50	5,11	2,43	15,98	
Zd 37	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	8,50	5,07	2,53	16,55	
Zd 38	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	1,75	8,73	
Zd 39	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	-	5,11	2,42	15,95	Rów kryty na dł. 31,1m pod zjazdem 39
Zd 40	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,49	12,43	
Zd 41	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,20	2,23	14,97	
Zd 42	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,69	13,41	
Zd 43	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,22	2,18	14,70	
Zd 44	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,73	13,62	
Zd 45	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,18	2,28	15,20	

Nr zjazdu	Strona	Rodzaj włączenia	Rodzaj zjazdu	Szerokość	Długość rury przepustu	Szerokość na granicy pasa drogowego	Długość	Pow. [m^2]	UWAGI
Zd 46	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,12	2,41	15,89	
Zd 47	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,83	14,09	
Zd 48	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,09	2,48	16,23	
Zd 49	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,68	13,37	
Zd 50	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,82	14,10	
Zd 51	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,02	2,77	17,73	
Zd 52	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,75	13,74	
Zd 53	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	9,00	5,00	2,90	18,36	
Zd 54	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,59	12,90	
Zd 55	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	9,00	5,00	2,91	18,40	
Zd 56	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,63	13,13	
Zd 57	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,01	2,80	17,88	
Zd 58	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,75	13,70	
Zd 59	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,04	2,77	17,74	
Zd 60	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,67	13,31	
Zd 61	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,01	2,66	17,18	
Zd 62	Prawa	RI=Rp=3,0m	Ind.	5,00	7,50	5,07	2,53	16,50	
Zd 63	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,58	12,50	
Zd 64	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,56	12,42	
Zd 65	Prawa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,42	12,29	
Zd 66	Lewa	Skos 1:1	Ind.	3,50	-	5,00	2,44	7,30	
Zd 67	Lewa	Skos 1:1	Ind.	3,50	-	5,00	2,37	7,13	
Zd 68	Prawa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,50	12,57	
Zd 69	Lewa	Skos 1:1	Ind.	3,50	-	5,00	1,93	6,73	
Zd 70	Lewa	Skos 1:1	Ind.	3,50	-	5,00	1,88	6,55	
Zd 71	Prawa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,58	12,85	
Zd 72	Prawa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	2,42	12,10	
Zd 73	Lewa	Skos 1:1	Ind.	5,00	-	5,00	1,57	7,84	
RAZEM					212,5	RAZEM		1020,37	