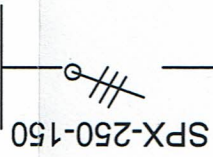


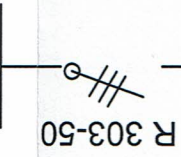
IEJACE

5 x 25 mm2



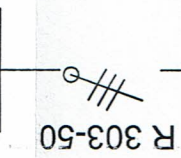
R-T /wg DTR w PW/

5 x 16 mm2



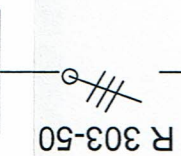
R-W /wg DTR w PW/

5 x 16 mm2



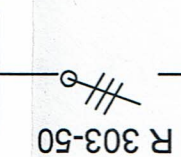
R-1.2

5 x 16 mm2



R-1.1

5 x 16 mm2



R-A

|                      |  |                      |  |                                |  |
|----------------------|--|----------------------|--|--------------------------------|--|
| PROJEKT ARCH.-BUD.   |  | SCHEMAT ZASILANIA    |  | TYTUŁ (nazwa) RYSUNKU          |  |
| AUTOR PROJEKTU BUD.: |  | AUTOR PROJEKTU BUD.: |  | IMIE I NAZWISKO projektanta    |  |
| inż. Józef Kuśmierz  |  | inż. Zbigniew Ziela  |  | IMIE I NAZWISKO sprawdzającego |  |
| specjalność          |  | specjalność          |  | elektryczna                    |  |
| elektryczna          |  | elektryczna          |  | Nr uprawnień bud.              |  |
| ANF-2/54/82          |  | 267/DOŚ/05           |  | DATA                           |  |
| 05                   |  | 05                   |  | DATA                           |  |
| 2013                 |  | 2013                 |  | DATA                           |  |
| RYSUNEK              |  | SKALA                |  | PODPIS                         |  |
| 1:100                |  | Nr E-1               |  | PODPIS                         |  |

Rozbudowa i nadbudowa Przychoni Miejskiej przy ul. Królowej Jadwigi 1  
w Pleszycach - dz. nr 189/1 obr. Pleszycy Środkowe  
NAZWA I ADRES obiektu budowlanego



FR-303-50

