

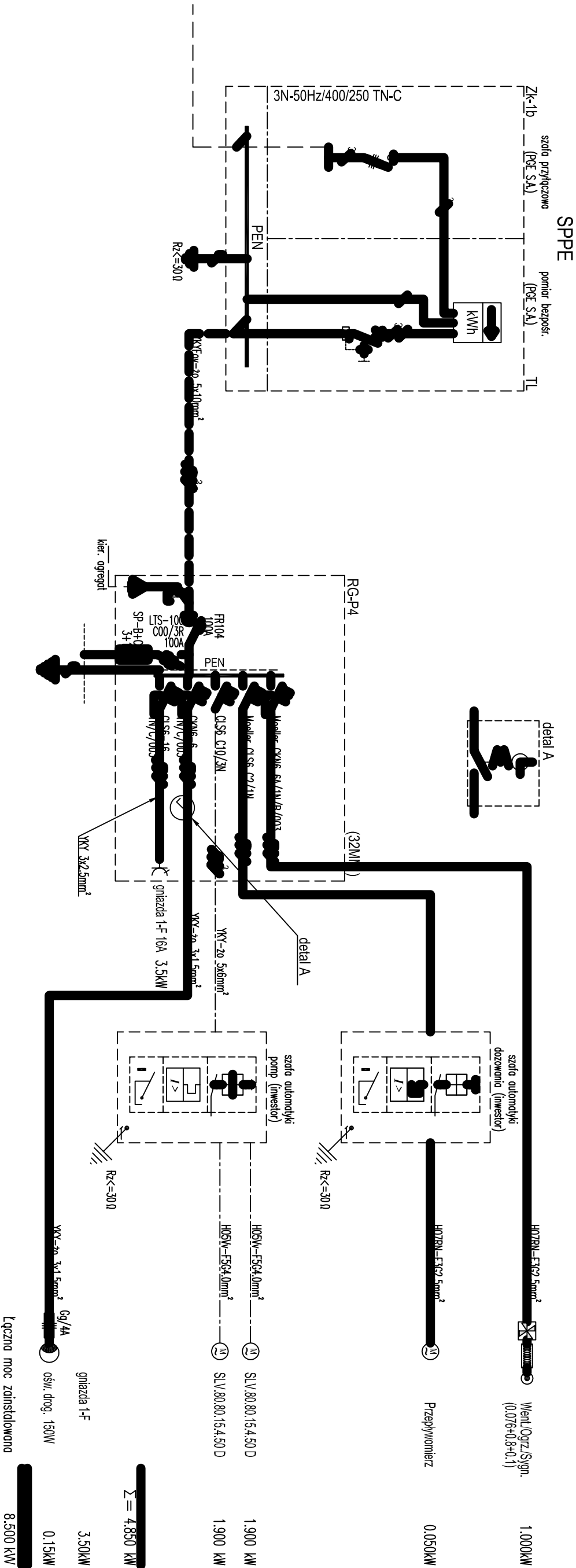
Przepompownia P4

Schemat 1-biegunowy elektryczny

granica opracowania

PGE S.A.

gmina



- UWAGA**
1. Zmiany schematu wymagają aktualizacji projektu.
 2. Sporządzenie tablic rozdzielczych wskazuje się powierzyć licencjonowanemu producentowi.
 3. Minimalna liczba pól modułowych wskazana jest obok nazwy tablicy rozdzielczej, w nawiasach.
 4. Kable do podłączenia aparatów należy traktować, jako alternatywę dla kabli zawartych w dostawie z urzędzeniami.
 5. Aparaty elektryczne zamieszczone na rysunku służą, jako przykład i określają wartości elektryczne. Dopuszcza się ich zamianę na nie gorsze – pod względem elektrycznym i jakościowym.
 6. Prace nad instalacją elektryczną w obiekcie można wykonywać, pod warunkiem dysponowania kompletnym projektem obiektu, konsultując projekty branżowe między sobą.

EKORAJ		Dolnośląska Fundacja Ekorozwoju ul. J.E.Purkinyńskiego 1, 50-155 Wrocław, tel. 0/71/342-82-05				
Inwestor: Gmina Brzeźno ul. Wspólna 44 98-275 Brzeźno		Projektował: inż. Jerzy Witruszyński		branża elektryczna uprawn:357/96/VW		
		Nazwa obiektu budowlanego:				
		Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w miejscowości Brzeźno oraz Bronisławów. Instalacja elektryczna przepompowni.				
Stadium:		Nazwa rysunku:		Data	Skala	Nr rys.
ELEKTRYCZNA		Schemat 1-biegunowy instalacji elektrycznej przepompowni P4		04.2014		E2