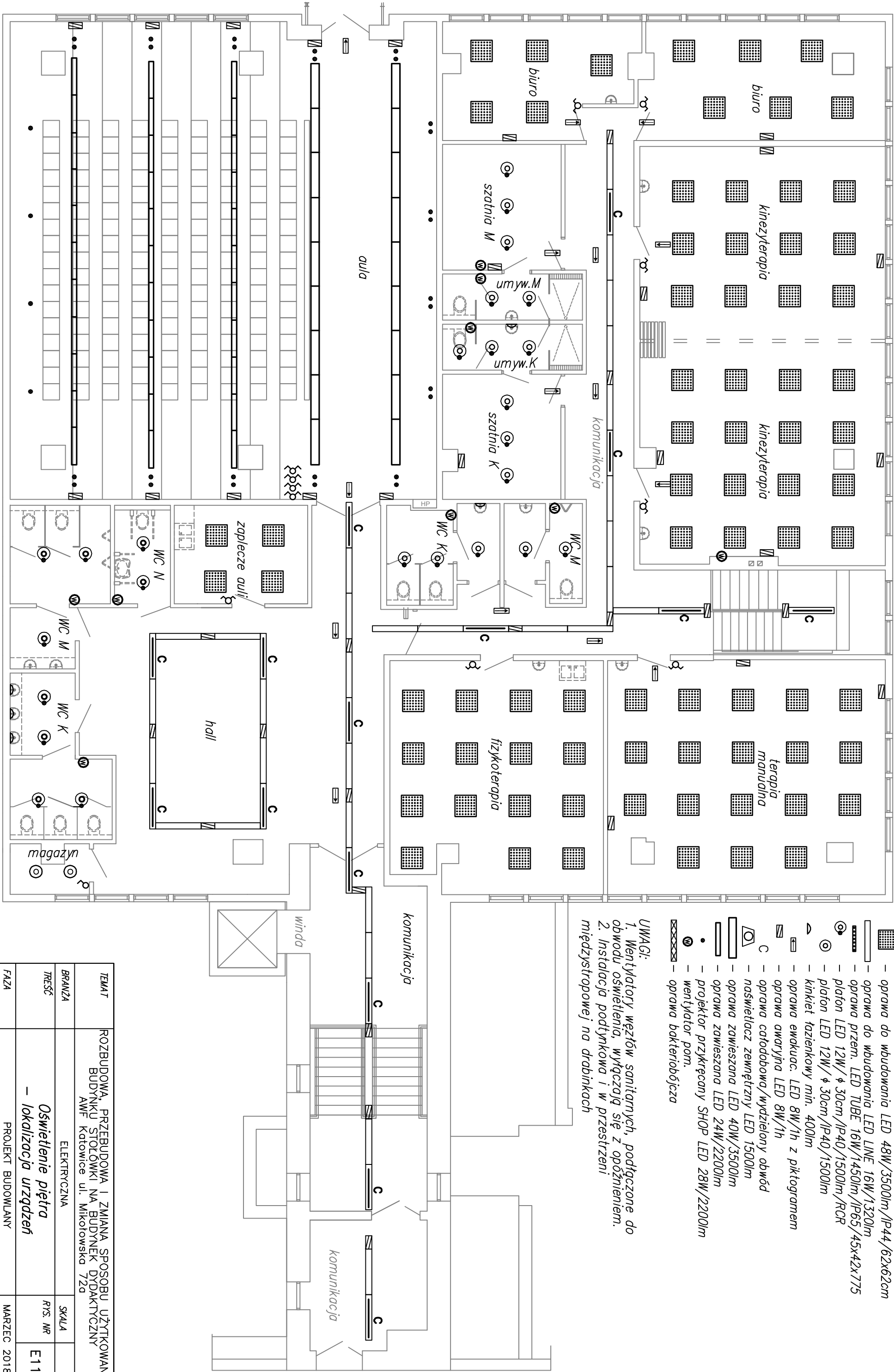


- oprawa do wbudowania LED 48W/3500lm/IP44/62x62cm
- oprawa do wbudowania LED LINE 16W/1320lm
- oprawa przem. LED TUBE 16W/1450lm/IP65/45x42x775
- plafon LED 12W/φ 30cm/IP40/1500lm/RGR
- plafon LED 12W/φ 30cm/IP40/1500lm
- kiniet tażenkowy min. 400lm
- oprawa ewakuac. LED 8W/1h z piktogramem
- oprawa awaryjna LED 8W/1h
- oprawa całodobowa/wydzielony obwód
- naświetlacz zewnętrzny LED 1500lm
- oprawa zawieszana LED 40W/3500lm
- oprawa zawieszana LED 24W/2200lm
- projektor przykręcony SHOP LED 28W/2200lm
- wentylator pom.
- oprawa bakteriobójcza

UWAGI:
1. Wentylatory węzłów sanitarnych, podłączone do obwodu oświetlenia, wyłączają się z opóźnieniem.
2. Instalacja podtynkowa i w przestrzeni międzystropowej na drabinkach



TEMAT	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU STOCÓWKI NA BUDYNEK DYDAKTYCZNY AWF Katowice ul. Mikołowska 72a		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SKALA	
TREŚĆ	Oświetlenie piętra – lokalizacja urządzeń	RYS. NR	E11
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	MARZEC 2018	
PROJEKTOWAŁ	techn. Antoni HADASZ upr.bud. b/o 1127/94 UW K-ce Śl.II.B. SLK/E/7372/01		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Janusz KRASZYŃA upr. bud. b/o 53/89 UW K-ce Śl.II.B SKL/E/7399/02		