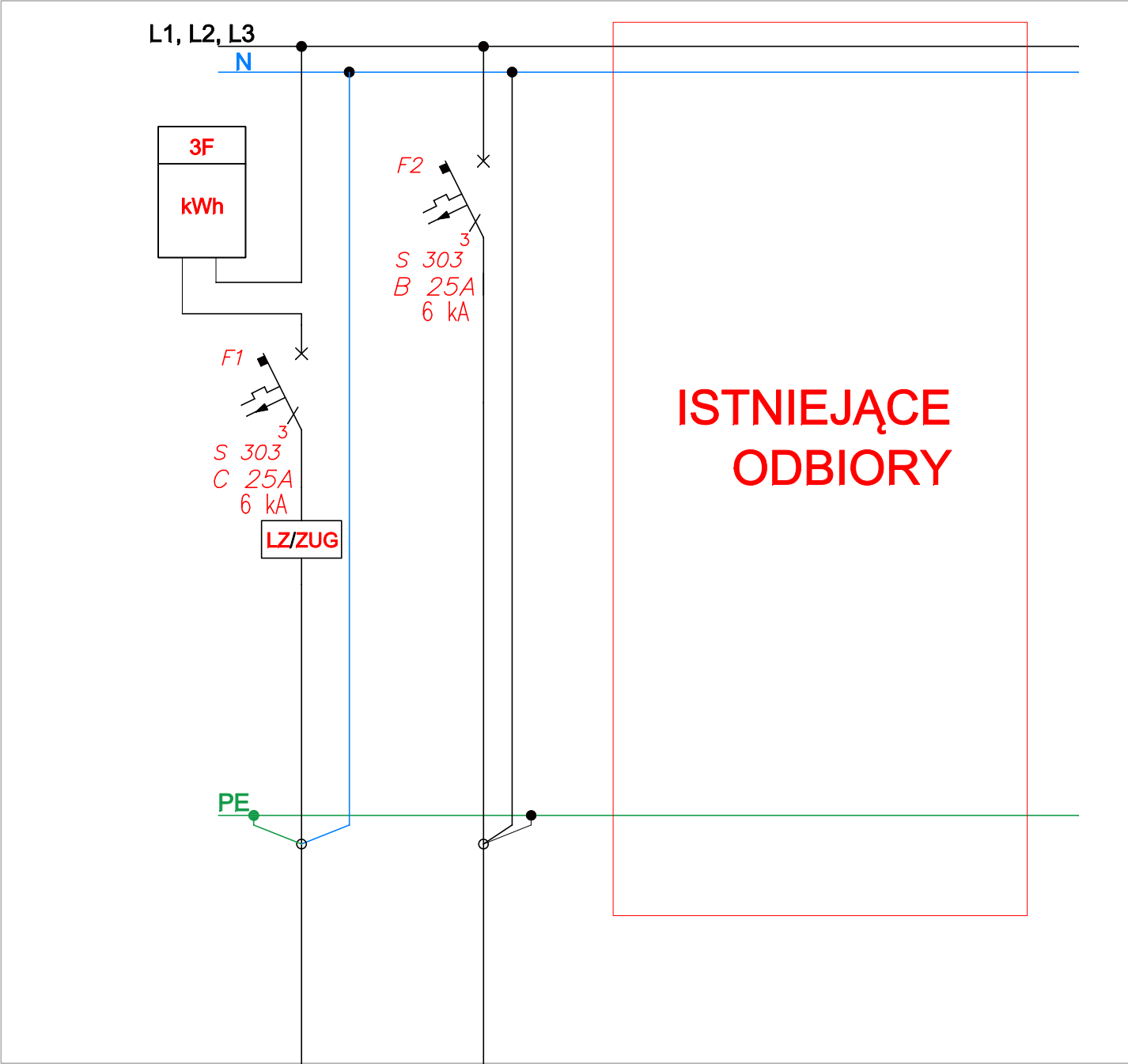
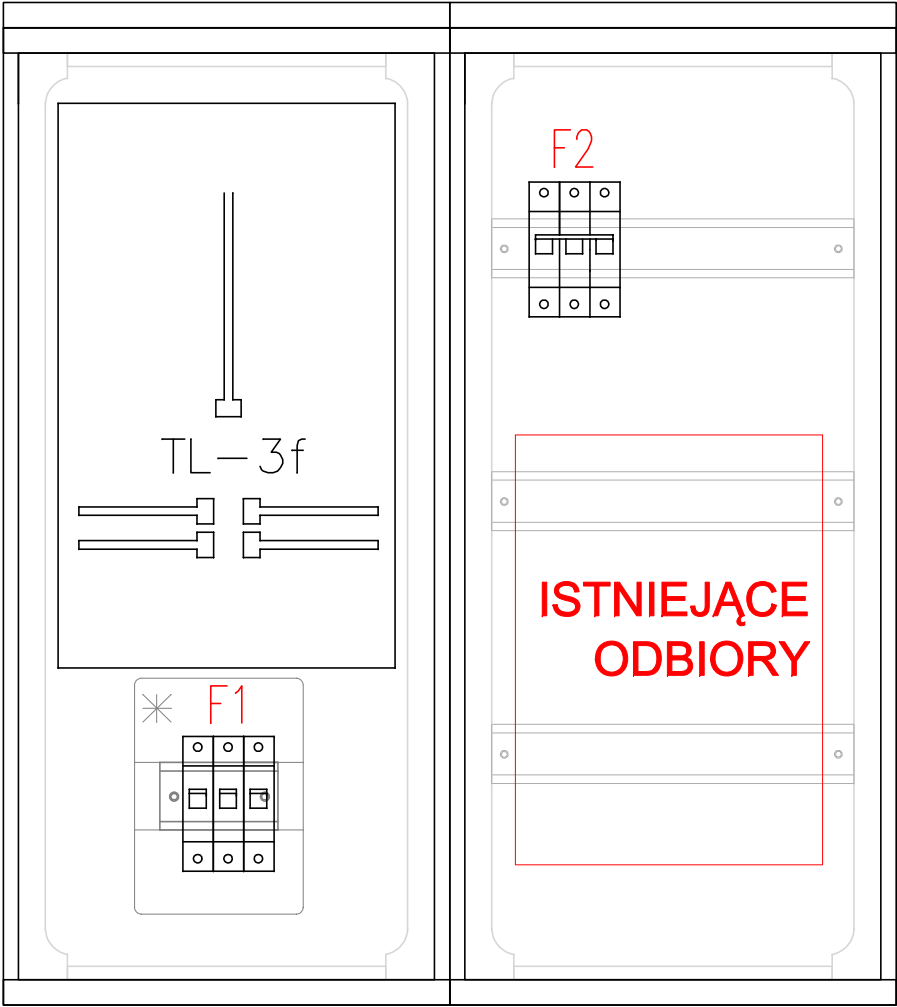


SCHEMAT STRUKTURALNY T-L



WIDOK T-L
WRAZ Z ROZMIESZCZENIEM APARATÓW



Zasilanie z istniejącej puszki przyłączeniowej
YDYżo 5x6mm2 w rurze ochronnej dn 32
L=6m

Zasilanie T-R
YDYżo 5x6mm2 w rurze ochronnej dn 32
L=30m

UWAGI:

1. W rozdzielnicy przewidzieć min. 20% zapasu miejsca pod przyszłą rozbudowę.
2. Stosować aparaturę o zwarciowej zdolności łączeniowej min. 6kA.
3. Wykonać wyraźne oznaczenia aparatów, a w szczególności wyłącznika głównego.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA

1. Izolowanie części czynnych.
2. Samoczynne wyłączenie zasilania.

ata
ata
ata
ata
ata
ata

PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. MIROSLAW SOCZYŃSKI
BIURO: tel./fax: (0-75) 721 49 82
59-600 LUBAŃ tel. (0-75) 721 00 31
UL. CMENTARNA 1 tel. 0-602 256 428
pp_ata@poczta.onet.pl tel. 0-606 620 834

STADIUM OPRACOWANIA:

PROJEKT BUDOWLANY

INWESTOR:

Gmina i Miasto Lwówek Śląski
Al. Wojska Polskiego 25A, 59-600 Lwówek Śląski

ADRES OBIEKTU:

Kaplica cmentarna w Lwówku Śląskim
ul. Warsztatowa, dz. nr 447, Obr. 2, AM-6

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT ELEKTRYCZNY TABLICY LICZNIKOWEJ T-L

PROJEKTANT:

mgr inż. MIROSLAW SOCZYŃSKI
DOŚ/BO/0164/01 nr upr.: 2631/94, 19/96 UW JG

OPRACOWANIE:

INST. ELEKTR.:

mgr inż. Gabriel Bętlewski
DOŚ/IE/0028/11 nr upr.: 375/DOŚ/10

SPRAWDZAJĄCY:

INST. ELEKTR.:

mgr inż. Adam Szewczyk
DOŚ/IE/0160/01 nr upr.: 82/DOŚ/04

ASYSTENT:

mgr inż. Przemysław Kuchmistrz

BRANŻA:

ELEKTRYKA

NR RYSUNKU:

E-4

SKALA:

--

DATA:

01-2017