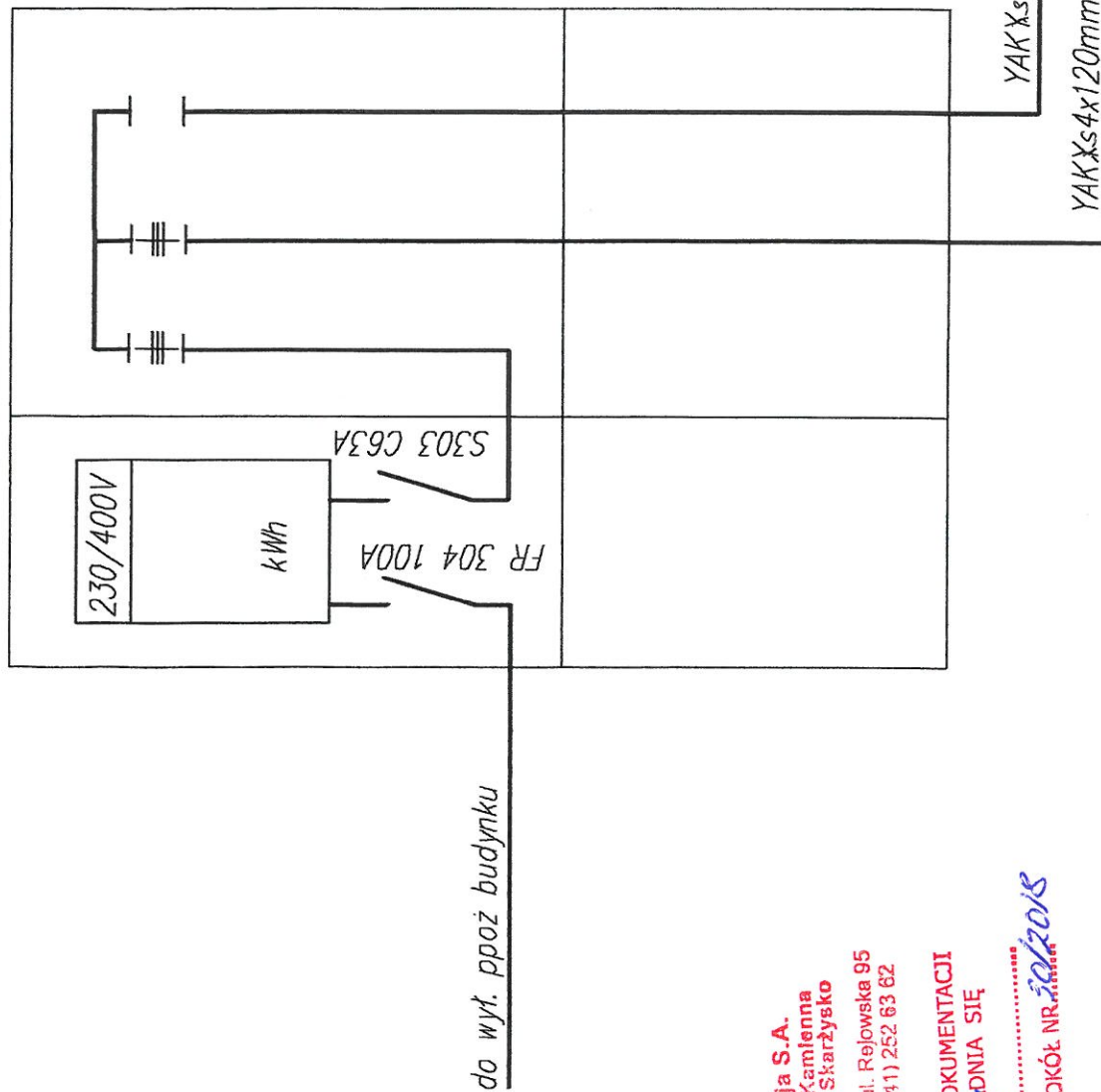


ZK-3/RBL 2x400A+1x160A



PGE Dystrybucja S.A.
 Oddział: Skarżysko-Kamienna
 Rejon Energetyczny Skarżysko
 26-110 Skarżysko-Kam., ul. Rejowska 95
 tel. (41) 252 62 53, fax (41) 252 63 62

WAŻNOŚĆ NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI
 PROJEKTOWEJ UZGADNIA SIĘ
 NA OKRES
 DNIA 01.08.2018 PROTOKÓŁ NR 30/2018

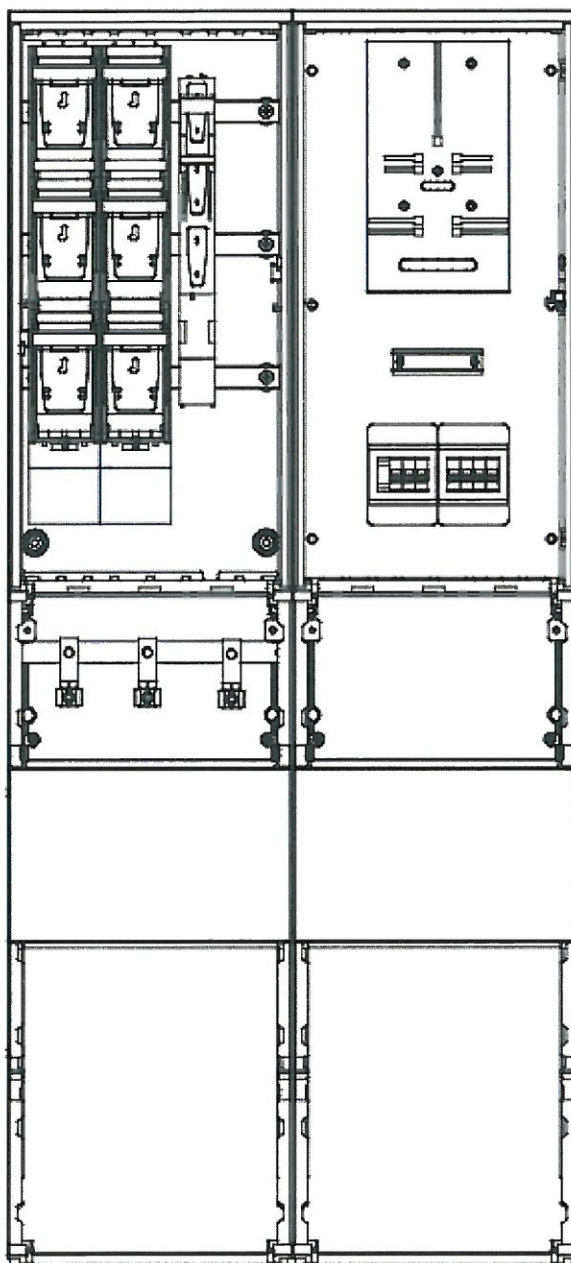
PGE Dystrybucja S.A.
 Oddział: Skarżysko-Kamienna
 Rejon Energetyczny Skarżysko
 ul. Rejowska 95, 26-110 Skarżysko-Kam.
 Projektant
 Piotr Petrusiewicz

PRZEBUDOWA LINII KABLOWEJ	Szydlowiec Kościuszki 170
SCHEMAT ZASILANIA	2
Projektant	W. Sobulka /upr. NB-8385/113/78/
spec. i nadz.	W/18

Złącze kablowo - pomiarowe

ZK-3 / RBL 2x400A+1x160A / 1P

1. Rysunek poglądowy

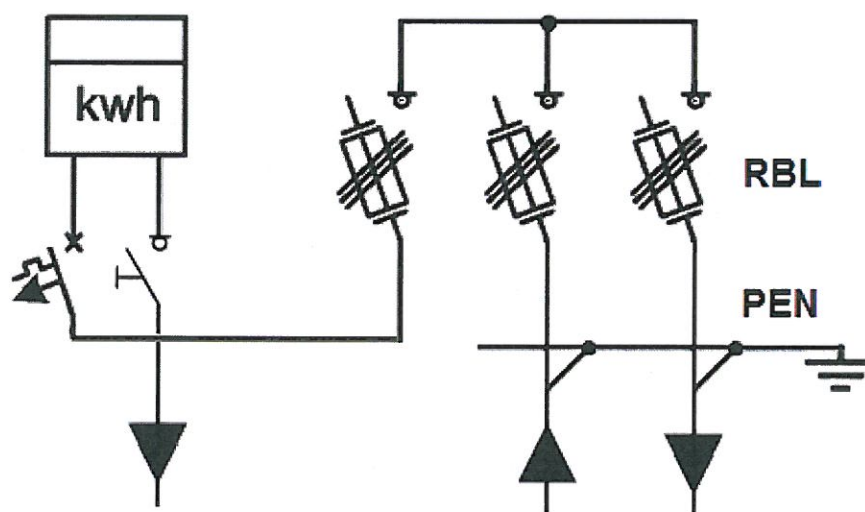


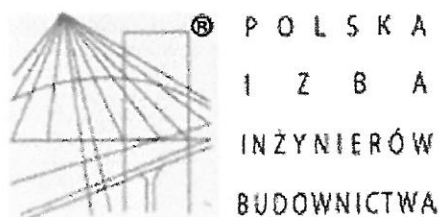
Rys. 3 Waldemar Sobutka
technik elektryk
Upr.Bud. Nr NB -8386/113/78

2. Opis techniczny:

- 1 Rozłącznik bezpiecznikowy listwowy (RBL) z zaciskami typu V-klema (wielkość podstawy w zależności od zamówienia)
- 2 Szyna (PEN) z zaciskami typu V-klema.
- 3 Wyłącznik nadmiarowo – prądowy (którego prąd znamionowy zostanie określony na etapie zamówienia) o charakterystyce „C” jako zabezpieczenie przedlicznikowe.
- 4 Rozłącznik izolacyjny czterobiegunowy, zalicznikowy.
- 5 Dopuszcza się montowanie obudów na wspólnym fundamencie oraz ze wspólnym daszkiem.

3. Schemat:





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-ZP3-NE5-JF7 *

Pan WALDEMAR SOBUTKA o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/5621/01
adres zamieszkania PL.WOLNOŚCI 1 m 30, 26-500 Szydłowiec k Radomia
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2018-01-01 do 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-12-13 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

