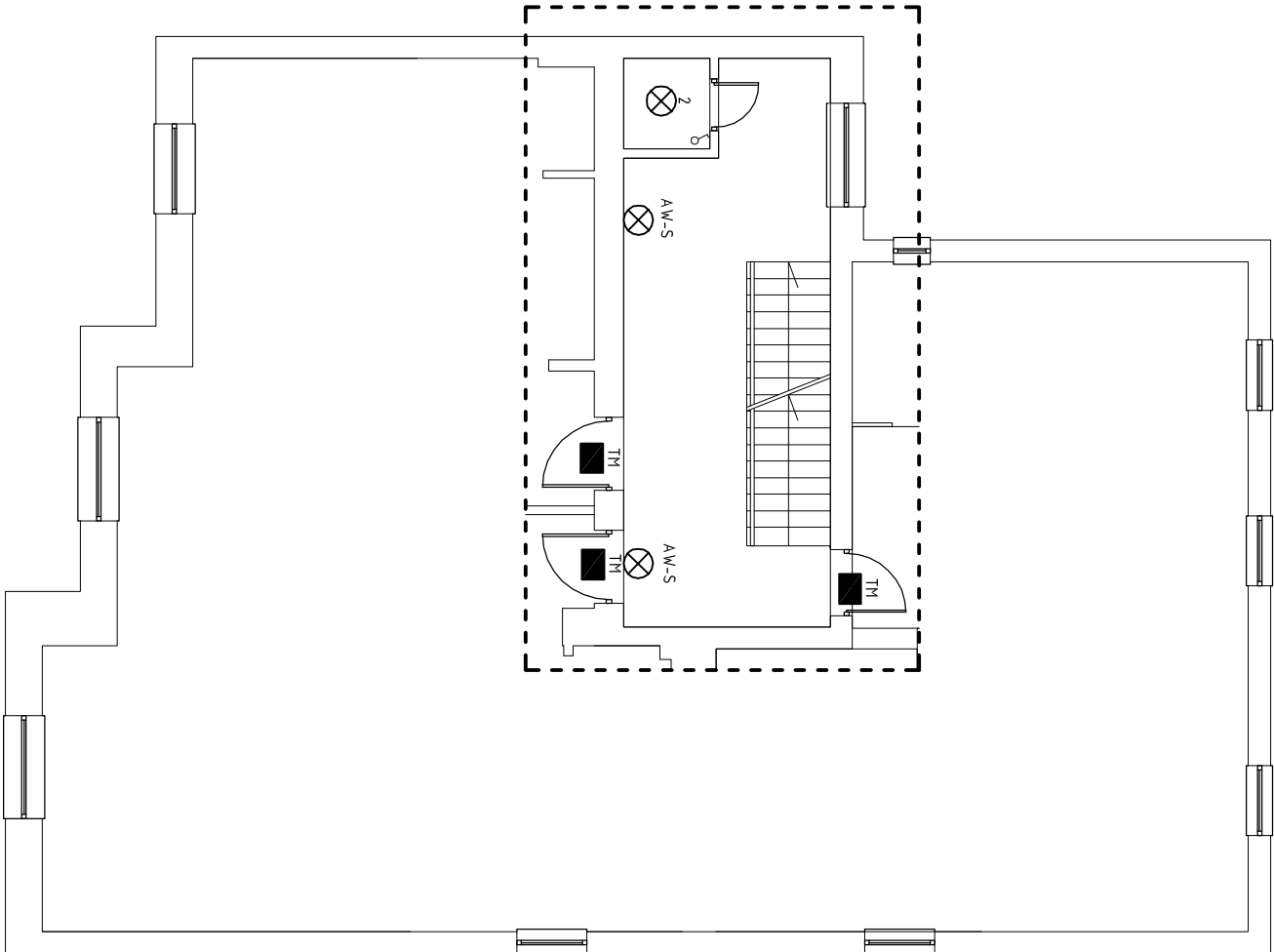


RZUT I PIĘTRA



- Zakres opracowania

2

oprawa żarowa 60V z żarówkami LED 8W

AW-S, oprawa oświetleniowa w wersji AW-S układ VWD 1N z czujnikiem zmierzchu i ruchu

TM - tablice mieszkaniowe

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------------------------------------------|--|
| <div><div><div><div><div></div><div>EkoPROBUD</div><div>Firma projektowa architektura</div></div><div><div>Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirkii Węgry 65</div><div>tel. 509 527 540, www.ekoprobud.com.pl</div></div></div></div></div> | | | |
| Adres inwestycji: | | Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Janasa 17 41-700 Ruda Śląska | |
| Tytuł: | | | |
| PROJEKT WYMAGANY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM PRZY UL. JANASA 17 W RUDZIE ŚLĄSKIEJ | | | |
| Tytuł rysunku: | | RZUT I PIĘTRA PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ | |
| Projektował: | | mgr inż. Ł. Marcinkowski | |
| Kierownik biura: | | dr inż. T. Muzyczuk | |
| | | Podpis: | |
| | | NR RYS. E-03 | |