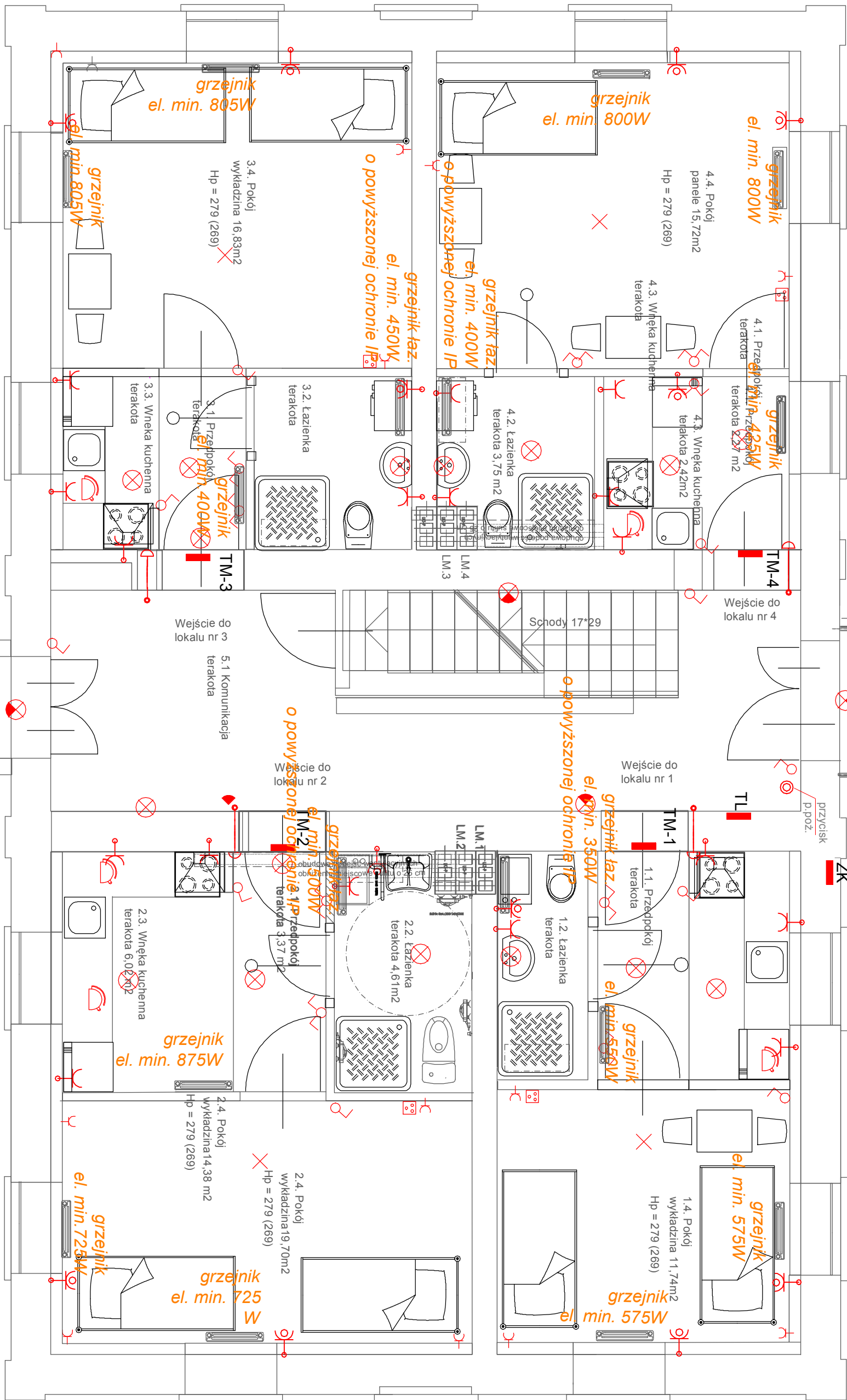
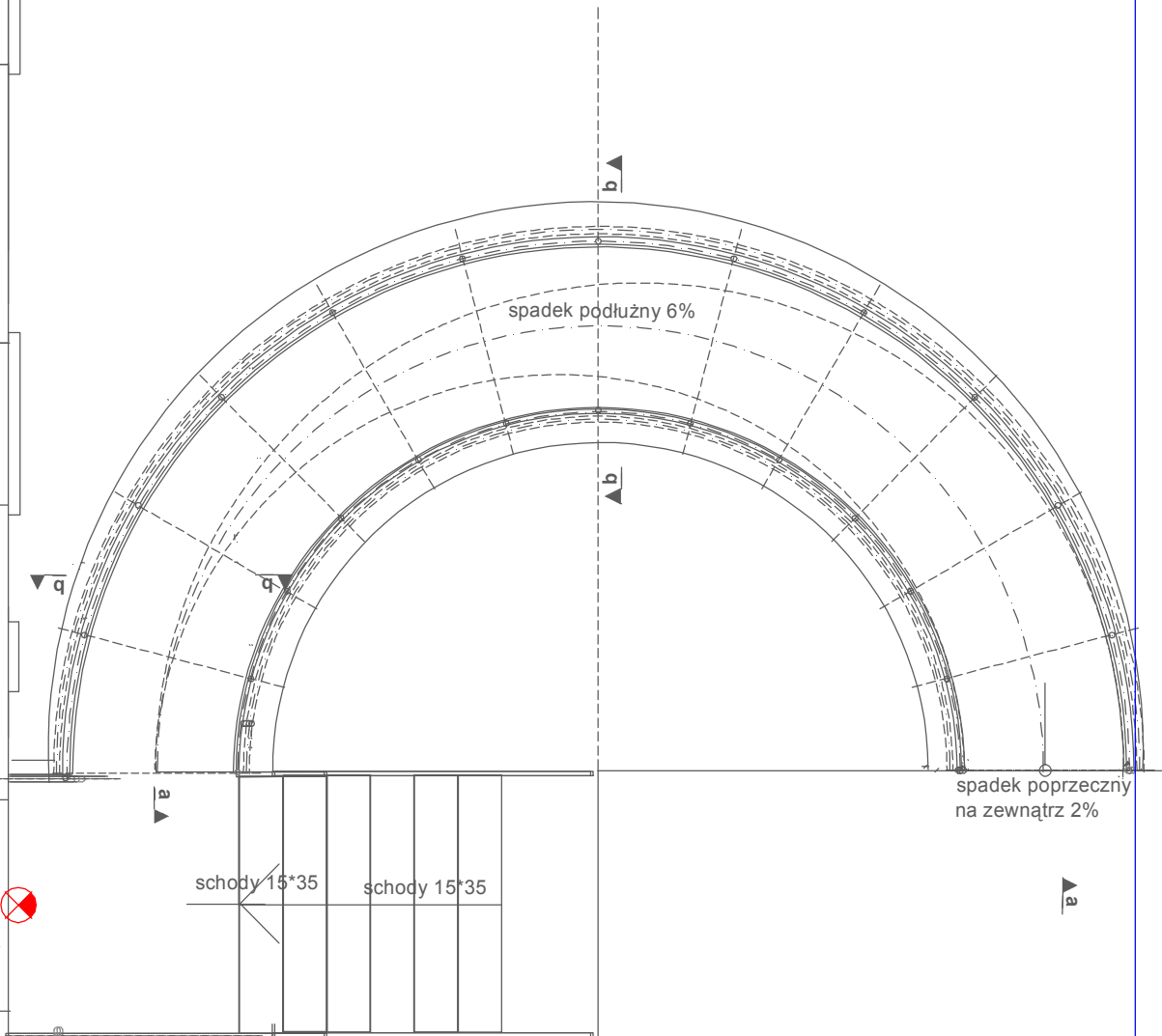


wielorodzikowy budynek
mieszkalny socjalny
ul. Żywiecka 131 Bielsko Biala



- ⊗ -PLAFONIERY 2x13W; IP44
- ⊗ -PLAFONIERY z czujnikiem ruchu 2x13W
- ✕ -WYPUST OŚWIETLENIOWY

Przewód YDYŻo n x 1,5 mm² w tynku

- ⊗ Gniazda 16A / Z WTYNKOWE SZCZELNE-GRZEJNIKI
- ⊗ Gniazda 16A / Z WTYNKOWE -SZCZELNE
- ⊗ Gniazda 16A / Z WTYNKOWE

Przewód YDYŻo 3 x 2,5 mm² w tynku

- TM rozdzielnica mieszkaniowa
- TL rozdzielnica LICZNIKOWA
- ⊗ Gniazda RTV-SAT
- ⊗ DZWONEK
- Skrzynka TPR Dipol 200*300*150 zamknięta na klucz.

TN-S

A&E
Architektura i Ekonomia

DANIEL BOGACKI

1	nazwa i adres zamieszkania inwestycji	Projekt budowlany przebudowy wielorodzinnego budynku mieszkalnego socjalnego przy ul. Żywieckiej 131 w Bielsku Białym dz. 319/35
2	tytuł (nazwa), skala i numer rysunku	Rzut portretu – PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ nr 09 - E-2
3	imię i nazwisko projektanta, specyfikacja, ul. Ofiar Oświęcimskich 26/1, PL 58-105 Świdnica tel. +48 515 317 110 e – mail : biuro@biuro.eu , architekt@biuro.eu , NIP 647-100-79-73 Regon 272724069	Imię i nazwisko projektanta, specyfikacja, ul. Ofiar Oświęcimskich 26/1, PL 58-105 Świdnica tel. +48 515 317 110 e – mail : biuro@biuro.eu , architekt@biuro.eu , NIP 647-100-79-73 Regon 272724069