



WARSZAWSKA - PLAC KILIŃSKIEGO

ZESTAWIENIE PROJ. ELEMENTÓW SIECI:

ETAP 1. odcinek od Mostu Warszawskiego do ul. Żwirki i Wigury:
rura osłoniowa HDPE Ø110 - 622 m
studnia kablowa SKR-1 - 8 szt
kabel transmisyjny koordynacji Xz-TKMxp 4x2x0,8 - 961 m

ETAP 2. odcinek po Moście Warszawskim:
rura osłoniowa HDPE Ø110 - 80 m
studnia kablowa SKR-1 - 1 szt
kabel transmisyjny koordynacji Xz-TKMxp 4x2x0,8 - 0 m

ETAP 3. odcinek od Placu Kińskiego do Mostu Warszawskiego:
rura osłoniowa HDPE Ø110 - 130 m
studnia kablowa SKR-1 - 2 szt
kabel transmisyjny koordynacji Xz-TKMxp 4x2x0,8 - 300 m

ZESTAWIENIE ZBIORCZE PROJ. ELEMENTÓW SIECI:

- 832 m
- 11 szt.
- 1261 m

LEGENDA

- proj. studnia kablowa kanalizacji
- proj. studnia kablowa w ramach modernizacji sygnalizacji skrzyżowań
- proj. kanalizacja koordynacji
- kanalizacja wykonana w ramach modernizacji sygnalizacji skrzyżowań
- istn. kanalizacja sygnalizacyjna
- sterownik sygnalizacji