

23+475

Ilość masy=0,47

pp. 96,00			
rzędne projektowane	98,04	98,10	98,04
rzędne istniejące	97,98	98,03	97,94
odległości	3,15	0,00	3,15

23+500

Ilość masy=0,38

pp. 96,00			
rzędne projektowane	97,81	97,87	97,81
rzędne istniejące	97,78	97,81	97,74
odległości	3,15	0,00	3,15

23+525

Ilość masy=0,49

pp. 96,00			
rzędne projektowane	97,57	97,63	97,57
rzędne istniejące	97,48	97,55	97,51
odległości	3,15	0,00	3,15

23+550

Ilość masy=0,50

pp. 96,00			
rzędne projektowane	97,34	97,40	97,34
rzędne istniejące	97,24	97,33	97,26
odległości	3,15	0,00	3,15

23+575

Ilość masy=0,50

pp. 95,00			
rzędne projektowane	97,11	97,17	97,11
rzędne istniejące	97,03	97,09	97,03
odległości	3,15	0,00	3,15

23+625

Ilość masy=0,36

pp. 95,00			
rzędne projektowane	96,86	96,69	96,52
rzędne istniejące	96,81	96,64	96,44
odległości	3,15	0,00	3,15

23+600

Ilość masy=0,60

pp. 95,00			
rzędne projektowane	96,99	96,93	96,87
rzędne istniejące	96,91	96,85	96,73
odległości	3,15	0,00	3,15

23+650

Ilość masy=0,46

pp. 95,00			
rzędne projektowane	96,67	96,46	96,25
rzędne istniejące	96,63	96,41	96,11
odległości	3,15	0,00	3,15