



znak aktywny C9 +U6a w gnieździe RS

przecisk fi 75 do znaku aktywnego zasilonego z szafy zasilającej
szafka zasilająca znak aktywny z akumulatorem (szafka zasilona z latarni S2)

znak aktywny C9 + U6a w gnieździe RS

przecisk fi 75 do znaku aktywnego zasilonego z szafy zasilającej
szafka zasilająca znak aktywny z akumulatorem (szafka zasilona ze słupa SL2)

Miejsce wpięcia zasilania i montażu szafy oświetleniowej

- S1-S6- maszty 9m z oprawą
- SL1-SL2- maszty 6 m z oprawą
- latarnie połączyć kablem YAKXS 4x25mm²
- Znaki aktywne zasilic kablem YKY 3x4mm²