



URZĄDZENIA ZALECANE DO ZAINSTALOWANIA W BUDYNKU:

- HYDRANTY WEWNĘTRZNE 25
- OŚWIETLENIE AWARYJNE
- ODDYMIANIE KLATEK SCHODOWYCH KL4, KL2 ORAZ NOWEJ KLATKI SCHODOWEJ
- INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU

WYKAZ NIEPRAWIDŁOWOŚCI:

- ① - ZA MAŁĄ SZEROKOŚĆ BIEGU
- ② - DREWNIANA KLATKA SCHODOWA
- ③ - ZA MAŁĄ WYSOKOŚĆ BALUSTRADY

KOMENDA WOJEWÓDZKA
Państwowej Straży Pożarnej
w Poznaniu
Wydział Kontrolno-Rozpoznawczy

INWESTOR	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. ul. Matejki 57 60-770, Poznań
INWESTYCJA	Ekspertyza techniczna w zakresie budowlanym oraz ochrony przeciwpożarowej dotycząca oceny stanu bezpieczeństwa pożarowego budynku użyteczności publicznej przy ul. Mickiewicza 31 w Poznaniu
LOKALIZACJA	ul. Mickiewicza 31 60-853 Poznań
STADIUM	EKSPERTYZA STANU TECHNICZNEGO

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA

DEMIURG

ul. Lubeckiego 2
PL 60-348 Poznań
tel./fax: +48 61 662 11 40
www.demiurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Lech Janiak	360/98 rzeczoznawca d/s zabezpieczeń przeciwpożarowych	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Mikołaj Jankowski	WKPi0168/POCK05 rzeczoznawca budowlany w specjalności konstr.-budowlanej	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Alicja Golusińska		
OPRACOWAŁ			
TREŚĆ RYS.			SKALA

PRZEKRÓJ A-A

1:100

DATA	13 CZERWCA 2017	NR KONTRAKTU	001816
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	
PPOŻ	0		07

Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.