



76,125

Ilość masy=0,60 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

<div>▶ pp. 100,00</div>					
	rzędne projektowane		102,73	102,7	
	rzędne istniejące		100,62	100,72	
	odległości		3,15	2,50	0,00


76+150

Ilość masy=0,62 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

<div>▶ pp. 100,00</div>					
	rzędne projektowane		101,88	101,89	
	rzędne istniejące		100,78	100,86	
	odległości		3,15	2,50	0,00


76+175

Ilość masy=0,56 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

<div>▶ pp. 100,00</div>					
	rzędne projektowane		101,04	101,05	
	rzędne istniejące		100,92	101,03	
	odległości		3,15	2,50	0,00


76+200

Ilość masy=0,78 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

<div>▶ pp. 100,00</div>					
	rzędne projektowane		99,16	99,17	
	rzędne istniejące		100,92	100,99	
	odległości		3,15	2,50	0,00


76+225

Ilość masy=0,74 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

<div>▶ pp. 100,00</div>					
	rzędne projektowane		101,04	101,05	
	rzędne istniejące		100,90	101,00	
	odległości		3,15	2,50	0,00


76+250

Ilość masy=0,69 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

<div>▶ pp. 100,00</div>					
	rzędne projektowane		101,13	101,14	
	rzędne istniejące		101,00	101,11	
	odległości		3,15	2,50	0,00


76+275

Ilość masy=0,75 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

<div>▶ pp. 100,00</div>					
	rzędne projektowane		101,38	101,39	
	rzędne istniejące		101,25	101,34	
	odległości		3,15	2,50	0,00

76+300

Ilość masy=0,59 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

<div>▶ pp. 100,00</div>					
	rzędne projektowane		101,63	101,64	
	rzędne istniejące		101,54	101,61	
	odległości		3,15	2,50	0,00