

Załącznik do potwierdzenia
Nr 3.1352-k.145/94
z dnia 26.03.2098

W - 2
km 0 + 802,50
 $\alpha = 43,3$ st.
R = 75 m
T = 29,77 m
WS = 5,69 m
Ł = 56,68 m
2xp = 0,80 m
i = 5,0 %

W - 3
km 0 + 913,00
 $\alpha = 25,0$ st.
R = 75 m
T = 16,63 m
WS = 1,82 m
Ł = 32,73 m
2xp = 0,80 m
i = 5,0 %

