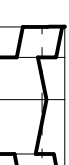


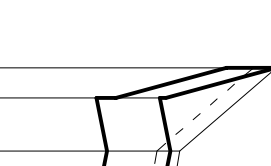



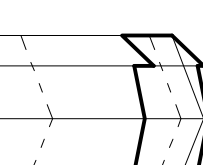
0+16,27				
N=0,00 W=3,32				
p.p. 134,00	136,17	136,13	136,13	136,17
rzędne projektowane	136,17	136,01	135,40	136,17
rzędne istniejące	136,20		135,40	136,20
odległości	5,50	2,80	0,00	3,60


0+149,00				
N=0,41 W=0,00				
p.p. 136,00	137,40	137,28	137,28	137,40
rzędne projektowane	137,40	137,16	137,23	137,40
rzędne istniejące	137,40		137,22	137,40
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+283,00				
N=0,88 W=1,15				
p.p. 135,00	136,27	136,23	136,23	136,27
rzędne projektowane	136,27	136,11	136,18	136,27
rzędne istniejące	136,27		136,08	136,27
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+373,00				
N=0,00 W=4,42				
p.p. 135,00	137,60	136,83	136,87	137,60
rzędne projektowane	137,60	136,90	136,90	137,60
rzędne istniejące	137,60		136,96	137,60
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+470,00				
N=9,67 W=10,03				
p.p. 133,00	134,59	134,63	134,55	134,59
rzędne projektowane	134,59	134,43	134,50	134,59
rzędne istniejące	134,59		134,35	134,59
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+564,00				
N=8,60 W=9,81				
p.p. 134,00	136,24	136,20	136,20	136,24
rzędne projektowane	136,24	136,08	136,15	136,24
rzędne istniejące	136,24		136,12	136,24
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

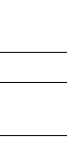
0+666,00				
N=0,00 W=3,90				
p.p. 136,00	137,32	137,28	137,28	137,32
rzędne projektowane	137,32	137,16	137,23	137,32
rzędne istniejące	137,32		137,16	137,32
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

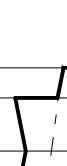
0+780,00				
N=0,00 W=0,95 Wn=1,51				
p.p. 134,00	136,98	136,98	136,98	136,98
rzędne projektowane	136,98	136,86	135,93	136,98
rzędne istniejące	136,98		135,88	136,98
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+804,25				
N=0,51 W=1,08				
p.p. 135,00	136,77	136,77	136,77	136,77
rzędne projektowane	136,77	136,65	136,72	136,77
rzędne istniejące	136,77		136,72	136,77
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+050,00				
N=0,00 W=3,61				
p.p. 135,00	136,17	136,13	136,13	136,17
rzędne projektowane	136,17	136,01	136,08	136,17
rzędne istniejące	136,20		136,20	136,20
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+190,00				
N=0,04 W=1,84				
p.p. 135,00	136,83	136,79	136,79	136,83
rzędne projektowane	136,83	136,67	136,74	136,83
rzędne istniejące	136,83		136,66	136,83
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

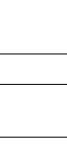
0+307,00				
N=1,01 W=0,32				
p.p. 135,00	136,99	136,95	136,95	136,99
rzędne projektowane	136,99	136,83	136,90	136,99
rzędne istniejące	136,99		136,62	136,99
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+429,00				
N=8,83 W=9,87				
p.p. 134,00	135,22	135,18	135,18	135,22
rzędne projektowane	135,22	135,06	135,13	135,22
rzędne istniejące	135,22		135,03	135,22
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

0+502,00				
N=9,24 W=8,85				
p.p. 133,00	134,67	134,63	134,55	134,67
rzędne projektowane	134,67	134,51	134,58	134,67
rzędne istniejące	134,67		134,49	134,67
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

0+598,00				
N=0,00 W=6,97				
p.p. 136,00	137,32	137,28	137,28	137,32
rzędne projektowane	137,32	137,16	137,23	137,32
rzędne istniejące	137,32		137,16	137,32
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+712,00				
N=0,84 W=1,79 Wn=1,51				
p.p. 134,00	135,91	135,83	135,83	135,91
rzędne projektowane	135,91	135,79	135,86	135,91
rzędne istniejące	135,91		135,79	135,91
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+748,00				
N=0,00 W=4,22 Wn=2,57				
p.p. 134,00	135,57	135,57	135,57	135,57
rzędne projektowane	135,57	135,45	135,52	135,57
rzędne istniejące	135,57		135,45	135,57
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

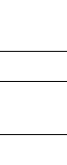
0+087,00				
N=1,13 W=2,16				
p.p. 135,00	136,87	136,87	136,87	136,87
rzędne projektowane	136,87	136,75	136,82	136,87
rzędne istniejące	136,87		136,88	136,87
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

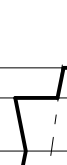
0+233,00				
N=1,09 W=2,08				
p.p. 134,00	135,71	135,71	135,71	135,71
rzędne projektowane	135,71	135,59	135,66	135,71
rzędne istniejące	135,71		135,72	135,71
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+340,00				
N=0,00 W=3,78				
p.p. 136,00	137,31	137,31	137,31	137,31
rzędne projektowane	137,31	137,19	137,26	137,31
rzędne istniejące	137,31		137,33	137,31
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50


0+050,00				
N=0,00 W=3,61				
p.p. 135,00	136,17	136,13	136,13	136,17
rzędne projektowane	136,17	136,01	136,08	136,17
rzędne istniejące	136,20		136,20	136,20
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

0+190,00				
N=0,04 W=1,84				
p.p. 135,00	136,83	136,79	136,79	136,83
rzędne projektowane	136,83	136,67	136,74	136,83
rzędne istniejące	136,83		136,66	136,83
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

0+307,00				
N=1,01 W=0,32				
p.p. 135,00	136,99	136,95	136,95	136,99
rzędne projektowane	136,99	136,83	136,90	136,99
rzędne istniejące	136,99		136,62	136,99
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

0+429,00				
N=8,83 W=9,87				
p.p. 134,00	135,22	135,18	135,18	135,22
rzędne projektowane	135,22	135,06	135,13	135,22
rzędne istniejące	135,22		135,03	135,22
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

0+502,00				
N=9,24 W=8,85				
p.p. 133,00	134,67	134,63	134,55	134,67
rzędne projektowane	134,67	134,51	134,58	134,67
rzędne istniejące	134,67		134,49	134,67
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

0+598,00				
N=0,00 W=6,97				
p.p. 136,00	137,32	137,28	137,28	137,32
rzędne projektowane	137,32	137,16	137,23	137,32
rzędne istniejące	137,32		137,16	137,32
odległości	5,50	3,50	0,00	3,50

0+748,00	
N=0,00 W=4,22 Wn=2,57	
p.p. 134,00	
rzędne projektowane	135,61 135,45 135,57
rzędne istniejące	135,68 135,70
odległości	135,45 135,57