




14+475

Ilość masy=0,46			
rzedne projektowane		98,23	98,24
rzedne istniejące		98,07	98,09
odległości		3,75	3,35
		0,00	

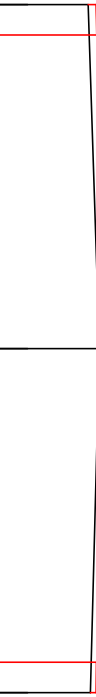
14+500

Ilość masy=0,63			
rzedne projektowane		98,26	98,27
rzedne istniejące		98,14	98,15
odległości		3,75	3,35
		0,00	


14+525

Ilość masy=0,49			
rzedne projektowane		98,30	98,31
rzedne istniejące		98,20	98,21
odległości		3,95	3,55
		0,00	

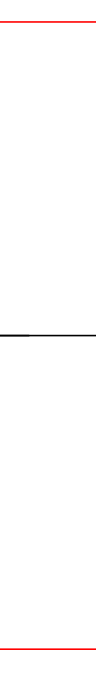
14+550

Ilość masy=0,57			
rzedne projektowane		98,34	98,35
rzedne istniejące		98,23	98,24
odległości		4,55	4,15
		0,00	

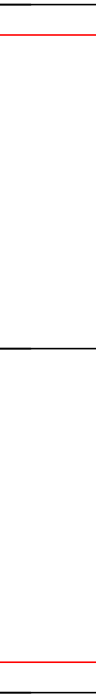
14+575

Ilość masy=0,55			
rzedne projektowane		98,38	98,39
rzedne istniejące		98,30	98,31
odległości		4,55	4,15
		0,00	

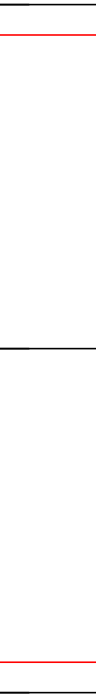
14+600

Ilość masy=0,54			
rzedne projektowane		98,42	98,43
rzedne istniejące		98,33	98,34
odległości		4,55	4,15
		0,00	

14+625

Ilość masy=0,54			
rzedne projektowane		98,49	98,50
rzedne istniejące		98,43	98,44
odległości		4,55	4,15
		0,00	

14+650

Ilość masy=0,62			
rzedne projektowane		98,56	98,55
rzedne istniejące		98,47	98,48
odległości		4,55	4,15
		0,00	