



| OPIS ODPLYWU                     | Opis odw.<br>MOC INST. |
|----------------------------------|------------------------|
| ZASILANIE Z ROZDZ. R0            | -                      |
| Ochrona przepięciowa klasy B+C   | -                      |
| Kontrola napięcia                | -                      |
| Rozdzielnica R1.1                | -                      |
| Zestaw gniazd                    | -                      |
| Oświetlenie pomieszczeń Pom. 1.8 | -                      |
| Oświetlenie zewnętrzne           | -                      |
| Gniazda ogólne pom. 1.8          | -                      |
| Gniazda ogólne pom. 1.8          | -                      |

|                  |   |
|------------------|---|
| rysownik         | projekt budowlany:  |
| E-5              | ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY REMIZY OSP                               |
| tytuł            | ROZDZIELNIA R1  |
| inwestor         | GINIA MOGIELNICA<br>ul. Rynek 1 05-640 Mogielnica               |
| adres inwestycji | obręb 0008 DYLEW, dz. nr ew. 202<br>j. ew. 140607_5 Mogielnica  |
| faza             | projekt budowlany   |
| branża           | elektryczna   |
| projektant       | mgr inż. Marjan Antoszewski<br>upr. NB-8386/128/78              |
| sprawdzający     | mgr inż. Damian Jopek<br>upr. MAZ/7131/414/04/E                 |
| specjalność      | elektryczna   |
| rysownik         | mgr inż. arch. Magdalena Łyczowska-Hunek, inż. Marcin Włókański |
| data             | 14 grudnia 2016r  |
| skala            | skala   |