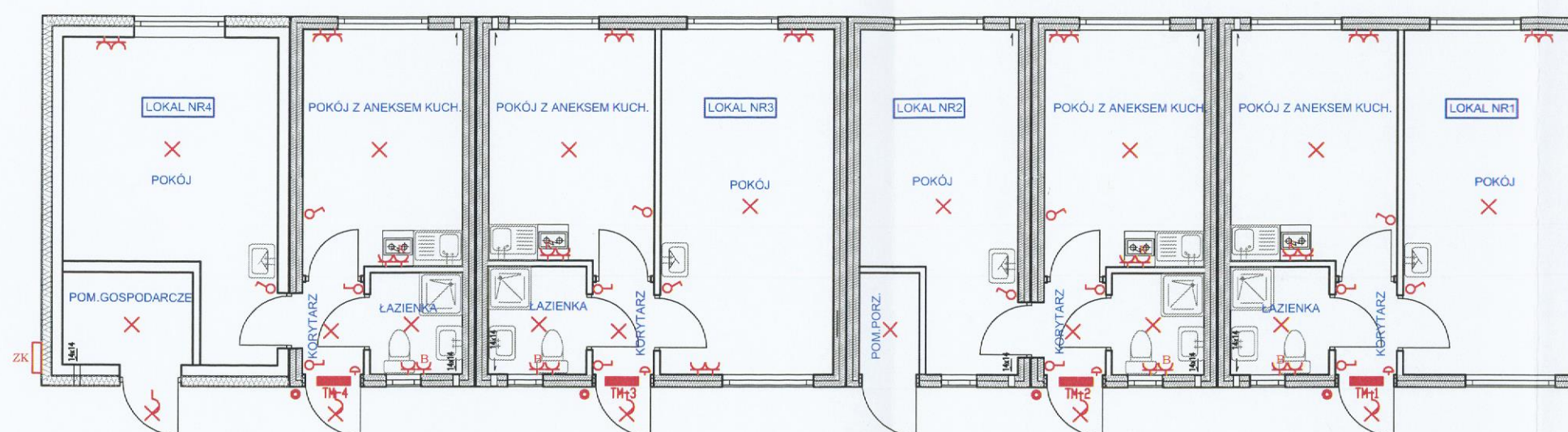


# RZUT PRZYZIEMIA skala 1:100



## LEGENDA:

Nazwa	Symbol
Wypust oświetleniowy	X
Oświetlenie zewn. na budynku	X
Przełącznik jednoobiegunowy "dzwonek" IP20	•
Łącznik jednoobiegunowy IP20	⌘
Łącznik świecznikowy IP20	⌘
Gniazdo wtykowe IP44 230V pojedyncze z bolcem ochronnym	⌚
Gniazdo wtykowe IP20 230V podwójne z bolcem ochronnym	⌚ <sup>2</sup>
Gniazdo wtykowe IP44 230V pojedyncze z bolcem ochronnym kucharki	⌚K
Gniazdo wtykowe IP44 230V pojedyncze z bolcem ochronnym podgrzewacz wody	⌚B
Dzwonek elektryczny 230V	⌚

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

"EMBOX" PRACOWNIA PROJEKTOWO - BUDOWLANA  
14-200 ŁAWA, ul. Kopernika 5 tel./fax(0-89) 648-78-11

Temat: BUDYNEK WIELORODZINNY KONTENEROWY	skala 1:100
Adres: 14-200 Ława, ul. Kolejowa; działka nr 41/1, 41/2, 41/3 obr.0008 Ława	data 10.2019r
Inwestor: Gmina Miejska Ława, 14-200 Ława, ul. Niepodległości 13	nr rys. 1
Opracowanie: PROJEKT BUDOWLANY	
Rysunek: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	

Projektant:  
mgr inż. Tomasz Grzęda  
upr.nr POM/0011/POOE/04  
mgr inż. Tomasz Grzęda  
uprawnienia do projektowania i nadzoru nad  
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci instalacji  
i urządzeń elektroenergetycznych  
nr ewid.: POM/0011/POOE/04