

ZESTAWIENIE EKRAŃÓW AKUSTYCZNYCH - Załącznik nr 7b

ODC. GORZÓW WLKP. - MIĘDZYRZECZ

lp	ODC. GORZÓW WLKP. - MIĘDZYRZECZ				
	<i>nazwa</i>	<i>kilometraż S3</i>	<i>kilometraż projektowy</i>	<i>strona</i>	<i>parametry (m)</i>
1	P1	92+171- 92+350,46	km 0-500 do 0- 320,54	prawa	L=178,0 H=2,0(2,0)
2	P2	92+350,46- 92+451,63	km 0-320,54 do 0-219,37	prawa	L=101,0 H=4,0 (4,0)
3	P3	92+451,63- 92+570,63	0-219,37 do 0- 100,37	prawa	L=119,0 H=4,5 (4,5)
4	P4	92+570,63- 92+650,6	0-100,37 do 0- 020,40	prawa	L=80 H=6,5m (6,5)
5	P5	92+650,6- 92+608,9	0-020,40 do 0+062,10	prawa	L=80,50 H=8,5 (8,5)
6	P6	92+733,1- 92+831,73	0+062,10 do 0+160,73	prawa	L=98,5, H=8,0 (8,0)
7	P7	92+831,73- 92+912,4	0+160,73 do 0+241,40	prawa	L=80,0 H=3,5 (3,6)
8	P8	92+912,4- 92+993,92	0+241,40 - 0+322,92	prawa	L=80, H=2,0 (2,10)
9	P9	93+703,04- 94+008,32	1+032,04 - 1+337,32	prawa	L=300,0 H=5,0 (5,26)
10	P10	94+008,32 - 94+088,97	1+337,32 - 1+417,97	prawa	L=79,0, H=4,5 (4,72)
11	P11	94+088,97- 94+292,35	1+417,97 - 1+621,35	prawa	L=201,0 H=7,5 (7,72)
12	P12	94+292,35- 94+411,35	1+621,35 - 1+740,35	prawa	L=119,0 H=2,5 (2,54)
13	P13	94+491-94+631	1+820,00 - 1+960,00	prawa	L=140,0 H=2,0 (2,04)
14	P14	94+631- 94+829,62	1+960,00 - 2+158,62	prawa	L=199,0 H=3,5 (3,51)
15	P15	94+829,62- 95+051	2+158,62 - 2+380,00	prawa	L=221,0 H=2,0 (2,04)
16	P16	95+051- 95+193,48	2+380,00 - 2+522,48	prawa	L=142,0 H=3,0
17	P17	95+193,48- 95+351	2+522,48 - 2+680,00	prawa	L=157,0 H=2,0 (2,04)
18	L1	92+350,47- 91+470,29	0-320,53 - 0- 200,71	lewa	L=120,0 H=2,0 (2,03)
19	L2	92+470,29- 92+831,17	0-200,71 - 0- 139,83	lewa	L=61,0 H=4,0 (4,0)

20	L3	92+531,17- 92+611,1	0-139,83 - 0- 059,90	lewa	L=80,0H=6,0 (6,0)
21	L4	92+611,1- 92+650,9	0-059,90 - 0+020,10	lewa	L=80,0 H=7,0 (7,0)
22	L5	92+691,10- 92+751,1	0+020,10 - 0+080,10	lewa	L=60,0 H=6,0 (6,0)
23	L6	92+751,1- 92+811,08	0+080,10 - 0+140,08	lewa	L=60,0 H=3,5 (3,5)
24	L7	92+811,08- 92+909,31	0+140,08 - 0+238,31	lewa	L=99,0 H=2,5 (2,54)
25	L8	92+909,31- 92+968,41	0+238,31 - 0+297,41	lewa	L=60,0 H=3,5 (3,54)
26	L9	92+968,41- 93+187,53	0+297,41 - 0+516,53	lewa	L=221,0 H=2,0 (2,09)
27	L10	93+349,97- 93+412,06	0+678,97 - 0+741,06	lewa	L=61,0 H=2,0 (2,09)
28	L11	93+851- 93+928,75	1+180,00 - 1+257,75	lewa	L=79,0 H=2,0 (2,03)
29	L12	93+928,75- 94+108,87	1+257,75 - 1+437,87	lewa	L=180,0 H=4,5
30	L13	94+108,87- 94+287,06	1+437,87 - 1+616,06	lewa	L=180,0 H=5,0 (5,03)
31	L14	94+287,06- 94+429,06	1+616,06 - 1+758,06	lewa	L=142,0 H=6,5 (6,5)
32	L15	94+429,06- 94+551,06	1+758,06 - 1+880,06	lewa	L=122,0 H=4,0 (4,0)
33	L16	94+551,06- 94+671,06	1+880,06 - 2+000,06	lewa	L=120,0 H=6,0 (6,0)
34	L17	94+671,06- 94+770,48	2+000,06 - 2+099,48	lewa	L=100,0 H=2,0 (2,0)
35	L18	94+770,48- 94+909,48	2+099,48 - 2+238,48	lewa	L=139,0 H=4,5 (4,5)
36	L19	94+909,48- 94+991,28	2+238,48 - 2+320,28	lewa	L=82,0 H=5,5 (5,5)
37	L20	94+991,28- 95+090,92	2+320,28 - 2+419,92	lewa	L=100,0 H=4,0 (4,0)
38	L21	95+090,92- 95+191,56	2+419,92 - 2+520,56	lewa	L=101,0 H=2,0