




RZUT I PIĘTRA
SKALA 1:100
elektryka


1 cm = 1.00 m


Legenda


- 


Łącznik jednobiegunowy 10A/250V
- 


Łącznik świecznikowy 10A/250V
- 


Łącznik schodowy 10A/250V
- 


Oprawa DN560C 1xLED12S/840 C
- 


Oprawa TCS165 2xTL5-28W HFP C3_840
- 


Oprawa TCW060 2xTL5-28W HF_840
- 


Projektor LED 10W, Ra > 90 z filtrem UV i IR z możliwością obrotu o 360° i nachylenia do 90° montowany na szynoprzewodzie
- 

Lampa ewakuacyjna z piktogramem
- 

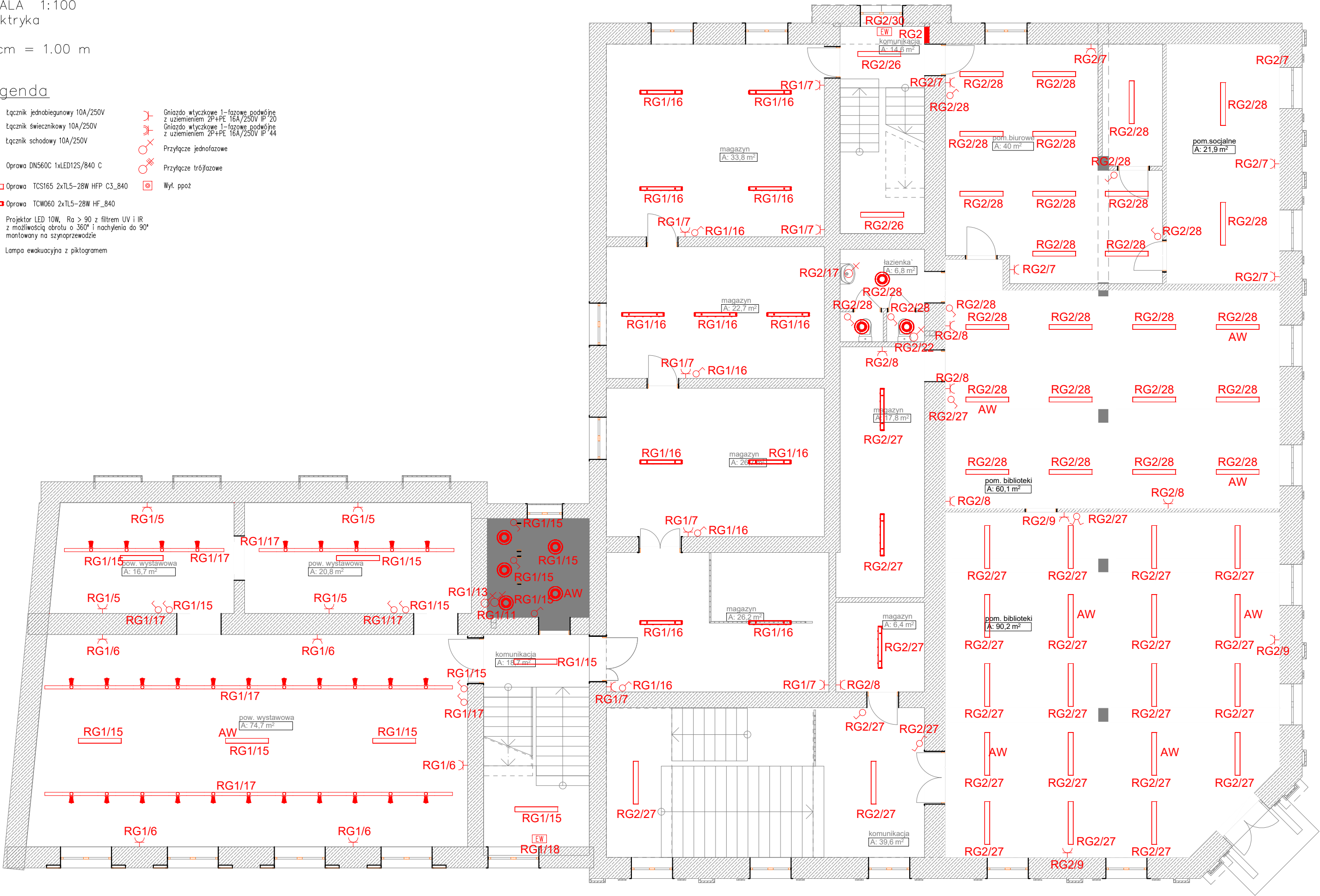
Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe podwójne z uziemieniem 2P+PE 16A/250V IP 20
- 

Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe podwójne z uziemieniem 2P+PE 16A/250V IP 44
- 

Przyłącze jednofazowe
- 

Przyłącze trójfazowe
- 

Wyt. ppoż



WYKONAWCA PHU Rem-Bud Piotr Ciszewski, ul. Podgórna 2, 86-140 Drżycim	INWESTOR MIASTO MŁAWA z siedzibą przy ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława		NAZWA I ADRES INWESTYCJI Termomodernizacja budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej i Muzeum Ziemi Zawkrzeńskiej Dzielniki nr 685/23, 685/27, 4482/1, 683 obręb 0010, j.ewid. m. Mława					
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Damian Jakubowski	UPRAWNIENIA KUP/0103/PBE/16	SPECJALNOŚĆ bud. w spec. inst. elekt.	DATA 01-06-2018			BRANŻA ELEKTRYCZNA STADIUM P.B-W	SKALA 1:100	Nr rys. 3
SPRAWDZIŁ inż. Krzysztof Żekowski	UPRAWNIENIA KUP/IE/2938/01	SPECJALNOŚĆ upr. bud. w spec. inst. elekt.						
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Daria Kunert			Rzut piętra I					