

LEGENDA:

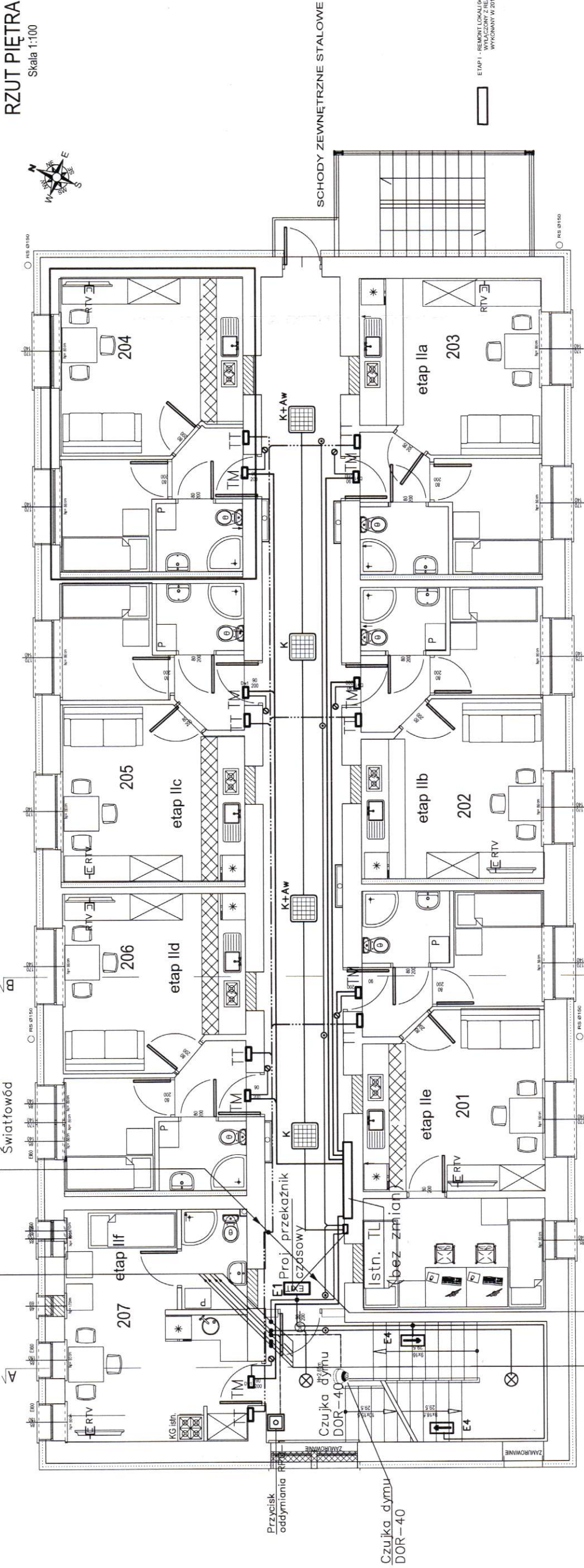
- ⌚ — gniazdo pojedyncze 230V/16A,
- ⌚ — łącznik świecznikowy,
- ⌚ — łącznik astabilny "światło"
- ⌚ — łącznik astabilny "dzwonkowy"
- ⌚ — oprawa LED 1000lm lub równoważna świetłkowa,
- ⌚ — oprawa LED 4200lm lub 4x18W świetłkowa
- ⊗ — jw. lecz awaryjna z certyfikatem CNBOP

YDY 3x1,5 zasil. centrali oddymiającej  
YDY 5x1,5 oświetlenie klatki schod.  
YnTKSY 2x2x0,8 + YnTKSY 4x2x0,8 — oddymianie  
YDY 3x2,5 oświetlenie korytarzy

YTKSY eksp 2x2x0,5 domofon  
5xTRISEI 11/RL37  
Sygnał z anten na dachu  
14xTRISEI 113/2xRL47  
Sygnał z mutliswitcha lub TVK  
28xUTP 4x2x0,5 kt. 5e  
sieć LAN  
ULTIMODE BS-24SM  
Światłowód

RZUT PIĘTRA II

Skala 1:100



ETAP I - REMONT LOKALI  
WYKONANY W 2016.

UWAGI OGÓLNE:

- Instalacje elektryczne w lokalach mieszkalnych i ostatecznie dostosować do aktualnych potrzeb użytkownika lub inwestora,
- Dopuszcza się zmianę typów aparaty i opraw pod warunkiem zachowania równoważnych parametrów.
- Instalacje odbiorcze wykonać przewodami YDY, YDYp układowymi wg zasad określonych w opisie technicznym.
- Przewody teletechniczne układać w rurach pod tynkiem,
- W pomieszczeniach wilgotnych stosować sprzęt szczelny,
- Trasy przewodów i rozmieszczenie opraw ostatecznie dostosować do rozmieszczenia instalacji sanitarnej i przewidywanego wyposażenia,

YDY 3x1,5 zasil. centrali oddymiającej  
YDY 5x1,5 oświetlenie klatki schod.  
YnTKSY 2x2x0,8 + YnTKSY 4x2x0,8 — oddymianie  
YDY 3x2,5 oświetlenie korytarzy

5xTRISEI 11/RL37  
Sygnał z anten na dachu  
21xTRISEI 113/2xRL47  
Sygnał z mutliswitcha lub TVK  
42xUTP 4x2x0,5 kt. 5e  
sieć LAN  
ULTIMODE BS-24SM  
Światłowód  
YTKSY eksp 2x2x0,5 domofon

Biurowie  
ul. Rzędziana 31, 10-041 Olsztyn  
TEL. (89) 5270971, KOM. 723 657 740



TYTUŁ:	REMONT LOKALI W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO		
ADRES:	UL. PUŁAWSKA 42a, PIASECZNO		
INWESTOR:	GMINA PIASECZNO, UL. KOŚCISZKI 5, 05-500 PIASECZNO		
TEMAT:	RZUT II PIĘTRA	SKALA:	1:100
BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PODPIS:	
PROJEKTANT:	mgr inż. WIESŁAW RUNOWICZ upr. bud. WAW/0180/POGE/14	DATA:	03.2016
OPRACOWAŁ:		RYŚ NR:	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. EUGENIUSZ GWIZDEK upr. bud. nr 358/73 i 338/82		E4