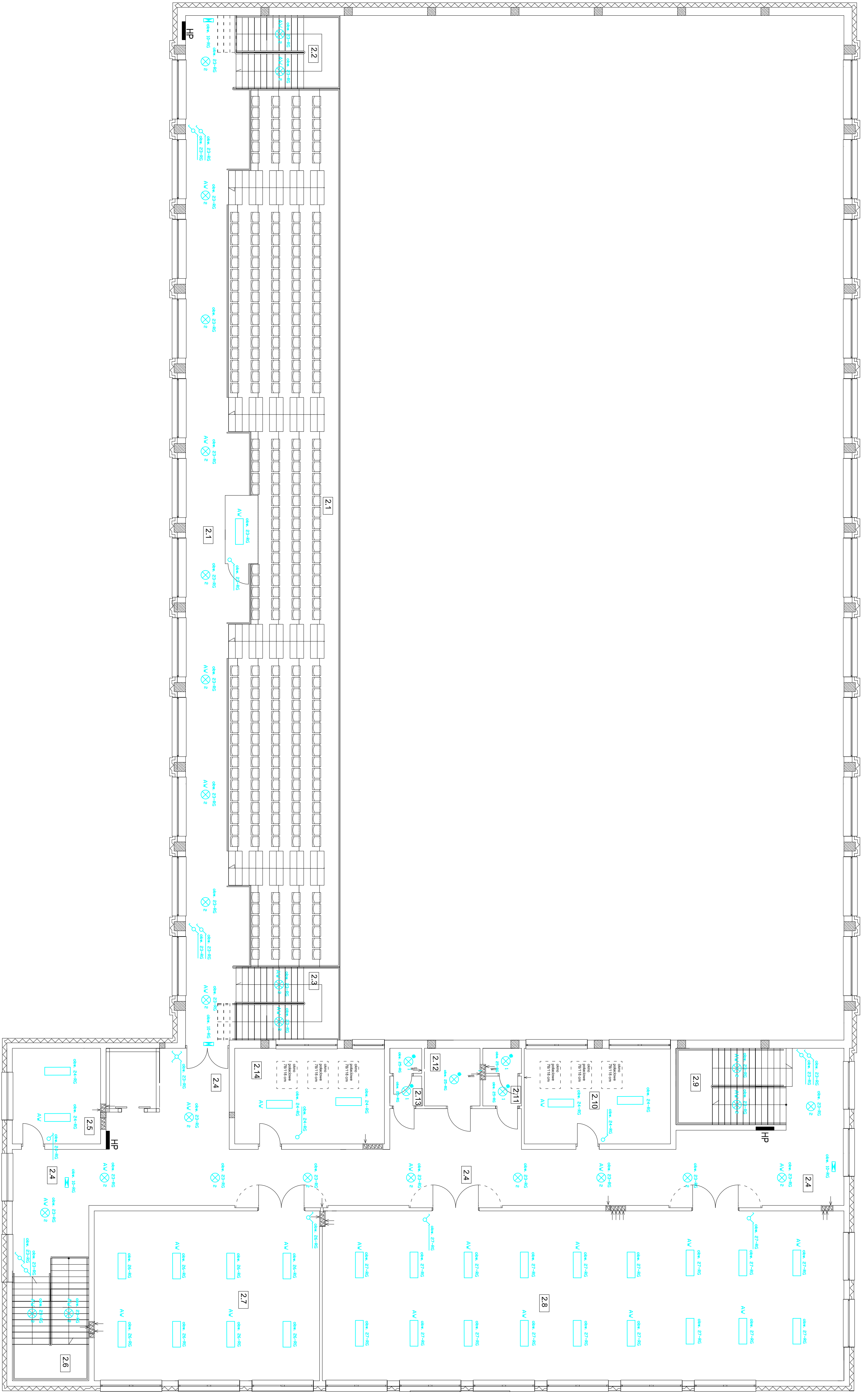


Schemat instalacji elektrycznej
Instalacja oświetlenia podstawowego, awaryjnego oraz ewakuacyjnego
Rzut piętra



- LEGENDA**
- rozdzielnia główna RG
 - wyłącznik grupowy (szeregowy) – awaryjny
 - wyłącznik jednobiegunowy
 - wyłącznik schodowy
 - wyłącznik kieszonowy
 - oprawa oświetleniowa P12 250
 - oprawa oświetleniowa LED-18W, (3000K)-1800lm, IP44
 - oprawa oświetleniowa LED-46W, (3000K)-4600lm, IP20
 - oprawa oświetleniowa FG2 250H
 - oprawa oświetleniowa LED-67W, (3000K)-7400lm, 1040mmx175mm
 - oprawa oświetlenia ewakuacyjnego
 - czujnikiem ruchu
 - AV – moduł awaryjny
 - ZM – czujnik zmierzchu
 - gniazdo wtyczkowe podwójno-termiczne – 230V
 - gniazdo wtyczkowe podwójno-termiczne – 230V
 - gniazdo wtyczkowe podwójne – 230V
 - gniazdo komputerowe RJ45
 - gniazdo 400V (L1, L2, L3, N+PE/0-1)
 - przycisk przełącznik pozycyjny
 - kamera kopułowa 4MP o wysokiej rozdzielczości
 - kamera tubowa 4MP o wysokiej rozdzielczości

IP	NAZWA POMIĘSZCZENIA	POWIERZCHNIA [m ²]	RODZAJ PRZYSŁOZI
2.1	KUCHNIA	21,23	WYKŁADZINA PVC
2.2	KUCHNIA	15,02	WYKŁADZINA PVC
2.3	KUCHNIA	14,39	WYKŁADZINA PVC
2.4	KUCHNIA	16,29	WYKŁADZINA PVC
2.5	KUCHNIA	16,71	WYKŁADZINA PVC
2.6	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC
2.7	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC
2.8	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC
2.9	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC
2.10	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC
2.11	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC
2.12	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC
2.13	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC
2.14	KUCHNIA	17,14	WYKŁADZINA PVC

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH MARIUSZ KŁOSOWSKI 89-604 CHOJNICE ul. Główna 54	
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO	
Instalacja ośw. , podstawowego, awaryjnego oraz ewakuacyjnego	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	
PROJEKTANT NINST. ELEKTRYCZNE/ SPECJALNOŚĆ: NINST. ELEKTRYCZNE TECH. WARMER KASZUBER UWAGA 2: 10.06.89	SERWISANT/PROJEKTANT NINST. ELEKTRYCZNE SPECJALNOŚĆ: NINST. ELEKTRYCZNE MGR INŻ. WOJCIECH KOSIŃSKI ZAP-0001/PROJ-07
20-04-2020	20-04-2020