




|         |   |
|---------|---|
| LEGENDA |  Rozdzielcznik serwisowy 1-fazowy IP67<br> Wypust 230V, zakończony puszką IP67 z listwą zaciskową – zasil. skrzyniek przyłączeniowych, przewody gzępe |
|---------|---|

|                             |   |                       |
|-----------------------------|---|-----------------------|
| Nazwa systemu               | IT/PS   | EC-08                 |
| Opis                        | Rzecz dachu - inst. elektryczne   | Skala<br><b>1:100</b> |
|                             | Termomodernizacja budynków SUW w Kielcach ze wymianą oświetlenia wewnętrzznego na energooszczędne, do etud. 1032/1, 1032/2, 1033/4, 1033/7 Al. X. Wielkop. Kielce 3, 25-516 Kielce          | Temat wykonawczy      |
| Zadanie                     | BUDYNEK C1  | Brutto<br>elektryczna |
| Inwestor                    | Świętokrzyski Urząd Województwa w Kielcach<br>Biuro Administratora Gospodarki,<br>25-516 Kielce, Al. X. Wielkop. Kielce 3   | Data<br>czerwiec 2012 |
| Konsument                   | studio<br>architectury<br>format<br>ul. Podgórska 35, 41-801 Zabrze<br>tel/fax 022 254 0501/00, 601 433 660<br>e-mail: biuro@studioformat.eu<br>www.studioformat.eu                         | Wersja<br>01          |
| Projektant                  | os.  <b>OS</b> <b>ARCHITECTURA</b><br>os. architektura sp. z o.o. ul. Świerkowskiego 10, 05-800 Warszawa | Podpis                |
| Projektant                  | mgr inż. Grzegorz Małysz Stodolski  | Podpis                |
| mgr inż. Piotr Heicki       |   | Podpis                |
| mgr inż. Włodzisław Frączyk |   | Podpis                |
| mgr inż. Włodzisław Frączyk |   | Podpis                |