

Ilość masy=0,38 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,22 m2

PP 97,00			
rzędne projektowane	98,81	98,82	98,87
rzędne istniejące	98,82	98,87	98,89
odległości	3,15	2,60	0,00

15+275

Ilość masy=0,46 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,22 m2

PP 97,00			
rzędne projektowane	98,75	98,76	98,81
rzędne istniejące	98,70	98,75	98,68
odległości	3,15	2,60	0,00

15+300

Ilość masy=0,55 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,22 m2

PP 97,00			
rzędne projektowane	98,43	98,44	98,49
rzędne istniejące	98,30	98,42	98,39
odległości	3,15	2,60	0,00

15+375

Ilość masy=0,51 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,22 m2

PP 97,00			
rzędne projektowane	98,29	98,30	98,35
rzędne istniejące	98,21	98,27	98,25
odległości	3,15	2,60	0,00

15+400

Ilość masy=0,60 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,22 m2

PP 97,00			
rzędne projektowane	98,64	98,65	98,70
rzędne istniejące	98,56	98,61	98,55
odległości	3,15	2,60	0,00

15+325

Ilość masy=0,53 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,22 m2

PP 97,00			
rzędne projektowane	98,54	98,55	98,60
rzędne istniejące	98,45	98,52	98,50
odległości	3,15	2,60	0,00

15+350

Ilość masy=0,58 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,22 m2

PP 97,00			
rzędne projektowane	98,15	98,16	98,21
rzędne istniejące	98,08	98,13	98,05
odległości	3,15	2,60	0,00

15+425

Ilość masy=0,55 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,22 m2

PP 97,00			
rzędne projektowane	98,01	98,02	98,07
rzędne istniejące	97,95	97,99	97,92
odległości	3,15	2,60	0,00

15+450