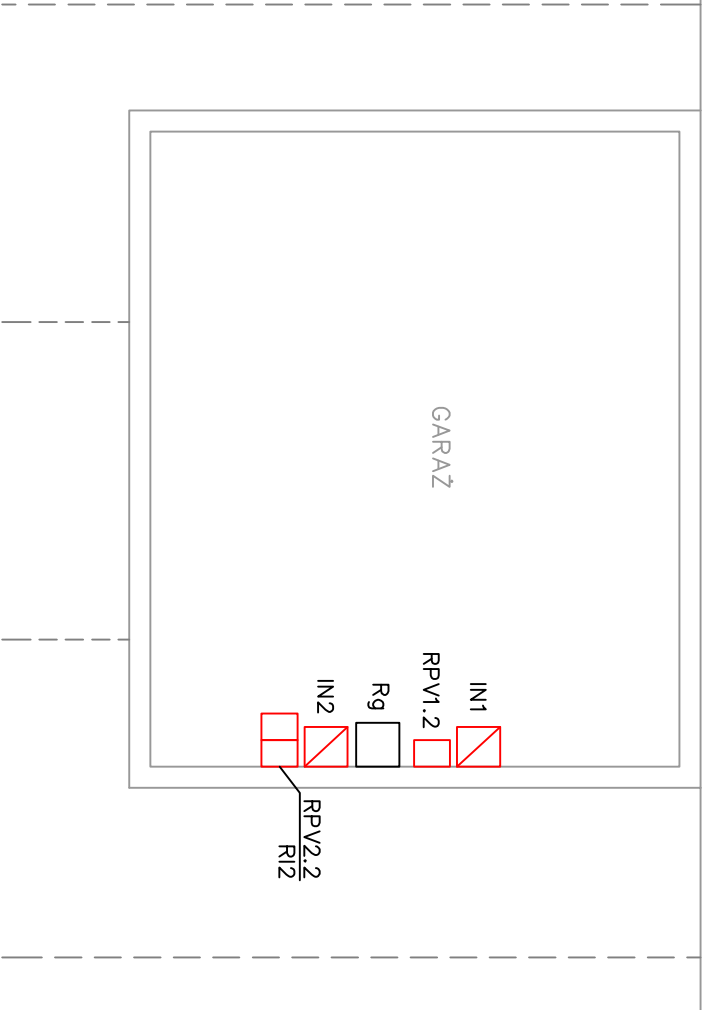
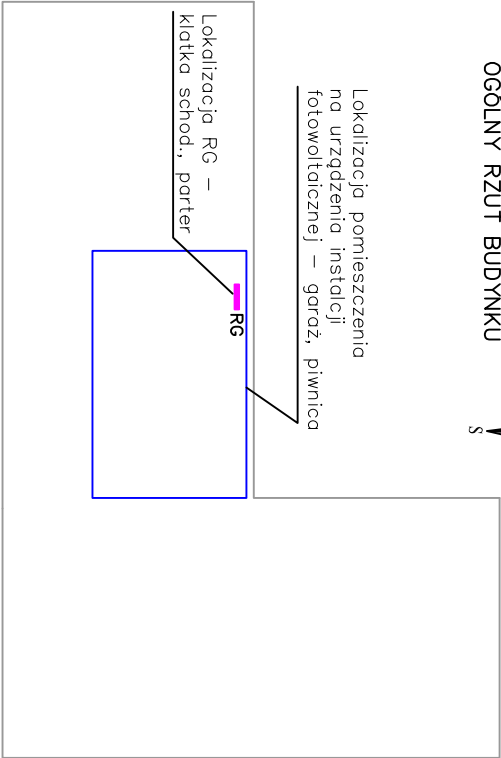


RZUT PIWNICY



OGÓLNY RZUT BUDYNKU



Oznaczenie symboli:

- IN1 – istniejący inwerter fotowoltaiczny 10 kW
- IN2 – projektowany inwerter fotowoltaiczny 17 kW
- RPV1.2 – istniejąca rozdzielnica fotowoltaiki – strona DC
- RPV2.2 – projektowana rozdzielnica fotowoltaiki – strona DC
- RI – projektowana rozdzielnica inwerterowa – strona AC
- RG – istniejąca rozdzielnica główna
- Rg – istniejąca rozdzielnica garażowa

Uwagi:

- Wewnątrz budynku przewody prowadzić w istniejących korytach kablowych.
- Inwerter montować na stałym niepalnym podłożu z zachowaniem wskazanych przez producenta odstępów od innych przedmiotów i urządzeń.

Skorut Systemy Solarne Sp. z o.o. ul. Wybickiego 71, 32-400 Myślenice				
Projektował	Imię i nazwisko mgr inż. Jerzy Hołek	Nr Upr. 217/2022	Podpis	Data 04.2023
Format A4	Lokalizacja inwestycji: Wielorodzinny budynek mieszkalny ul. Szeroka 19, 40-233 Katowice			Faza Proj. wykonawczy
Skala ---	Temat: Rozmieszczenie urządzeń instalacji PV, lokalizacja rozdzielni głównej			E02
Opracowanie chronione. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr 24/94 poz. 83 z dnia 4 lutego 1994r.)				