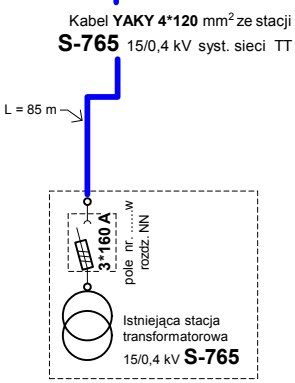


Zestaw jest przedmiotem odrębnego projektu: Tom I/4 "Zasilanie kablowe 1 kV sali gimnastycznej i zmiana zasilania gimnazjum po przebudowie" i nie wchodzi w zakres niniejszego opracowania.

Projektowany kabel YAKXS 4*70mm² L = 56 m
Kabel jest przedmiotem odrębnego projektu: Tom I/4 "Zasilanie kablowe 1 kV sali gimnastycznej i zmiana zasilania gimnazjum po przebudowie" i nie wchodzi w zakres niniejszego opracowania.



system sieci TT

MIASTOPROJEKT Sp. z o.o. 42-200 Częstochowa ul. Szymanowskiego 15 tel. (034)3245758 miastoprojekt@apl.pl	Projektant mgr inż. Andrzej Malinowski andrzej.malinowski@neostrada.pl	Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej: Nr: AJ/83861/13/3016/79 . Uprawnienia budowlane do projektowania w telekomunikacji: Nr: 0356/97/U . Czł. SIOIB 8LK/IE/0268/03 .	2007-12-04 podpis projektanta
	Sprawdzający inż. Tadeusz Szmidt eltis@interia.pl	Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej: Nr: FT-83861/105/1552/82 . Czł. SIOIB 8LK/IE/1880/02 .	podpis sprawdzającego
PROJEKT BUDOWLANY Specjalność: elektryczna	Nazwa i adres obiektu SALA GIMNASTYCZNA DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU GIMNAZJUM W POCZESNEJ, UL. SZKOLNA NR 1		numer rysunku 02/S
Tom II/6 Instalacje elektryczne	Schemat projektowanego docelowego zasilania Sali Gimnastycznej		