



LEGENDA	
	Przelicznikowy wyłącznik prądu
	Rozdzielnia elektryczna obwodów podstawowych
	Rozdzielnia elektryczna obwodów podstawowych
	Trasy kablowe (linia kablowa, uchwyt G00)
	Lokalnie połączenie wyrównawcze N2XH-X100mm2
	Istniejący zasilacz buforowy Centry 24V DC
	Zasilacz buforowy Centry 24V DC
	Istniejący UPS IEPD wewnętrzny - wyłącznik przeciwpożarowy wyłącznik prądu
	Pociągowa przebiegu na kolejni poziom

Temat:
Projekt systemu sygnalizacji pożarowej dla całego budynku MNW

Zamawiający: Muzeum Narodowe
Al. Jerozolimskie 3
00-496 Warszawa

Obiekt:	Muzeum Narodowe Al. Jerozolimskie 3 00-495 Warszawa
---------	---

Wylonař: **MR SYSTEM**
 UL. Jeřabkova 6
 05-077 Warszawa
 T: +48 22 684 73 12
 F: +48 22 812 43 46
 biuro@mr-system.com.pl
 www.mr-system.com.pl

☐ **MR**
☐ **SYSTEM**
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
----------	--------------------

Bransz: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Tytuł rysunku: **Plan instalacji elektrycznych**

Skala: 1:200

Nomer rysunku:						
- R -2128- PW - IE - 02 - 00						
TOM	TYP	PROJEKT	FAZA	BRANŻA	NR RYS	REK

PROJEKTOWAL	Nr upr.	Podpis
-------------	---------	--------

mgr inż. Marek Lipowski	Załącznik PZT-14004 Legt. KPZT 00012014 5614-533480C02018	
-------------------------	---	--

mgr inż. Ireneusz Szurakaj	Zakon nr PZT-21731 Legt. KPZT 0360217 J. 13.03.2016. Rozp. 140	
----------------------------	--	--

	CONFIDENTIAL REPORT SA1-45385P12015	
more info. Domestic Murders	Zelus, re PZT-3032	

Page 102, P01501 P0000	Legt. KPZT 038/2021	
P01501 P0000		

mgr inż. Piotr Nardolaki	Załącznik nr PZT/0058	
--------------------------	-----------------------	--

	Legit. KPZT 005/2014	
Int. Karolina Serwata	Zadzw. nr PZT-05163 Legit. KPZT 042/2021	

	541-A-0006570220	