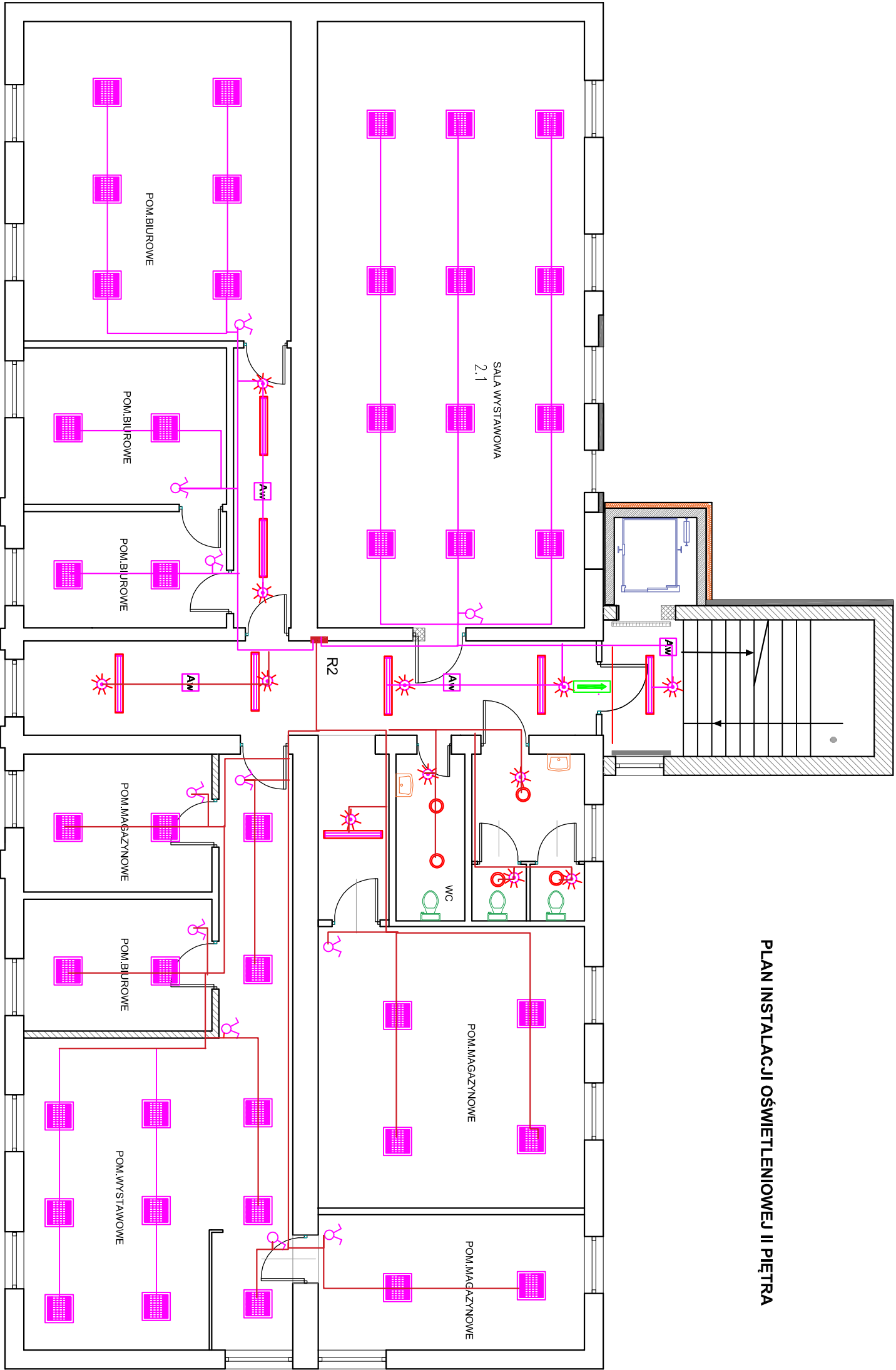


PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ II PIĘTRA



LEGENDA

- oprawa kierunkowa LED 2 W 200 Lm
- oprawa okrągła nt, AWEX LVNO_3W_B: 370 lm,
- oprawa "wyście ewakuacyjne",LED 2W – 1h
- oprawa NT PULSAR LED, 4800 Lm,40W, biała
- plafoniera LED 18W– 1800 Lm
- sufitowy czujnik ruchu 360 st, 3 mod.
- proj.rozdzielnica II piętra
- przełącznik świecznikowy
- wyłącznik jednobiegunowy
- oprawa kierunkowa LED 2 W 200 Lm

UWAGA- ZAKRES ROBÓT OBJĘTYCH
KOSZTORYSEM JAKO I ETAP - OBEJMUJE TYLKO
RODZIELNICĘ ORAZ SALĘ WYSTAWOWĄ 2.1

OBIEKT:	"DOBUDOWA WINDY DO BUDYNKU BIBLIOTEKI W RAMACH LIKWIDACJI BARIER ARCHITEKTONICZNYCH WRAZ Z REMONTEM ORAZ ARANŻACJA POMIESZCZEŃ BIBLIOTEKI" Sierpc, dz. nr ewid. 1490/2, Jednostka ewid. Sierpc 142701_2		
INWESTOR:	Miejska Biblioteka Publiczna im. Zofii Nałkowskiej w Sierpcu, Ul. Płocka 30, 09-200 Sierpc		
USŁUGI ELEKTRYCZNE "LUMEN"		SKALA 1:100	
inż. Franciszek Chojnacki		MAJ 2019	
ul. Wiosny Ludów 28			
09-200 Sierpc		NR RYS.E: 3	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
NAZWA RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ II PIĘTRA		
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
INŻ. FRANCISZEK CHOJNACKI	1/97		
KREŚLIŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
INŻ. ROBERT KUCHAŃSKI	0622/06		