



- żaluzje elektryczne sterowane na pilota
- projektowana antresola w konstrukcji drewnianej +podłogi drewniane ze ślepym pułapem
- zamurowania
- wyburzenia

|               |   |                               |        |        |       |         |       |
|---------------|---|-------------------------------|--------|--------|-------|---------|-------|
|               | IMIĘ I NAZWISKO   |                               |        |        | DATA  | BRANŻA  | arch. |
|               | projektant  | mgr inż. arch. A. Gano-Kotula | 953/92 | 12/08/ |       |         |       |
|               | sprawdzający  | mgr inż. arch. A. Łukasiewicz | SLKOKK |        | SKALA |         | 1:50  |
| OBIEKT        | Budynek wieży Zamku w Toszku  |                               |        |        |       |         |       |
| INWESTOR      | Miejski Gminny Ośrodek w Toszku, ul. Zamkowa 10, 44-180 Toszek                              |                               |        |        |       |         |       |
| TEMAT         | Program postępowania konserwatorskiego - projekt remontu zabytkowej wieży zamkowej w Toszku |                               |        |        |       |         |       |
| NAZWA RYSUNKU | rzut II piętra, poziom + 9,45 - projekt   |                               |        |        |       | NR RYS. | 16    |

Projekt - piętro II, poziom + 9,45m, skala 1:50