

## WYKAZ ZJAZDÓW

do wykonania podczas przebudowy drogi gminnej Nr 108072B w m. Trojanowo na dł. 1,674.70 km

Droga Trojanowo I w lok: 0+019,25 – 0+860

Lp.	Lokalizacja L - str. lewa P - str. prawa	Wymiar nawierzchni na zjeździe	Powierzchnia zjazdu [m <sup>2</sup> ]	Przepust pod zjazdem		Przeznaczenie	Uwagi dot. przepustów do rozbiórki
				do wyk. rura PEHD Ø 40 [m]	do rozbiórki [m]		
1	0+024 P	5,0x3,0	15,0	-	-	wyjazd ze zlewni	
2	0+035 P	5,0x2,9	14,5	-	-	na pole	
3	0+036,50 L	5,0x3,2	16,0	6,0	5,7	na posesję Nr 1	rura stal. Ø 40
4	0+046,85 L	4,0x3,3	13,2	5,0	5,0	na posesję Nr 2	rura stal. Ø 30
5	0+049,75 P	6,0x1,6	9,6	-	-	na posesję	
6	0+052,20 L	1,0x3,4	3,4	2,0	-	na posesję Nr 2	dojście do furtki
7	0+062,15 L	5,0x3,25	16,25	6,0	6,0	na posesję Nr 2	rury betonowe Ø 30
8	0+082,80 L	4,0x3,1	12,4	5,0	4,0	na posesję Nr 4	rury betonowe Ø 30
9	0+085,30 P	4,0x3,0	12,0	-	-	na pole	
10	0+094 L	6,0x3,0	19,5	12,0	12,5	na posesję Nr 4	rury betonowe Ø 30
11	0+099,75 L	5,0x3,0	15,0			na posesję Nr 6	
12	0+109,80 P	5,0x3,0	15,0	-	-	do oczyszczalni	
13	0+132 L	11,0x3,50	38,5	12,0	12,0	na posesję Nr 10	rury betonowe Ø 40
14	0+136,50 P	5,0x3,0	15,0	-	-	na pole	
15	0+161,30 P	5,0x2,0	10,0	-	-	na posesję Nr 49	
16	0+164,90 L	5,0x4,0	20,0	6,0	6,0	na posesję	rury betonowe Ø 30
17	0+179,50 P	5,0x2,4	12,0	-	-	na posesję Nr 48	
18	0+199,50 L	4,0x4,0	16,0	5,0	6,0	na posesję	rury betonowe Ø 30
19	0+213,20 L	6,0x3,5	21,0	7,0	7,0	na posesję Nr 8	rury betonowe Ø 30
20	0+216,35 P	5,0x3,0	15,0	-	-	na pole	
21	0+224,45 L	5,0x3,35	16,75	13,0	12,5	na posesję Nr 9	rury betonowe Ø 30
22	0+232,30 L	3,0x3,30	9,9				
23	0+225 P	5,0x3,0	15,0	-	-	do bud. Nr 46	
24	0+232,35 P	5,0x3,0	15,0	-	-	na pole	
25	0+246,70 P	4,0x1,25	5,0	-	-	na posesję Nr 44	
26	0+252,70 L	4,0x3,9	15,6	5,0	5,0	na posesję Nr 11	rury betonowe Ø 30
27	0+268 P	5,0x1,35	6,75	-	-	na posesję Nr 11	
28	0+270,70 L	1,6x1,0	1,6	10,0	12,0	dojście do furtki	rura PCV Ø 30
29	0+277 L	5,0x3,40	17,0			na posesję Nr 11	
30	0+293,50 L	13,5x3,5	47,25	24,0	25,0	podjazd do sklepu	rury betonowe Ø 30
31	0+304,90 L	9,5x3,3	31,35			na posesję Nr 12 i 13	
32	0+298 P	8,0x3,0	24,0	-	-	na posesję Nr 42 i 43	
33	0+311,40 P	4,0x1,4	5,6	-	-	na posesję Nr 41	
34	0+326,90 P	5,0x1,65	8,25	-	-	na posesję Nr 40	
35	0+336 L	6,0x3,0	18,0	7,0	8,0	na posesję Nr 14	rury betonowe Ø 30
36	0+367,50 P	4,0x3,0	12,00	-	-	na posesję Nr 39	
37	0+371,50 L	5,0x2,0	10,0	7,0	7,0	na posesję Nr 15	rury betonowe Ø 40
38	0+384,40 P	5,0x2,5	12,5	-	-	na posesję	
39	0+402,90 P	5,0x2,4	12,0	-	-	na posesję Nr 37	
40	0+409,40 P	6,0x2,5	15,0	-	-	na posesję Nr 36	
41	0+414,40 L	6,0x2,0	12,0	8,0	8,0	na posesję Nr 17	rury betonowe Ø 30
42	0+454,20 P	6,0x1,5	9,0	-	-	na posesję Nr 35	
43	0+460,50 L	5,0x3,0	15,0	7,0	6,5	na posesję Nr 20	rury betonowe Ø 30
44	0+479,80 L	5,0x3,0	15,0	7,0	5,0	na posesję Nr 21	rury betonowe Ø 30
45	0+482,50 P	6,0x1,2	7,2	-	-	na posesję	
46	0+499,25 L	6,0x2,8	16,8	7,0	6,0	na posesję Nr 22	rury betonowe Ø 30

47	0+508 P	5,0x1,5	7,5	-	-	na posesję Nr 33	
48	0+527,10 P	4,0x2,3	9,2	-	-	na posesję Nr 33	
49	0+545,60 P	6,0x3,0	18,0	-	-	na posesję Nr 32	
50	0+548,90 L	6,0x3,0	18,0	8,0	-	na posesję Nr 23	
51	0+566,40 L	5,5x2,0	11,0	15,0	15,0	na posesję Nr 24	rury betonowe Ø 30
52	0+573,20 L	7,5x2,0	15,0			na posesję Nr 25	
53	0+576,40 P	7,0x2,0	14,0	-	-	na posesję	
54	0+627,90 P	6,0x2,75	16,5	7,0	-	na posesję Nr 30	
55	0+650,30 P	6,0x3,0	18,0	7,0	-	na pole	
56	0+655,30 L	5,0x3,0	15,0	6,0	-	na posesję Nr 28	
57	0+707 P	6,0x3,0	18,0	-	-	na posesję Nr 29	
58	0+708,50 L	5,0x3,7	18,5	6,0	-	na pole	
59	0+752,40 P	5,0x3,0	15,0	-	-	na pole	
60	0+768,70 L	5,0x3,0	15,0	6,0	-	na pole	
61	0+801,50 P	5,0x3,0	15,0	-	-	na pole	
62	0+829,30 L	5,0x3,0	15,0	-	-	na posesję i pole	
63	0+850 L	5,0x3,0	15,0	-	-	na posesję Nr 37	
Razem:			<b>936,6</b>	<b>216,0</b>	<b>174,20</b>		

Razem:

- pow. nawierzchni żwirowej grub. 15 cm do wyk. – 936,60 m<sup>2</sup>
- dodatkowe zjazdy nieujęte w wykazie - do ewentualnego wykonania w lok. wskazanej przez właścicieli przyległych nieruchomości (3 szt. o wym. 5,0x3,0 m) – 45,0 m<sup>2</sup>
- przepusty pod zjazdami z rur karbowanych PEHD Ø 40 cm – 216,0 +18,0 (dodatkowe) = 234,0 mb
- przepusty pod zjazdami do rozbiórki – 174,20 mb w tym:
  - z rur betonowych Ø 40 cm – 19,0 mb
  - z rur betonowych Ø 30 cm – 132,5 mb
  - z rur stalowych Ø 40 cm – 5,7 mb
  - z rur stalowych Ø 30 cm – 5,0 mb
  - z rur PCV Ø 30 cm – 12,0 mb