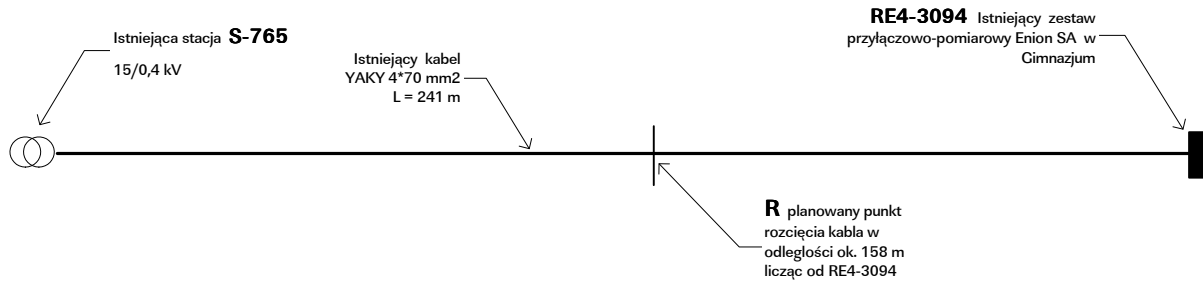
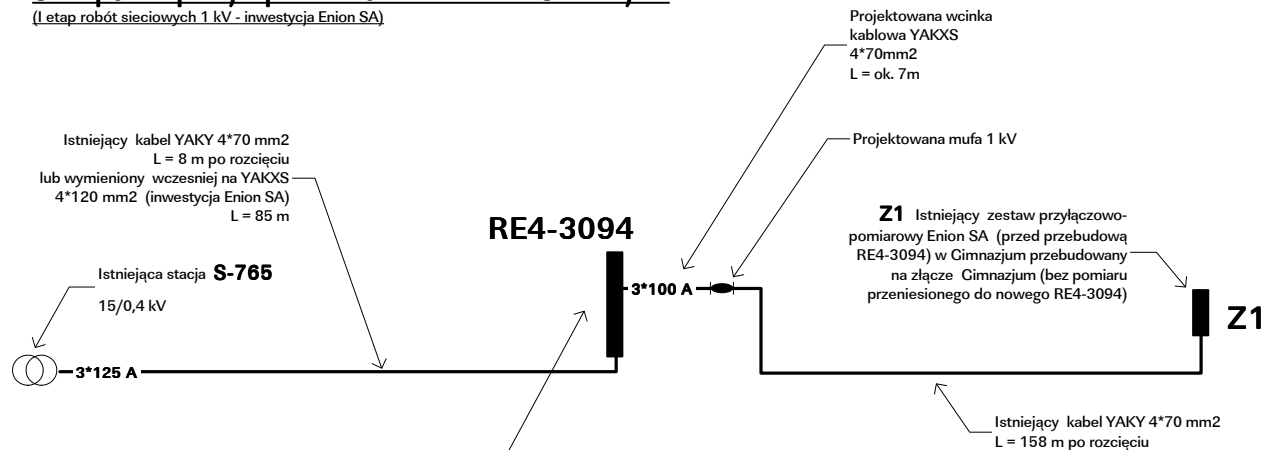


Stan istniejący zasilania zespołu szkół (10/2007)



Stan po adaptacji i przebudowie zasilania Gimnazjum

(I etap robót sieciowych 1 kV - inwestycja Enion SA)



Projektowany zbiorczy zestaw przyłączowo-pomiarowy

Część I własności Enion SA RE4-3094 (inwestycja Enion SA - nie wchodzi w zakres projektu).

Część II własności UC Poczesna, w eksploatacji zespołu szkół, tj. część przyłączowa kabli zespołu szkół (Gimnazjum, Szkoła Podstawowa, Sala Gimnastyczna, Pływalnia [docełowo] oraz Zasilanie Placu Budowy obecnie planowanej inwestycji).

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/63861/13/3916/79 . Uprawnienia budowlane do projektowania w telekomunikacji. Nr: 0366/97/U . Czł. SÖIIB SLK/IE/0285/03 .	2007-12-04 podpis projektanta
	Sprawdzający inż. Tadeusz Szmidt eltis@interia.pl	Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej, Nr: FT-83861/105/1852/82 . Czł. SÖIIB SLK/IE/1650/02 .	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 03
Tom I/4 i Tom I/5 Sieci elektryczne 1 kV i 15 kV	Schematy wyprostowane przebudowy i adaptacji zasilania kablowego 1 kV Gimnazjum (I etap prac sieciowych 1 kV)		