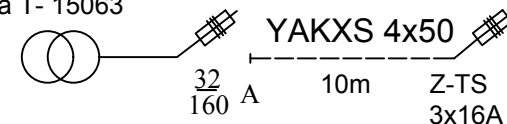


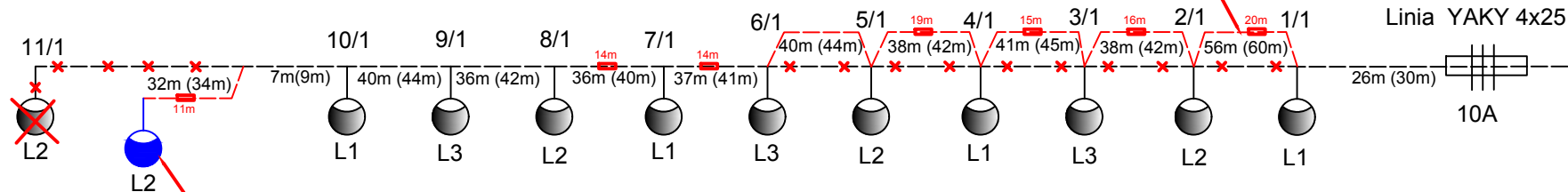
Istn. SO3f/3obw.

Istniejąca stacja transformatorowa T- 15063



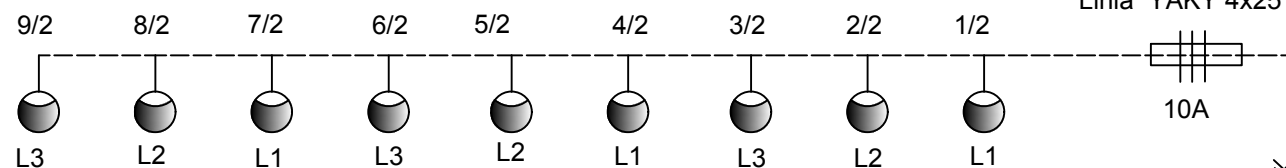
Nowa trasa istn. kabla ośw.

Istn. obwód nr 1
Linia YAKY 4x25



Nowa lokalizacja istn. kabla ośw. 11/1

Istn. obwód nr 2
Linia YAKY 4x25



$R \leq 5\Omega$

STEROWANIE

Legenda

- 37m(39m) długość trasowa kabla (długość elektryczna kabla)
- projektowana rura ochronna fi 110
- 1/2 nr słupa / nr obwodu
- nowa trasa przekładanego kabla
- istn. kabel
- nowa lokalizacja istn. słupa oświetlniowego 7m z oprawą sodową
- istn. słup oświetlniowy 7m z oprawą sodową
- uziom $R < 5\Omega$

VIA TRAKT
Łukasz Kitowski

ul. Leśna 1A/1 83-300 Kartuszy
NIP: 5891755291 REGON: 363570680
Tel: 694613967 e-mail: viatrakt@gmail.com

Rozbudowa / przebudowa ul. Sadowej wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz przebudową kolidującej infrastruktury w miejscowości Kowale.
obręb 220403_2 0007 Kowale działki nr 30/1, 23/23, 22/30, 22/31, 21/22, 15, 14/58(14/90), 318/40, 318/39, 14/68(14/92), 340/9(340/10), 14/82(14/94), 18/56(18/69), 14/2(14/86) 14/36(14/88), 18/6(18/67), 18/61(18/71)
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Data: 01.2020 | Faza opracowania: Projekt wykonawczy

Tytuł rysunku: Schemat jednokreskowy usunięcia kolizji oświetlenia

Projektant: mgr inż. Krzysztof Komolubi

spec. instalacyjna - elektroenergetyka
upr. nr 242/Gd/2002

Nr rys.
E3

Sprawdzający: mgr inż. Rafał Dylewski

spec. instalacyjna - elektroenergetyka
upr. nr POM/IE/0036/17