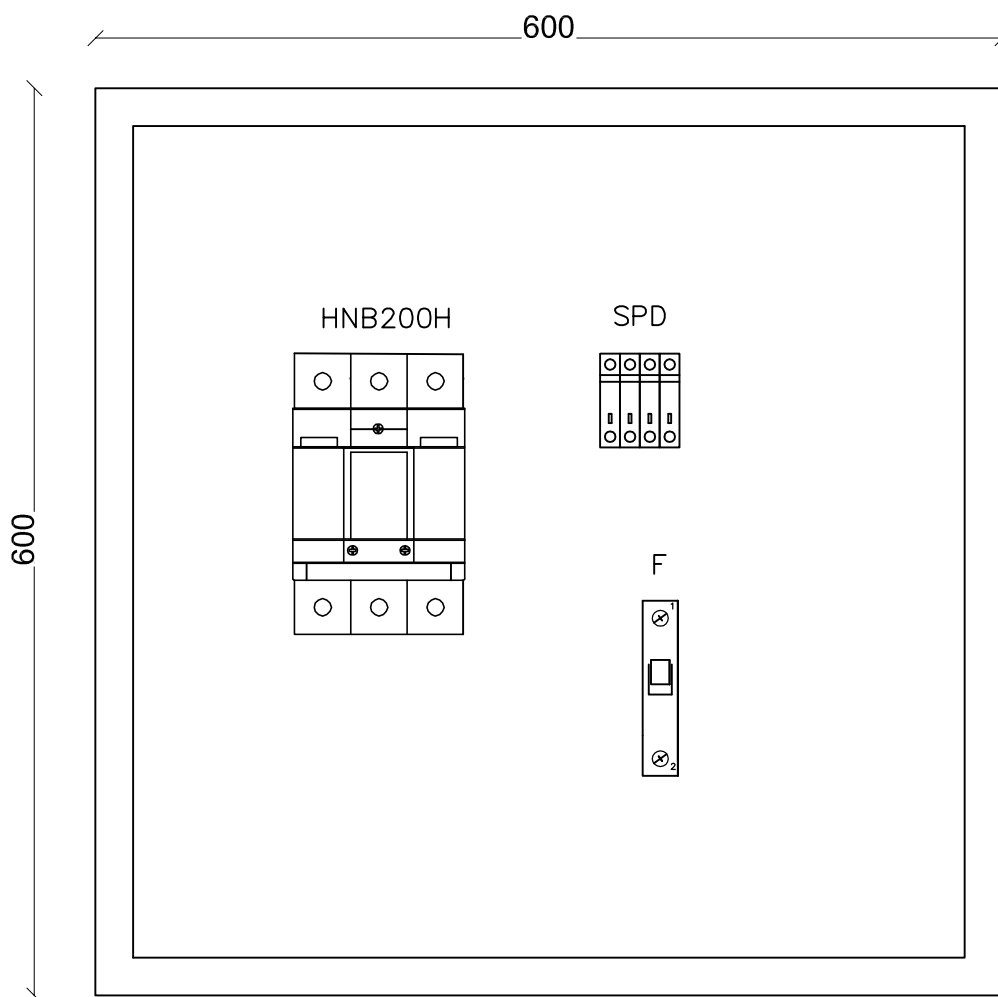


PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA INSTALACJI  
FOTOWOLTAICZNEJ RI1  
600X600X350 IP65



Oznaczenie symboli:

- F - wyłącznik nadmiarowo-prądowy  
HNB200H - wyłącznik mocy  
SPD - ochronnik przeciwprzepięciowy T1+T2

| Skorut Systemy Solarne Sp. z o.o.<br>ul. Wybickiego 71, 32–400 Myślenice  |   |                     |        |                             |
|---|---|---------------------|--------|-----------------------------|
| Projektował   | Imię i nazwisko<br>mgr inż. Jerzy Halek   | Nr Upr.<br>217/2002 | Podpis | Data<br>05.2022             |
| Format<br>A4  | Lokalizacja inwestycji:<br>Akademia Nauk Stosowanych w Tarnowie<br>ul. Mickiewicza 8, 33–100 Tarnów |                     |        | Faza<br>Proj.<br>wykonawczy |
| Skala<br>---  | Temat: Widok rozdzielnic RI1  |                     |        | E14                         |
| Opracowanie chronione Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr 24/94 poz. 83 z dnia 4 lutego 1994r.) |   |                     |        |                             |