

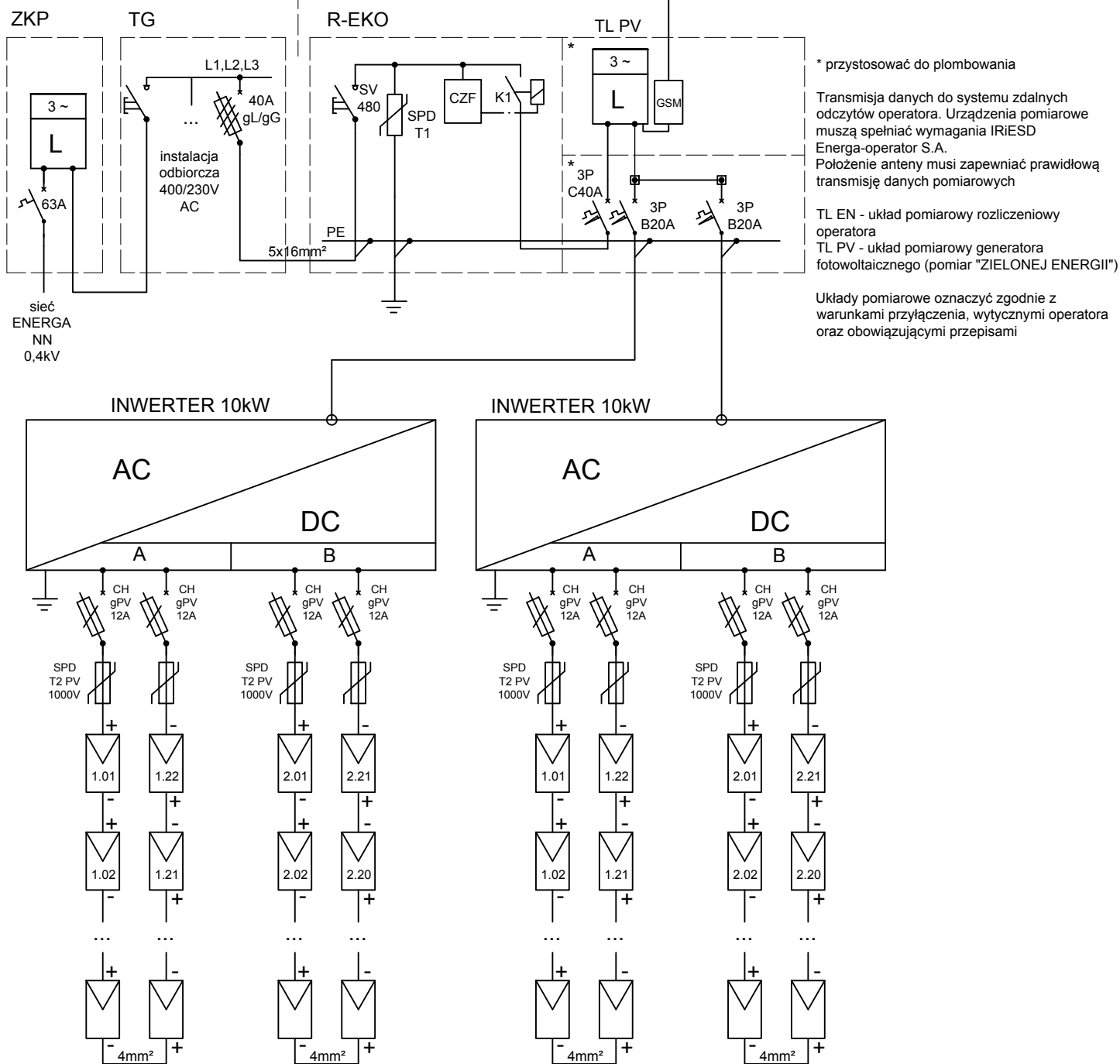
CZF - przekaźnik napięciowy (czujnik zaniku fazy)

SPD T1 - ogranicznik przepięć typ 1

SPD T2 - ogranicznik przepięć typ 2

CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA

CZĘŚĆ PROJEKTOWANA



nazwa i adres obiektu budowlanego

PROJEKT WYKONAWCZY

branża: elektryczna

**Montaż systemu fotowoltaicznego
na dachu Przedszkola Miejskiego w Karlino
Karlino, ul. Moniuszki, dz. nr 121/4, obr. 004 Karlino**

przedmiot i skala rysunku

Schemat ideowy instalacji fotowoltaicznej

B/S

	imię i nazwisko	specjalność	podpis
opracował:	mgr inż. Sebastian Zieliński	instalacje elektryczne	

DYNAMIS KAMILA ZIELIŃSKA

ul. Powstańców Wlkp. 28/5, Koszalin

dynamis-projekty@wp.pl

data

06.2014

nr rys.

E1