

22+850

Ilość masy=0,61 m2

Ilość mieszanki

kruszywowe j=0,26 m2

<div>▼ pp. 97,00</div>					
	rzędne projektowane		97,94	97,95	
	rzędne istniejące		97,89	97,91	
	odległości		3,15	2,50	0,00

22+875

Ilość masy=0,61 m2

Ilość mieszanki

kruszywowe j=0,26 m2

<div>▼ pp. 97,00</div>					
	rzędne projektowane		97,76	97,77	
	rzędne istniejące		97,71	97,73	
	odległości		3,15	2,50	0,00

22+950

Ilość masy=0,55 m2

Ilość mieszanki

kruszywowe j=0,26 m2

<div>▼ pp. 95,00</div>					
	rzędne projektowane		96,92	96,93	
	rzędne istniejące		96,83	96,91	
	odległości		3,15	2,50	0,00

22+975

Ilość masy=0,49 m2

Ilość mieszanki

kruszywowe j=0,26 m2

<div>▼ pp. 95,00</div>					
	rzędne projektowane		96,57	96,58	
	rzędne istniejące		96,53	96,55	
	odległości		3,15	2,50	0,00

22+900

Ilość masy=0,64 m2

Ilość mieszanki

kruszywowe j=0,26 m2

<div>▼ pp. 95,00</div>					
	rzędne projektowane		97,58	97,59	
	rzędne istniejące		97,53	97,55	
	odległości		3,15	2,50	0,00

22+925

Ilość masy=0,70 m2

Ilość mieszanki

kruszywowe j=0,26 m2

<div>▼ pp. 95,00</div>					
	rzędne projektowane		97,25	97,26	
	rzędne istniejące		97,19	97,18	
	odległości		3,15	2,50	0,00

23+000

Ilość masy=0,66 m2

Ilość mieszanki

kruszywowe j=0,26 m2

<div>▼ pp. 95,00</div>					
	rzędne projektowane		96,22	96,23	
	rzędne istniejące		96,16	96,17	
	odległości		3,15	2,50	0,00

23+025

Ilość masy=0,61 m2

Ilość mieszanki

kruszywowe j=0,26 m2

<div>▼ pp. 95,00</div>					
	rzędne projektowane		97,88	97,89	
	rzędne istniejące		95,81	95,85	
	odległości		3,15	2,50	0,00