





- OZNACZENIA:**
-  – 1–strefowy kontroler sytemu przyzywowego z wbudowanym zasilaczem i baterią rezerwową
  -  – Przycisk alarmowy z linką przycisku pociągowego
  -  – Przycisk reset alarmu
  -  – Sygnalizator optyczno–akustyczny nad drzwiami
  - – Przewód magistrali komunikacyjnej np. typu YTKSY 1x4x1,5

**bam**  
architektura

ul. Piotrkowska 68/6U, 90-105 Łódź

PROJEKT:  
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA I CZĘŚCIOWA  
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCYCH BUDYNKÓW  
MIESZKALNYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU  
I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ  
NA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. WŁÓKIENNICZEJ 1 W ŁODZI

LOKALIZACJA:  
UL. WŁÓKIENNICZA 1, 90-260 ŁÓDŹ  
DZIAŁKA NR EW.438/17, FRAGMENTY 438/16 I 438/18  
ORAZ DROGOWEJ 479/3 OBRĘB S-1

INWESTOR:  
MIASTO ŁÓDŹ  
ZARZĄD INWESTYCJI MIEJSKICH  
UL. PIOTRKOWSKA 175, 90-447 ŁÓDŹ

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. ŁUKASZ KAŻMIERCZAK  
NR UPR. LOD/2943/PBE/16

SPRAWDZAJĄCY:  
MGR INŻ. JAROSŁAW GRZELAK  
NR UPR. 128/02/WŁ

BRANŻA:  
ELEKTRYCZNA

FORMAT

DATA:  
IX 2023

FAZA:  
PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU:  
Schemat systemu przyzywowego

SKALA:  
b.s.

NR RYS.:  
057-PW-E-S-S14