

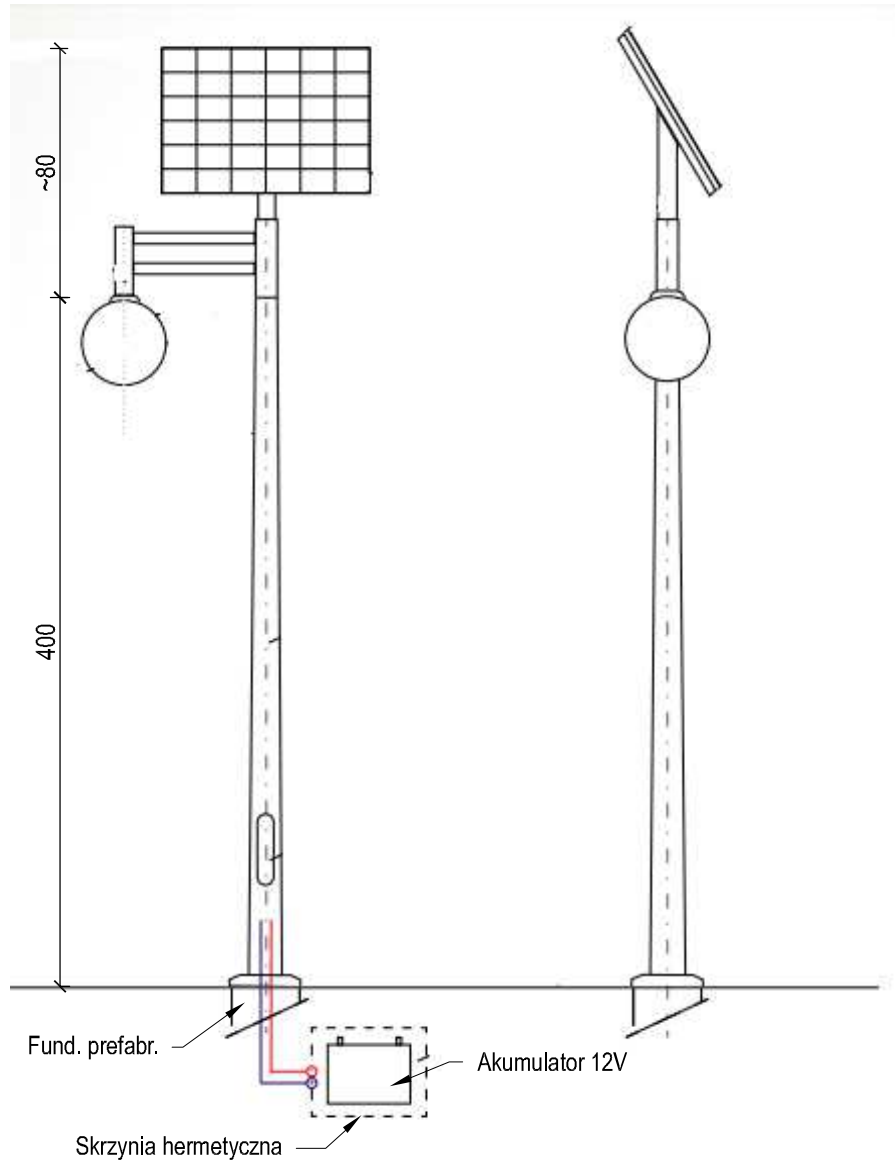
# ELEMENTY WYPOSAŻENIA - II

## skala 1:25

### LAMPA SOLARNA OŚW. ZEWN. - 4 sztuki:

Projektuję się dostawę i montaż lampy solarnej na ocynkowanym słupie wysokości 4,0m z fundamentem, jednoramiennej, żarówka LED 8W, strumień świetlny 700lm, moc paneli 100W, z akumulatorem żelowym pojemności 55-60Ah wraz z czujnikiem zmierzchowym.

Rzut z boku i przodu



### UWAGI:

Podane wymiary urządzeń należy traktować jako przykładowe. Szczegóły techniczne oraz kolorystyka do ustalenia z inwestorem na etapie wykonawstwa.

| PROJEKT TECHNICZNY   |   |                    |
|--|---|--------------------|
| Utworzenie rowerowego placu zabaw i miejsca wypoczynku przy ul. Słonecznej w Rucianem Nidzie |   |                    |
| Inwestor:  | Gmina Ruciane-Nida<br>12-220 Ruciane-Nida, Aleja Wczasów 4                        |                    |
| Adres:   | obręb 0001 Ruciane-Nida, część dz. nr 238/2<br>12-220 Ruciane-Nida, ul. Słoneczna |                    |
| Nazwa rys.:  | Elementy wyposażenia - II   |                    |
| Projektant (specjalność architektoniczna):<br>inż. Danuta Rudnicka upr. nr BL/112/88         | Podpis:   |                    |
| Opracowanie:<br>mgr inż. Marcin Dobrzyński   | Podpis:   |                    |
| Branża: Architektura   | Data: Czerwiec 2020   | Rys. nr: <b>A5</b> |
| Skala: 1:25  | Strona nr:  |                    |