
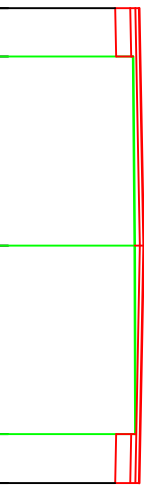



23+050

Ilość masy=0,65 m2 Ilość mieszanki kruszywowej=0,26 m2			
rzędne projektowane		95,54	95,55
rzędne istniejące		95,44	95,49
odległości		3,15	2,50
		0,00	2,50
			3,15


23+075

Ilość masy=0,65 m2 Ilość mieszanki kruszywowej=0,26 m2			
rzędne projektowane		95,17	95,18
rzędne istniejące		95,09	95,11
odległości		3,15	2,50
		0,00	2,50
			3,15


23+100

Ilość masy=0,60 m2 Ilość mieszanki kruszywowej=0,26 m2			
rzędne projektowane		94,75	94,76
rzędne istniejące		94,69	94,70
odległości		3,15	2,50
		0,00	2,50
			3,15


23+125

Ilość masy=0,62 m2 Ilość mieszanki kruszywowej=0,26 m2			
rzędne projektowane		94,37	94,38
rzędne istniejące		94,29	94,34
odległości		3,15	2,50
		0,00	2,50
			3,15


23+150

Ilość masy=0,59 m2 Ilość mieszanki kruszywowej=0,00 m2			
rzędne projektowane		93,98	94,04
rzędne istniejące		93,89	93,94
odległości		3,10	0,00
			3,10


23+175

Ilość masy=0,54 m2 Ilość mieszanki kruszywowej=0,00 m2			
rzędne projektowane		93,60	93,66
rzędne istniejące		93,55	93,56
odległości		3,10	0,00
			3,10

23+200

Ilość masy=0,54 m2 Ilość mieszanki kruszywowej=0,00 m2			
rzędne projektowane		93,24	93,30
rzędne istniejące		93,17	93,20
odległości		3,10	0,00
			3,10

23+225

Ilość masy=0,56 m2 Ilość mieszanki kruszywowej=0,00 m2			
rzędne projektowane		92,89	92,95
rzędne istniejące		92,80	92,86
odległości		3,10	0,00
			3,10