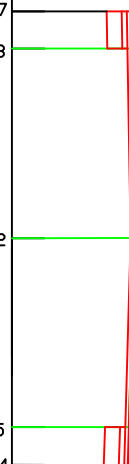



40+100

Ilość masy=0,38 m2  
Ilość mieszanki  
kruszywowej=0,24 m2

▼ pp. 97,00						
rzedne projektowane		98,57	98,58	98,62	98,55	98,54
rzedne istniejące		98,58	98,58	98,62	98,55	98,54
odległości		3,00	2,50	0,00	2,50	3,00

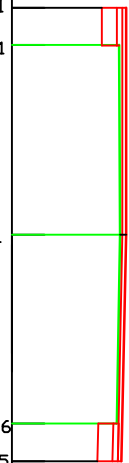
40+125

Ilość masy=0,42 m2  
Ilość mieszanki  
kruszywowej=0,24 m2

▼ pp. 97,00						
rzedne projektowane	98,57	98,57	98,57	98,52	98,52	98,51
rzedne istniejące	98,49	98,49	98,52	98,46	98,46	98,46
odległości	3,00	2,50	0,00	2,50	3,00	


40+150

Ilość masy=0,53 m2  
Ilość mieszanki  
kruszywowej=0,24 m2

▼ pp. 97,00							
rzedne projektowane		98,51	98,51	98,51	98,46	98,45	
rzedne istniejące		98,42	98,42	98,43	98,39	98,45	
odległości		3,00	2,50	0,00	2,50	3,00	

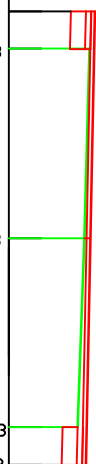
40+175

Ilość masy=0,38 m2  
Ilość mieszanki  
kruszywowej=0,24 m2

▼ pp. 97,00						
rzedne projektowane		98,36	98,35	98,30	98,25	98,24
rzedne istniejące		98,30		98,25	98,20	
odległości		3,00	2,50	0,00	2,50	3,00

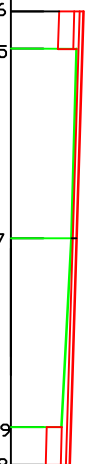
40+200

Ilość masy=0,55 m2  
Ilość mieszanki  
kruszywowej=0,24 m2

▼ pp. 97,00						
rzedne projektowane		98,14	98,13	98,08	98,03	98,02
rzedne istniejące		98,07		98,00	97,91	
odległości		3,00	2,50	0,00	2,50	3,00

40+225

Ilość masy=0,55 m2  
Ilość mieszanki  
kruszywowej=0,24 m2

▼ pp. 97,00					
rzedne projektowane	97,96	97,95	97,87	97,79	97,78
rzedne istniejące	97,87	97,87	97,80	97,67	97,78
odległości	3,00	2,50	0,00	2,50	3,00

40+250

Ilość masy=0,56 m2  
Ilość mieszanki  
kruszywowej=0,24 m2

▼ pp. 97,00						
rzedne projektowane		98,51	98,51	98,51	98,46	98,45
rzedne istniejące		98,42	98,43	98,39		
odległości		3,00	2,50	0,00	2,50	3,00

40+275

Ilość masy=0,48 m2  
Ilość mieszanki  
kruszywowej=0,24 m2

▼ p.p. 95,00					
rzeczne projektowane		97,34	97,33	97,28	97,23 97,22
rzeczne istniejące		97,28		97,21	97,14
odległości		3,00 2,50		0,00	2,50 3,00