



Ilość masy=0,48 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

▼ p.p. 96,00			
rzędne projektowane		97,46	97,47
rzędne istniejące		97,43	97,45
odległości		3,15	2,50


41+575

Ilość masy=0,50 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

▼ p.p. 96,00			
rzędne projektowane		97,40	97,41
rzędne istniejące		97,32	97,40
odległości		3,15	2,50


41+600

Ilość masy=0,61 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

▼ p.p. 96,00			
rzędne projektowane		97,20	97,21
rzędne istniejące		97,11	97,17
odległości		3,15	2,50


41+675

Ilość masy=0,51 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

▼ p.p. 96,00			
rzędne projektowane		97,10	97,11
rzędne istniejące		97,03	97,09
odległości		3,15	2,50


41+700

Ilość masy=0,44 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

▼ p.p. 96,00			
rzędne projektowane		97,33	97,34
rzędne istniejące		97,29	97,33
odległości		3,15	2,50


41+625

Ilość masy=0,47 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

▼ p.p. 96,00			
rzędne projektowane		97,27	97,28
rzędne istniejące		97,23	97,26
odległości		3,15	2,50

41+650

Ilość masy=0,41 m2
Ilość mieszanki
kruszywowej=0,26 m2

▼ p.p. 96,00			
rzędne projektowane		97,08	97,09
rzędne istniejące		97,09	97,14
odległości		3,15	2,50

41+705