

PRZEKROJE POPRZECZNE  
skala 1:100

0+0,000

W = 0,53  
N = 0,46  
Pw = 0,00  
Pn = 0,84

P.p. = 125,00					
Rzędne projektowane		128,46	128,58	128,62	128,64
Rzędne terenu	128,46	128,46	128,58	128,64	128,64
Odległości	-2,75	0,00	0,15	1,50	2,06

0+065,30

W = 0,56  
N = 0,62  
Pw = 0,00  
Pn = 1,05

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		127,62	127,74	127,76	127,80
Rzędne terenu	127,63	127,62	127,74	127,76	127,80
Odległości	-2,80	0,00	0,15	1,50	2,06

0+118,00

W = 0,52  
N = 0,40  
Pw = 0,00  
Pn = 0,76

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		128,30	128,42	128,46	128,48
Rzędne terenu	128,18	128,30	128,42	128,46	128,48
Odległości	-2,00	0,00	0,15	1,50	2,06

0+166,40

W = 0,63  
N = 1,00  
Pw = 0,00  
Pn = 1,45

P.p. = 121,00					
Rzędne projektowane		124,11	124,23	124,27	124,29
Rzędne terenu	124,09	124,11	124,23	124,27	124,29
Odległości	-2,75	0,00	0,15	1,40	2,06

0+230,20

W = 0,55  
N = 0,54  
Pw = 0,00  
Pn = 0,94

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		121,85	121,97	122,01	122,03
Rzędne terenu	121,92	121,85	121,97	122,01	122,03
Odległości	-2,80	0,00	0,15	1,20	2,06

0+308,10

W = 0,55  
N = 0,60  
Pw = 0,00  
Pn = 1,00

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		120,77	120,89	120,93	120,95
Rzędne terenu	120,84	120,77	120,89	120,93	120,95
Odległości	-2,95	0,00	0,15	1,40	2,06

0+354,30

W = 0,61  
N = 1,09  
Pw = 0,00  
Pn = 1,36

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,12	121,24	121,28	121,30
Rzędne terenu	121,21	121,12	121,24	121,28	121,30
Odległości	-2,00	0,00	0,15	1,50	2,06

0+397,60

W = 0,57  
N = 0,77  
Pw = 0,00  
Pn = 1,15

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		121,19	121,31	121,35	121,37
Rzędne terenu	121,30	121,19	121,31	121,35	121,37
Odległości	-2,55	0,00	0,15	0,85	2,06

0+500,20

W = 0,59  
N = 0,77  
Pw = 0,00  
Pn = 1,20

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		121,72	121,84	121,88	121,90
Rzędne terenu	121,79	121,72	121,84	121,88	121,90
Odległości	-2,65	0,00	0,15	1,25	2,06

0+596,25

W = 0,55  
N = 0,58  
Pw = 0,00  
Pn = 1,00

P.p. = 118,00					
Rzędne projektowane		121,23	121,35	121,39	121,41
Rzędne terenu	121,28	121,23	121,35	121,39	121,41
Odległości	-2,65	0,00	0,15	1,50	2,06

0+660,10

W = 0,60  
N = 0,84  
Pw = 0,00  
Pn = 1,30

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		120,98	121,10	121,14	121,16
Rzędne terenu	121,15	120,98	121,10	121,14	121,16
Odległości	-2,25	0,00	0,15	1,50	2,06

0+710,40

W = 0,62  
N = 1,00  
Pw = 0,00  
Pn = 1,41

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,19	121,31	121,35	121,37
Rzędne terenu	121,49	121,19	121,31	121,35	121,37
Odległości	-3,75	0,00	0,15	1,50	2,06

0+016,40

W = 0,52  
N = 0,40  
Pw = 0,00  
Pn = 0,77

P.p. = 125,00					
Rzędne projektowane		128,34	128,46	128,50	128,52
Rzędne terenu	128,30	128,34	128,46	128,50	128,52
Odległości	-2,40	0,00	0,15	1,50	2,06

0+089,50

W = 0,53  
N = 0,43  
Pw = 0,00  
Pn = 0,83

P.p. = 124,00					
Rzędne projektowane		127,38	127,40	127,44	127,46
Rzędne terenu	127,34	127,38	127,40	127,44	127,46
Odległości	-2,65	0,00	0,15	1,50	2,06

0+141,65

W = 0,67  
N = 1,17  
Pw = 0,00  
Pn = 1,70

P.p. = 121,00					
Rzędne projektowane		125,16	125,28	125,29	125,31
Rzędne terenu	125,08	125,16	125,28	125,29	125,31
Odległości	-2,00	0,00	0,15	1,50	2,06

0+182,30

W = 0,52  
N = 0,39  
Pw = 0,00  
Pn = 0,75

P.p. = 120,00					
Rzędne projektowane		123,61	123,72	123,77	123,79
Rzędne terenu	123,58	123,61	123,72	123,77	123,79
Odległości	-2,75	0,00	0,15	1,50	2,06

0+260,40

W = 0,63  
N = 0,94  
Pw = 0,00  
Pn = 1,44

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,11	121,23	121,27	121,29
Rzędne terenu	121,28	121,11	121,23	121,27	121,29
Odległości	-2,70	0,00	0,15	1,50	2,06

0+320,60

W = 0,73  
N = 1,89  
Pw = 0,00  
Pn = 2,07

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		120,78	120,90	120,94	120,95
Rzędne terenu	120,84	120,78	120,90	120,94	120,95
Odległości	-3,05	0,00	0,15	1,50	2,06

0+367,90

W = 0,56  
N = 0,68  
Pw = 0,00  
Pn = 1,05

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,18	121,30	121,34	121,36
Rzędne terenu	121,29	121,18	121,30	121,34	121,36
Odległości	-2,00	0,00	0,15	0,85	2,06

0+416,65

W = 0,59  
N = 0,83  
Pw = 0,00  
Pn = 1,25

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		121,38	121,50	121,54	121,56
Rzędne terenu	121,52	121,38	121,50	121,54	121,56
Odległości	-2,70	0,00	0,15	1,05	2,06

0+542,00

W = 0,59  
N = 0,74  
Pw = 0,00  
Pn = 1,19

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,38	121,50	121,54	121,56
Rzędne terenu	121,39	121,38	121,50	121,54	121,56
Odległości	-2,60	0,00	0,15	1,50	2,06

0+618,90

W = 0,60  
N = 0,81  
Pw = 0,00  
Pn = 1,26

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,24	121,36	121,40	121,42
Rzędne terenu	121,33	121,24	121,36	121,40	121,42
Odległości	-2,90	0,00	0,15	1,50	2,06

0+685,30

W = 0,56  
N = 0,60  
Pw = 0,00  
Pn = 1,00

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,11	121,23	121,27	121,29
Rzędne terenu	121,26	121,11	121,23	121,27	121,29
Odległości	-2,90	0,00	0,15	1,50	2,06

0+743,70

W = 0,58  
N = 0,81  
Pw = 0,00  
Pn = 1,20

P.p. = 118,00					
Rzędne projektowane		121,44	121,48	121,52	121,54
Rzędne terenu	121,52	121,44	121,48	121,52	121,54
Odległości	-3,50	0,00	0,15	1,50	2,06

0+037,50

W = 0,57  
N = 0,65  
Pw = 0,00  
Pn = 1,08

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		127,96	128,08	128,12	128,14
Rzędne terenu	127,97	127,96	128,08	128,12	128,14
Odległości	-2,30	0,00	0,15	1,50	2,52

0+099,95

W = 0,53  
N = 0,47  
Pw = 0,00  
Pn = 0,85

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		126,98	127,10	127,14	127,16
Rzędne terenu	126,85	126,98	127,10	127,14	127,16
Odległości	-2,45	0,00	0,15	1,50	2,35

0+151,60

W = 0,64  
N = 1,01  
Pw = 0,00  
Pn = 1,50

P.p. = 123,00					
Rzędne projektowane		124,69	124,81	124,85	124,87
Rzędne terenu	124,65	124,69	124,81	124,85	124,87
Odległości	-2,00	0,00	0,15	1,10	2,06

0+193,05

W = 0,53  
N = 0,47  
Pw = 0,00  
Pn = 0,85

P.p. = 119,00					
Rzędne projektowane		123,23	123,35	123,39	123,41
Rzędne terenu	123,31	123,23	123,35	123,39	123,41
Odległości	-2,60	0,00	0,15	1,50	2,35

0+284,35

W = 0,71  
N = 1,47  
Pw = 0,00  
Pn = 1,92

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		120,95	121,07	121,11	121,13
Rzędne terenu	120,97	120,95	121,07	121,11	121,13
Odległości	-2,30	0,00	0,15	1,00	2,06

0+340,30

W = 0,66  
N = 1,14  
Pw = 0,00  
Pn = 1,63

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		120,95	121,07	121,11	121,13
Rzędne terenu	121,10	120,95	121,07	121,11	121,13
Odległości	-3,10	0,00	0,85	1,50	2,06

0+385,30

W = 0,55  
N = 0,66  
Pw = 0,00  
Pn = 0,98

P.p. = 118,00					
Rzędne projektowane		121,15	121,27	121,31	121,33
Rzędne terenu	121,26	121,15	121,27	121,31	121,33
Odległości	-2,20	0,00	0,15	1,50	2,06

0+445,35

W = 0,61  
N = 0,92  
Pw = 0,00  
Pn = 1,34

P.p. = 118,00					
Rzędne projektowane		121,21	121,33	121,37	121,39
Rzędne terenu	121,22	121,21	121,33	121,37	121,39
Odległości	-2,30	0,00	0,15	1,00	2,06

0+566,75

W = 0,58  
N = 0,93  
Pw = 0,00  
Pn = 1,18

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,05	121,17	121,21	121,23
Rzędne terenu	121,22	121,05	121,17	121,21	121,23
Odległości	-2,90	0,00	0,15	1,50	2,06

0+639,75

W = 0,58  
N = 0,72  
Pw = 0,00  
Pn = 1,16

P.p. = 117,00					
Rzędne projektowane		121,05	121,17	121,21	121,23
Rzędne terenu	121,27	121,05	0,15	1,50	1,56
Odległości	-3,25	0,00	0,15	1,50	1,56
				2,06	2,61
					3,25