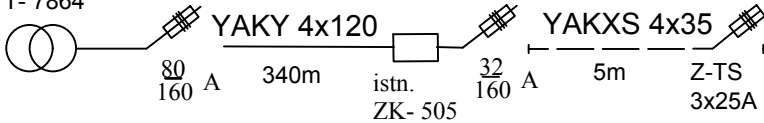
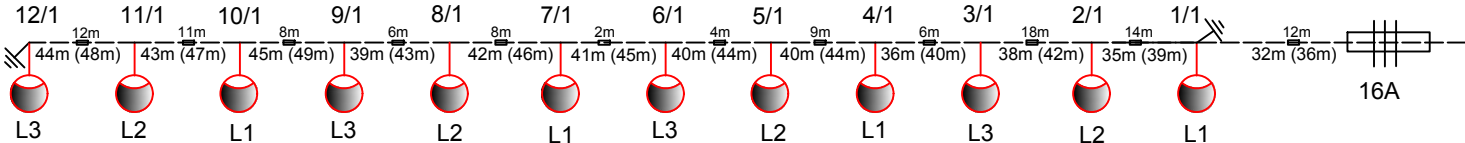


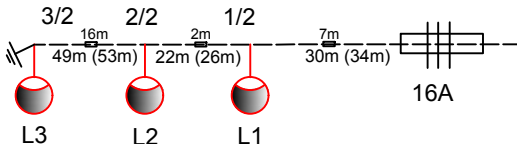
Istniejąca stacja transformatorowa T- 7864
Banino Źródłana



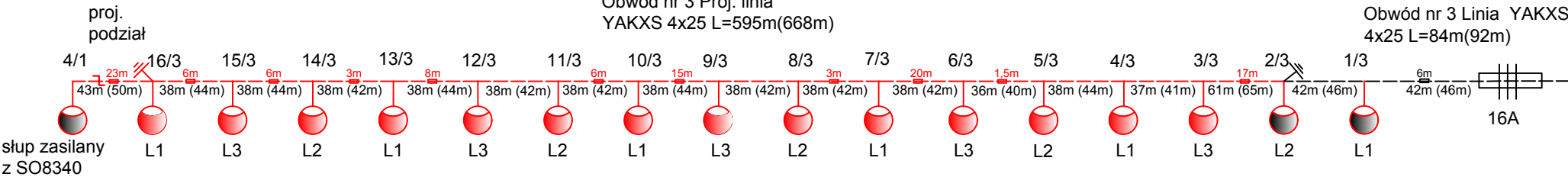
Obwód nr 1 Linia YAKXS 4x25 L=475m(523m)



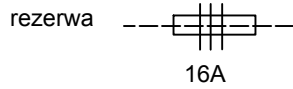
Obwód nr 2 Linia YAKXS 4x25 L=101m(113m)



Obwód nr 3 Proj. linia YAKXS 4x25 L=595m(668m)



Obwód nr 3 Linia YAKXS 4x25 L=84m(92m)



R≤10Ω

Legenda

- 37m(39m) długość trasowa kabla (długość elektryczna kabla)
- projektowana rura ochronna fi 110
- 1/2 nr słupa / nr obwodu
- projektowany kabel oświetleniowy YAKXS 4x25mm2 wg innego opracowania
- - - - projektowany kabel oświetleniowy YAKXS 4x25mm2
- projektowany słup oświetlniowy 8m z oprawą typu LED bez wysięgnika
- projektowany słup oświetlniowy 8m z oprawą typu LED bez wysięgnika wg innego opracowania
- uziom prętowy R<10Ω

Jednostka projektowa:	Projektowanie , Nadzorowanie i Pomiary Elektryczne Mgr inż. Krzysztof Komolubi, 83-300 Kartuzy ul. Prusa 7				Rys. nr 2
Inwestor:	Gmina Żukowo ul. Gdańska 52, 83-330 Żukowo				
Tytuł projektu:	Przebudowa drogi gminnej polegająca na budowie oświetlenia ulicznego 0,4kV w m. Banino ul. Źródłana dz. nr 177/34, 177/42, 177/57, 177/58, 181/20, 185, 188/70, Gmina Żukowo				
Tytuł rysunku:	Schemat jednokreskowy oświetlenia ulicznego w m. Banino ul. Źródłana, Gmina Żukowo				
Funkcja	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Data	Podpis	
Projektował	mgr inż. Krzysztof Komolubi	242/GD/2002	19.07.2020		
Sprawdzał	mgr inż. Rafał Dylewski	POM/0248/PWBE/16	19.07.2020		