

**Legenda:**

Projektowana linia kablowa YKY 5x16mm<sup>2</sup> w rurze ostłonowej RHDPE-K fi-110 kolor niebieski

Istniejąca linia kablowa

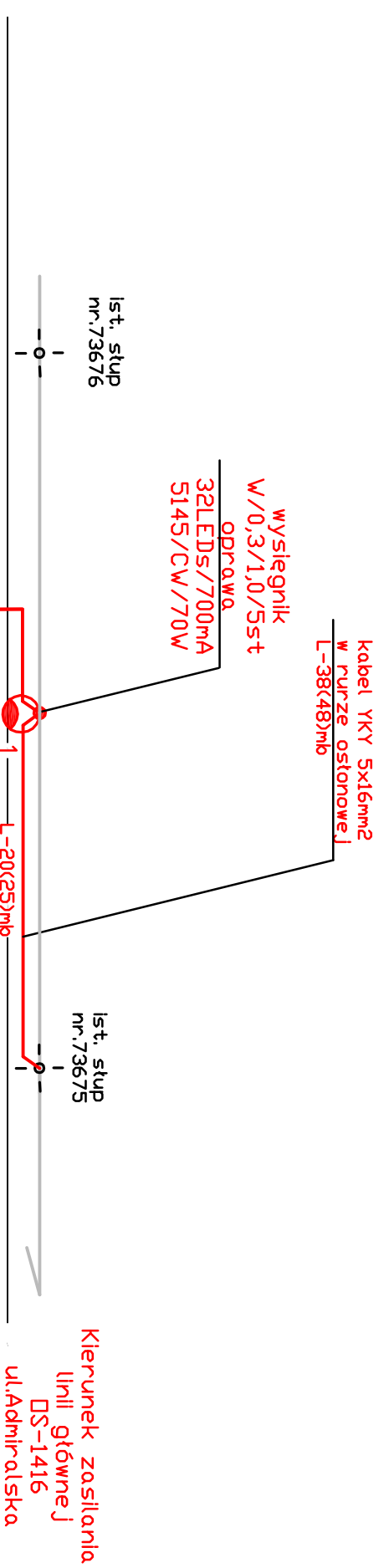


Projektowane stanowisko słupowe:

- słup aluminiowy, zbieżny, Ø
- wysokości zawieszenia oprawy h-6,0m,
- średnica podstawy słupa fi-146,
- podstawa słupa do wysokości wnęki
- słupowej zabezpieczona elastomerem,
- oprawa LED lakierowana na kolor RAL 7016, zamontowana wierzchołkowo na trzpieniu słupa lub na wysięgniku wg wskazania na projekcie zagospodarowania terenu.



Miejscowy uziom prętowy



INWESTYCJA

**PROJEKT BUDOWLANY**

Przebudowa drogi

w zakresie zmiany parametrów użytkowych poprzez budowę oświetlenia przejść dla pieszych

ADRES INWESTYCJI

Warszawa, rejon ul. Czerwonych Beretów 6

dz. nr ew.503 obr. 32128

jednostka ewidencyjna 146509\_8 Dzielnica Rembertów

INWESTOR

Miasto Stoleczne Warszawa Dzielnica Rembertów

04-401 Warszawa, al. gen. A. Chruściela „Montera” 28

NAZWA RYSUNKU

**Schemat zasilania**

PROJEKTOWAŁ

up. budowlane do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr up.

PODPIŚC

OPRACOWAŁ:

FAZA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
PB	IE	03-08-2020	-	E02

**UWAGI:**  
1. Szczegółowe parametry słupów i opraw określone zostały w opisie technicznym oraz kartach technicznych produktów