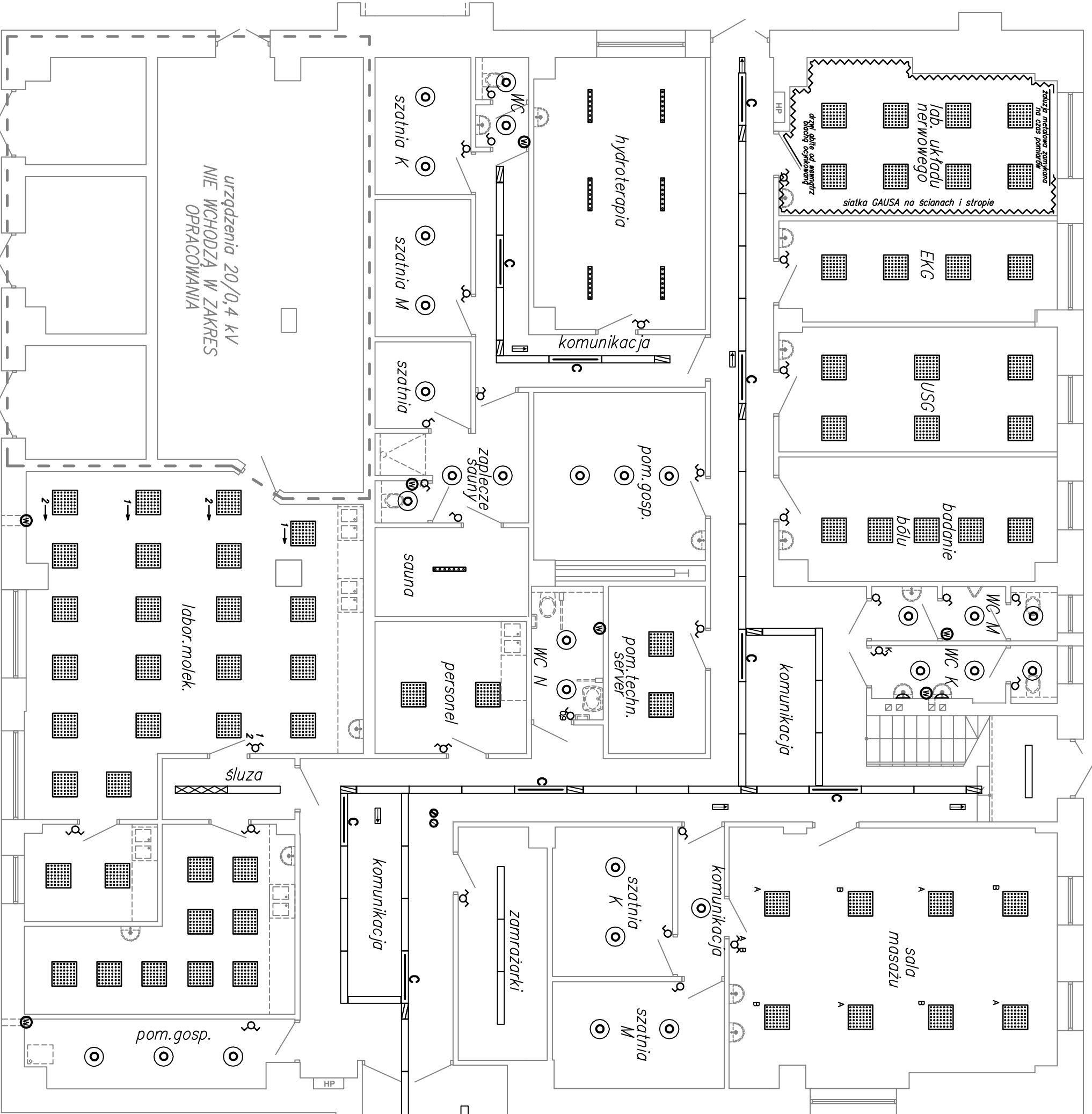


- oprawa do wbudowania LED 48W/3500lm/IP44/62x62cm
- oprawa do wbudowania LED LINE 16W/1320lm
- oprawa przem. LED TUBE 16W/1450lm/IP65/45x42x775
- plafon LED 12W/430cm/IP40/1500lm/RGR
- plafon LED 12W/430cm/IP40/1500lm
- kinkiet tażienkowy min. 400lm
- oprawa ewakuac. LED 8W/1h z piktogramem
- oprawa awaryjna LED 8W/1h
- oprawa całodobowa/wydzielony obwód
- naświetlacz zewnętrzny LED 1500lm
- oprawa zawieszana LED 40W/3500lm
- oprawa zawieszana LED 24W/2200lm
- projektor przykręcany 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 STOLÓWKI NA BUDYNEK DYDAKTYCZNY AMF Katowice ul. Mikołowska 72a		
	ELEKTRYCZNA		
BRANŻA			
TRZEŚĆ	Oświetlenie parteru – lokalizacja urządzeń		RYS. NR E10
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTOWAŁ	techn. Antoni HADASZ upr.bud. b/o 1127/94 UW K-ce S.I.I.B. SLK/IE/7372/01		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Janusz KRASZYNIA upr. bud. b/o 53/89 UW K-ce S.I.I.B. SKL/IE/7399/02		
		MARZEC 2018	