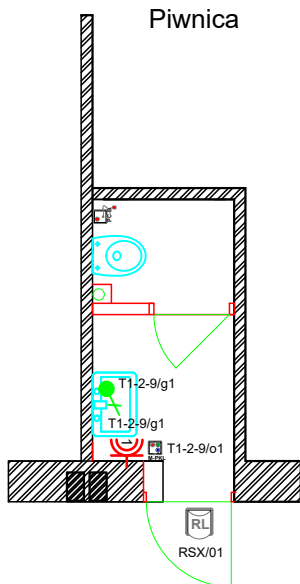
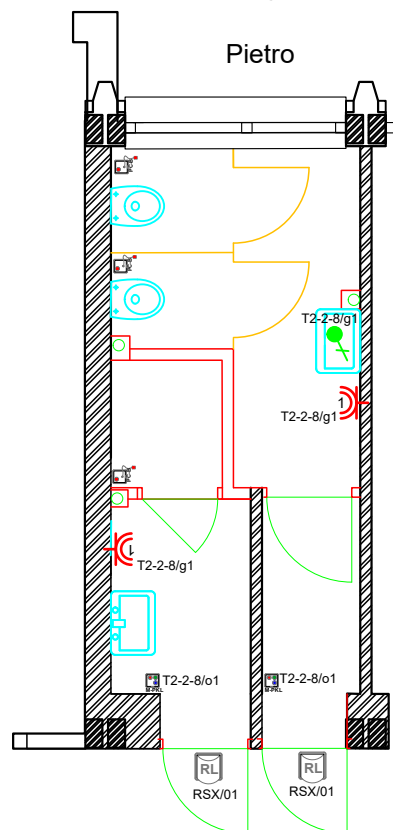
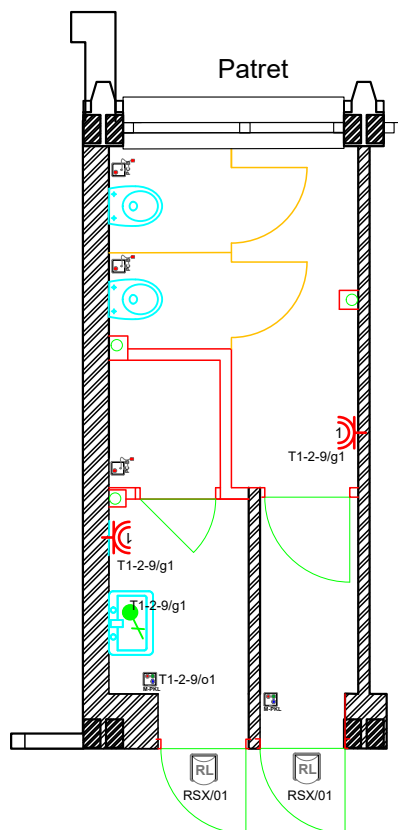


# MODERNIZACJA pomieszczen WC budynek K PRz



## LEGENDA

|        |  |
|--------|--|
|        | Moduł przywoławczo-kasujący-lekarski   |
|        | Lampka salowa 4 kolorowa z buczkiem  |
|        | Przycisk pociągany,  |
|        | Gniazdo wtyczkowe pojedyncze 16A/230V/IP44 system ramkowy                                      |
| RSX/0x | Oznaczenie nr rozdzielni /nr obwodu ,  |
|        | Wypust kablowy CU 3x2,5mm <sup>2</sup> 1mb rezerwy dla zasilacza automatycznego podawania wody |
|        | Instalacja okablowania w kanałach kablowych 32x16  |

|  |  |                   |                |
|--|--|-------------------|----------------|
| Inwestor:  |  |                   |                |
| Politechnika Rzeszowska<br>im. Ignacego Łukasiewicza<br>al. Powstańców Warszawy 12<br>35-029 Rzeszów   |  |                   |                |
|  <div>Politechnika<br/>RZESZOWA<br/>im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA</div> |  |                   |                |
| Biuro projektowe<br>ATS System Bezpieczeństwa Tomasz Smył<br>36-071 Dąbrowa 107F   |  |                   |                |
| Faza: PROJEKT TECHNICZNY<br>Nazwa: Rzut pomieszczenWC Piwnica Parter Pietro I siła   |  |                   |                |
| Tytuł rysunku: Rzutsiła, system przyzywowy   |  | Branża:<br>E      | Skala:<br>1:50 |
| Data:<br>04.2026   | Projektant: mgr inż. Tomasz SMYŁ<br>uprawnienia budowlane:<br>nr PDK/0143/POE/17 | Rysunek:<br>E -02 |                |
| Opracował: mgr inż. Paweł Bala   |  |                   |                |