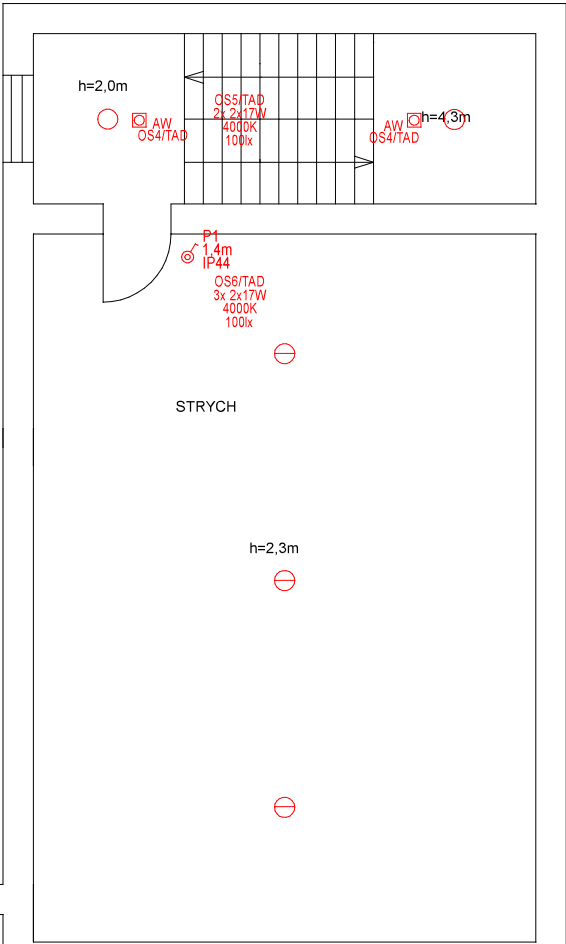




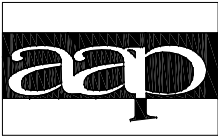
OS1/R1  
NAZWA ROZDZIELNICY  
NUMER OBWODU W TABLICY  
RODZAJ OBWODU (OS-OSWIETLENIOWY,  
G-GNIAZDOWY, D-DEDYKOWANY, S-SILOWY)



UKŁAD SIECIOWY: TN-S  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE

- LEGENDA:
- NATYNKOWA OPRAWA OŚW. TYPU PLAFON, IP44, 2x17W, 4000K, E27, Z WBUDOWANYM CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU
  - NATYNKOWA OPRAWA OŚW. TYPU PLAFON, IP44, 2x17W, 4000K, E27, Z WBUDOWANYM CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU
  - NATYNKOWA OPRAWA OŚW. TYPU PLAFON, IP44, E27, 2x17W, 4000K, MONT. NA SUFICIE
  - NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO TYPU LED 3W 1H PODTRZYMANIE STREF OTWARTYCH
  - OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO MONTOWANA NA SUFICIE
  - NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO TYPU LED 3W 1H PODTRZYMANIE DRÓG EWAKUACYJNYCH MONTOWANA NA ŚCIANIE
  - OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO MONTOWANA NA ŚCIANIE
- OBWODY PROWADZIĆ PODTYNKOWO W BRUZZACH KUTYCH W ŚCIANACH PEŁNYCH, POMIĘDZY BUDYNKAMI W GRUNCIE W RURZE OSŁONOWEJ. UŻYWAĆ PRZEWODÓW PŁASKICH O Un=750V I PRZĘKROJU ŻYŁY 1,5mm<sup>2</sup>. PRZEWODY MUSZĄ SPEŁNIAĆ ODPORNOŚĆ OGNIOWĄ KLASY B2ca. PUSZKI ROZDZIELCZE Z SZYBKOZŁĄCZKAMI.

PROJEKT TECHNICZNY



autorska agencja projektowa  
ul. Dembińskiego 14, 64-100 Leszno  
tel. +48 601 863 806  
autorska@post.pl

Przedsięwzięcie remontowe wybranych kamienic będących w administracji MZBK w Lesznie, realizowane w trybie ustawy z dnia 21.11.2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (t.j. Dz.U.2023.2496 ze zm.)

TYTUŁ PLANSZY	INSTALCJA OŚWIETLENIOWA II PIĘTRA	
INWESTOR	MIASTO LESZNO	
ADRES INWESTORA	ul. K. Karasia 15 64-100 Leszno	
ADRES INWESTYCJI	ul. Marcinkowskiego 17 64-100 Leszno	
PROJEKTANT	mgr inż. Jerzy Woźniak upr. nr 877/86/Lo	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Kazimierz Pawlicki upr. nr 820/86/Lo	
NR RYSUNKU		SKALA
E7		1:100
BRANŻA	STRONA	DATA
IE	25	13.11.2024