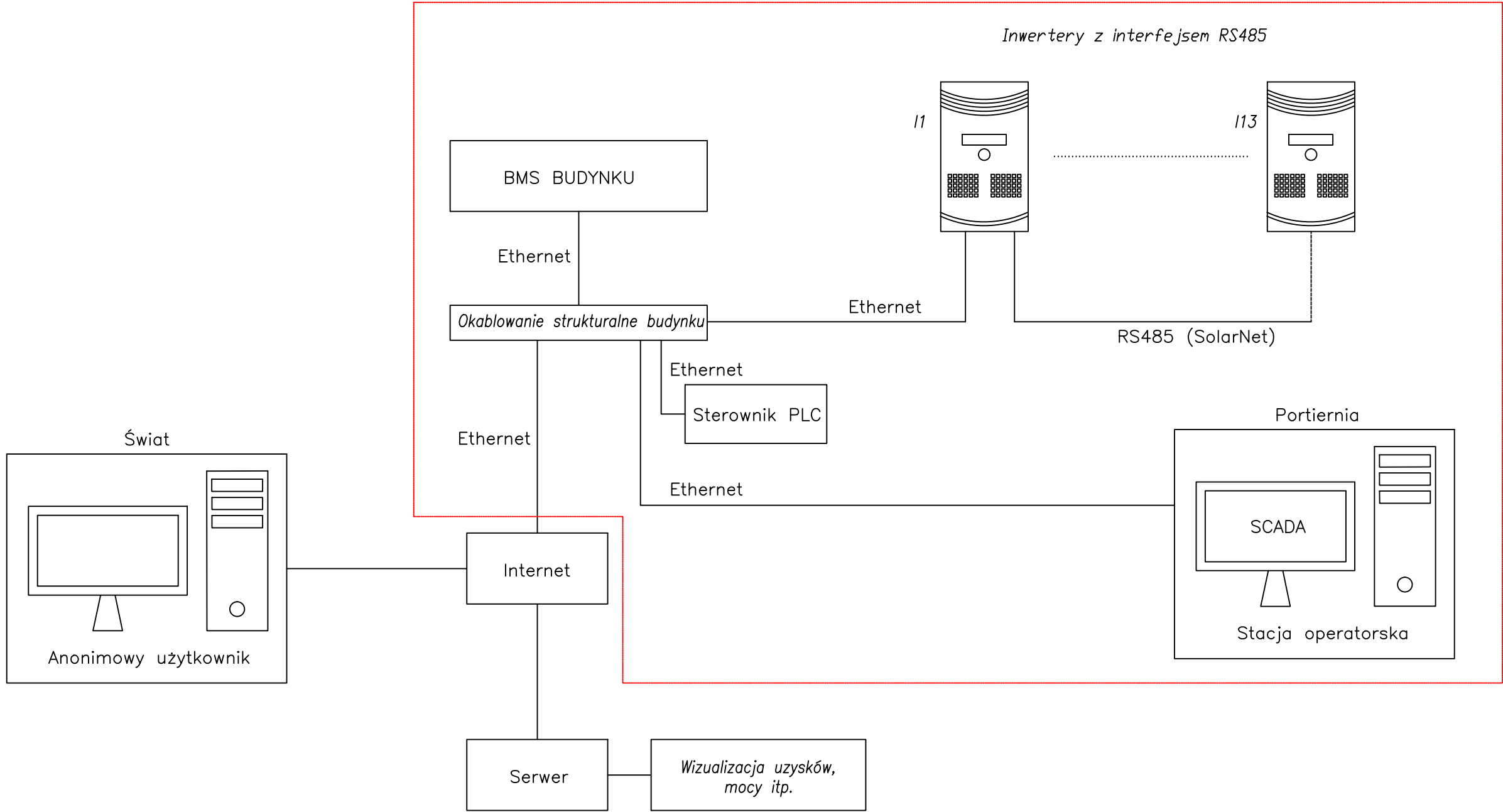


SYSTEM ZARZĄDZANIA ENERGIA



|   |   |        |   |
|---|---|--------|---|
| STANISŁAW KARPIEL USŁUGI ARCHITEKTONICZNE ul. Droga do Daniela 3, 34-500 Zakopane |   |        |   |
| INWESTOR  | Gmina Kielce - Kielecki Park Technologiczny, ul. Olszewskiego 6, 24-663 Kielce  |        |   |
| LOKALIZACJA   | dz. nr 6/347, 6/350 obr. 0005 Kielce  |        |   |
| INWESTYCJA  | Budowa budynkowych instalacji fotowoltaicznych na budynku hali Centrum Technologicznego na działkach ewidencyjnych nr 6/347, 6/350 obr. 0005 Kielce, przy ul. Olszewskiego w Kielcach |        |   |
| FAZA  | P. WYKONAWCZY   | BRANŻA | ELEKTRYKA                                       |
| PROJEKTOWAŁ   | mgr inż. Jakub Kleczek  |        | upr. bud. nr PDK/0101/PWOE/06                   |
| SPRAWDZIŁ   | inż. Kazimierz Kleczek  |        | upr. bud. nr E-91/76                            |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY   | mgr inż. Łukasz Gorzala<br>mgr inż. Tomasz Mazurek  |        | mgr inż. Piotr Matejek<br>inż. Marcin Piwko     |
| TEMAT RYSUNKU   |   |        | DATA 04.2015 r.<br>SKALA 1:250<br>NR RYS. PV-10 |