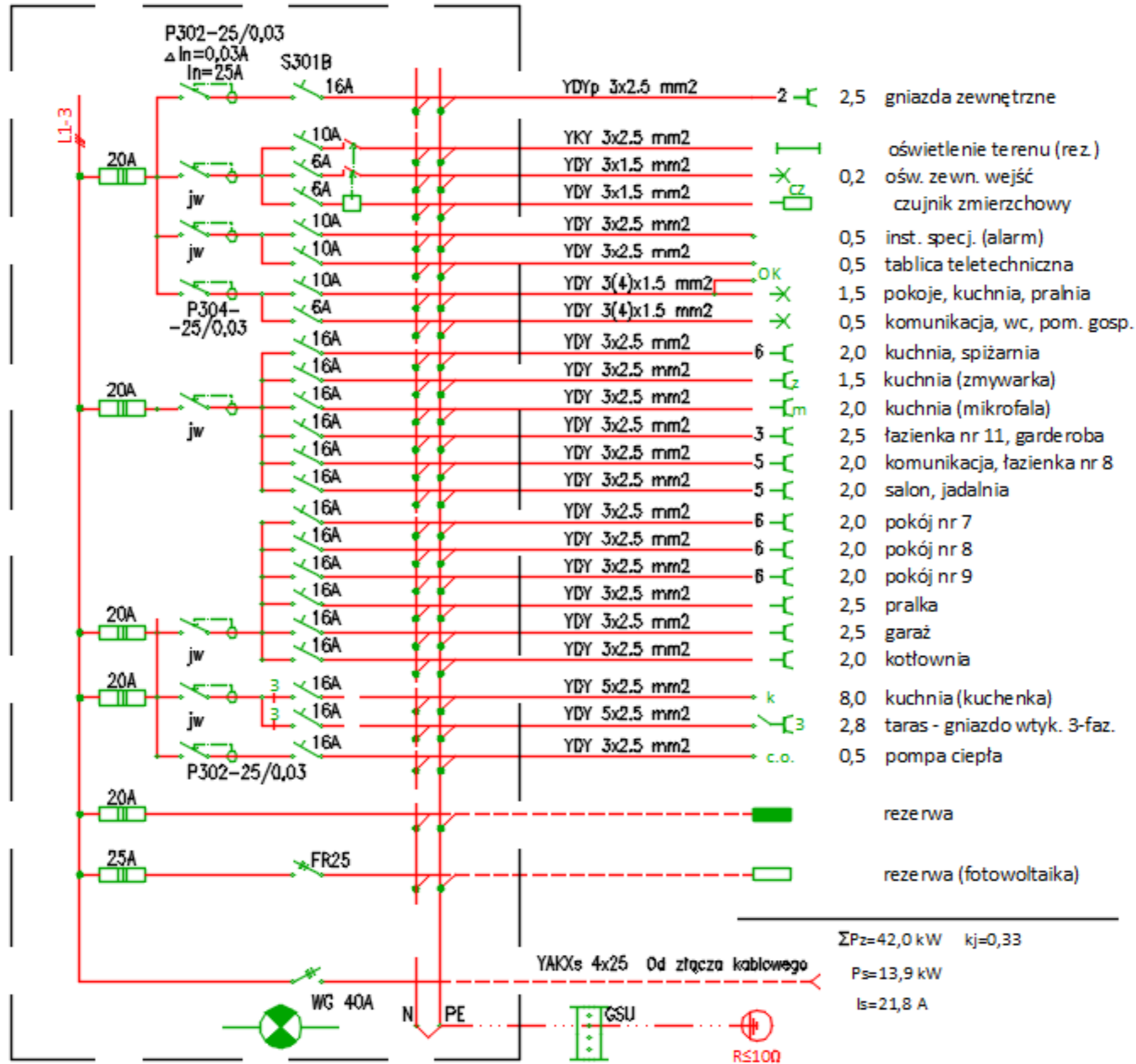


RG



ΣPz=42,0 kW k_j=0,33

P_s=13,9 kW

I_s=21,8 A

PROJEKT TECHNICZNY

UWAGI I OZNACZENIA

±0.00= 102,70 m n.p.m

OZNACZENIA:

- 2,5 gniazda zewnętrzne
- oświetlenie terenu (rez.)
- 0,2 ośw. zewn. wejść
- czujnik zmierzchowy
- 0,5 inst. specj. (alarm)
- 0,5 tablica teletechniczna
- 1,5 pokoje, kuchnia, pralnia
- 0,5 komunikacja, wc, pom. gosp.
- 2,0 kuchnia, spiżarnia
- 1,5 kuchnia (zmywarka)
- 2,0 kuchnia (mikrofal)
- 2,5 łazienka nr 11, garderoba
- 2,0 komunikacja, łazienka nr 8
- 2,0 salon, jadalnia
- 2,0 pokój nr 7
- 2,0 pokój nr 8
- 2,0 pokój nr 9
- 2,5 pralka
- 2,5 garaż
- 2,0 kotłownia
- 8,0 kuchnia (kuchotka)
- 2,8 taras - gniazdo wtyk. 3-faz.
- 0,5 pompa ciepła
- rezerwa
- rezerwa (fotowoltaika)

SEVIER

SEVIER sp. z o.o.
ul. Złota 75A/7, 00-819 Warszawa,
NIP 7393945361, KRS 0000864124,
biuro regionalne:
ul. Sienkiewicza 28/1, 06-400 Ciechanów

Temat opracowania:

Budynek mieszkalny jednorodzinny wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną.

Lokalizacja inwestycji:

09-130 Baboszewo, Gószczyce Poświętne,
działka nr 142003_2.0015.46/5, obręb Gószczyce Poświętne

Inwestor:

Aneta Ziegler-Cwalina, Artur Cwalina,
ul. W. Witosa 61A/74, 06-400
Ciechanów

Arkusz:

Schemat ideowy RG

Skala:

Data: 09.2025 r.

Brana: Elektryczna

Nr rysunku: E-2

Projektował:

mar inż. Mirosław Komorowski
w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych
upr. nr CIE 48/84

Podpis:

Opracował:

inż. Iwona Agnieszka Krupińska
w spec. konstrukcyjno-budowlanej

Podpis: