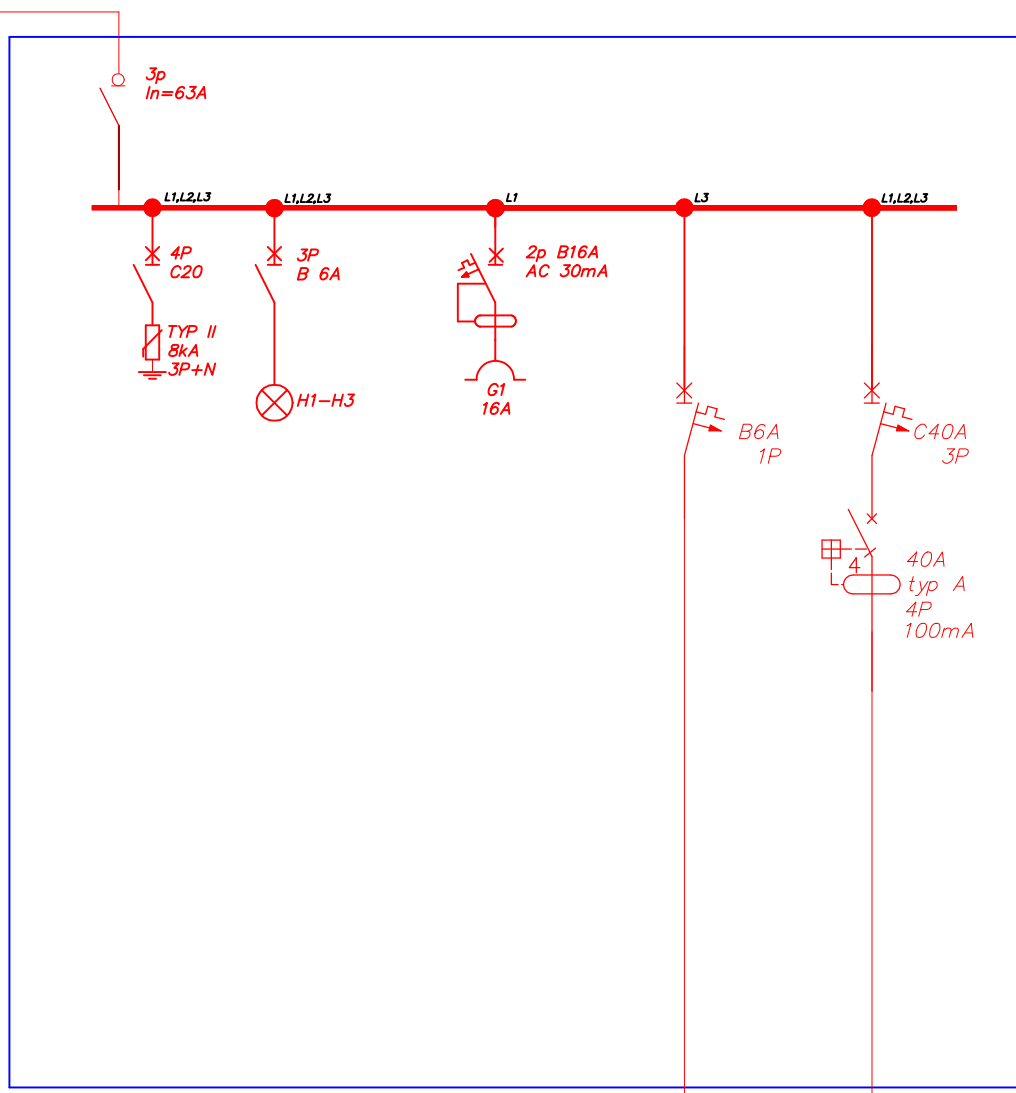


z rozdzielnic RG YKYżo 5x25 mm²



OPIS	Zasilanie z TL PV	Obecność napięcia	Zasilanie gniazda serwisowego 230V AC	Grzałka elektryczna rozdzielnic RDC	Falownik
TYP KABLA			YDY	YKYżo	YKYżo
PRZEKRÓJ			3x2,5 mm ²	3x1,5 mm ²	5x16 mm ²
TYP IZOLACJI			PVC	PVC	PVC



EFEKT SP. Z O.O.
41-103 SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE
UL. E. ORZESZKOWEJ 4
tel. (32) 765 28 65
e-mail: biuro@efektsiemianowice.pl
www.efektsiemianowice.pl

Temat opracowania:

**OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ
DLA DODATKOWEGO ODNAWIALNEGO ŹRÓDŁA ENERGII (INSTALACJI
FOTOWOLTAICZNEJ) ORAZ NOWEJ CHARAKTERYSTYKI
ENERGETYCZNEJ DLA BUDYNKU ŻŁOBKA I PRZEDSZKOLA
W PSARACH NA DZ. NR EWID. 2367/43, 2367/41, 2367/39, 2367/40**

Inwestor:

**GMINA PSARY
ul. Malinowicka 4
42-512 Psary**

Lokalizacja:

Dz. Nr 2367/43, 2367/41,
2367/39, 2367/40,
w msc. Psary, Gmina Psary,
pow. Będziński, woj. Śląskie

Projektant:

inż. Bolesław Kusiak
upr. bud. nr 1115/94

podpis:

branża:

ELEKTRYCZNA

tytuł rysunku:

SCHEMAT TABLICY TPV

skala:

:-:

data:

luty 2018

nr rysunku:

IE-04