



Tablica E-2a do wymiany na wzór widniejący na rysunku

Tablica E-1 do zastąpienia (jeżeli ze słupków umieszczyć w pasie zieleni. Tylko jeden słupek pozostawić w ciągu pieszo-rowerowym)

Do demontażu 116 mb istniejących barierek w pasie rozdzielu

Do demontażu 133 mb istniejących barierek w pasie rozdzielu

Do demontażu 71 mb istniejących barierek w pasie rozdzielu

Do montażu barierki typu trapez w kolorze RAL 7016 z pasami z białej folii odbleskowej typu 1.

Montaż nowych barierek w pasie rozdzielu:  
- 119 szt. barierek 2000 mm  
- 120 szt. słupków rozstaw słupków co 2150 mm  
- łączna długość barierki ok. 250 mb  
Barierki oprofilowane (bez malowania)

Montaż nowych barierek w pasie rozdzielu:  
- 119 szt. barierek 2000 mm  
- 120 szt. słupków rozstaw słupków co 2150 mm  
- łączna długość barierki ok. 250 mb  
Barierki oprofilowane (bez malowania)

Montaż na wygibnym słupku (słupki przesłonięte słupkami 2,5 m. Stopy słupków 2,5 m.

Montaż na wygibnym słupku (słupki przesłonięte słupkami 2,5 m. Stopy słupków 2,5 m.

Montaż na wygibnym słupku (słupki przesłonięte słupkami 2,5 m. Stopy słupków 2,5 m.

Montaż na wygibnym słupku (słupki przesłonięte słupkami 2,5 m. Stopy słupków 2,5 m.