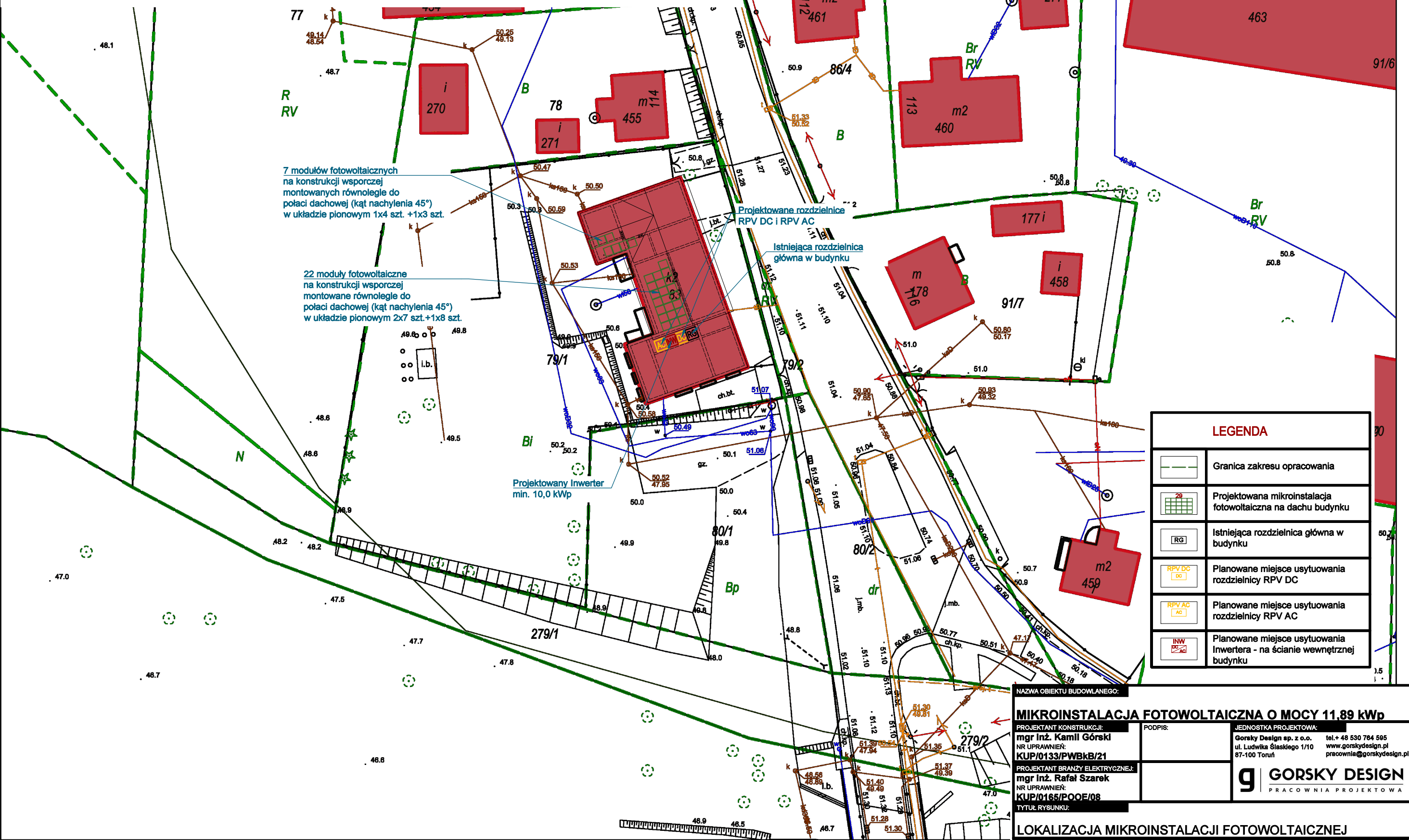


# LOKALIZACJA MIKROINSTALACJI PV

## SKALA 1:500



| LEGENDA |  |
|---------|--|
|         | Granica zakresu opracowania  |
|         | Projektowana mikroinstalacja fotowoltaiczna na dachu budynku             |
|         | Istniejąca rozdzielnica główna w budynku                                 |
|         | Planowane miejsce usytuowania rozdzielnicy RPV DC                        |
|         | Planowane miejsce usytuowania rozdzielnicy RPV AC                        |
|         | Planowane miejsce usytuowania Inwertera - na ścianie wewnętrznej budynku |

|                            |                       |   |                       |
|----------------------------|-----------------------|---|-----------------------|
| NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: |                       | MIKROINSTALACJA FOTOWOLTAICZNA O MOCY 11,89 kWp |                       |
| PROJEKTANT KONSTRUKCJI:    | mgr inż. Kamil Górski | PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:                 | mgr inż. Rafał Szarek |
| NR UPRAWNIENI:             | KUP/0133/PWBkB/21     | NR UPRAWNIENI:                                  | KUP/0165/POOF/08      |
| TYTUŁ RYSUNKU:             |                       | LOKALIZACJA MIKROINSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ     |                       |
| NR RYSUNKU:                | IF-02                 | SKALA:  | 1:500                 |
| BRANŻA:                    | ELEKTRYCZNA           | DATA:   | luty 2023 r.          |
| PROJEKT:                   | 02_2023               | ETAP:   | Projekt               |