

14+940

Ilość masy=0,31

▼ pp. 95,00

rzędne projektowane	96,31	96,34	96,31
rzędne istniejące	96,31	96,34	96,31
odległości	3,10	0,00	3,10

14+950

Ilość masy=0,41

▼ pp. 95,00

rzędne projektowane	96,48	96,54	96,48
rzędne istniejące	96,41	96,48	96,40
odległości	3,10	0,00	3,10

14+975

Ilość masy=0,55

▼ pp. 96,00

rzędne projektowane	97,14	97,20	97,14
rzędne istniejące	97,05	97,12	97,03
odległości	3,10	0,00	3,10

15+000

Ilość masy=0,45

▼ pp. 96,00

rzędne projektowane	97,95	97,89	97,83
rzędne istniejące	97,86	97,83	97,75
odległości	3,10	0,00	3,10

15+025

Ilość masy=0,50

▼ pp. 97,00

rzędne projektowane	98,46	98,39	98,27
rzędne istniejące	98,47	98,39	98,27
odległości	3,10	0,00	3,10

15+075

Ilość masy=0,53

▼ pp. 97,00

rzędne projektowane	98,76	98,55	98,34
rzędne istniejące	98,71	98,48	98,23
odległości	3,50	0,00	3,50

15+050

Ilość masy=0,46

▼ pp. 97,00

rzędne projektowane	98,89	98,68	98,47
rzędne istniejące	98,82	98,62	98,40
odległości	3,50	0,00	3,50

15+100

Ilość masy=0,51

▼ pp. 97,00

rzędne projektowane	98,43	98,22	98,01
rzędne istniejące	98,35	98,16	97,92
odległości	3,50	0,00	3,50