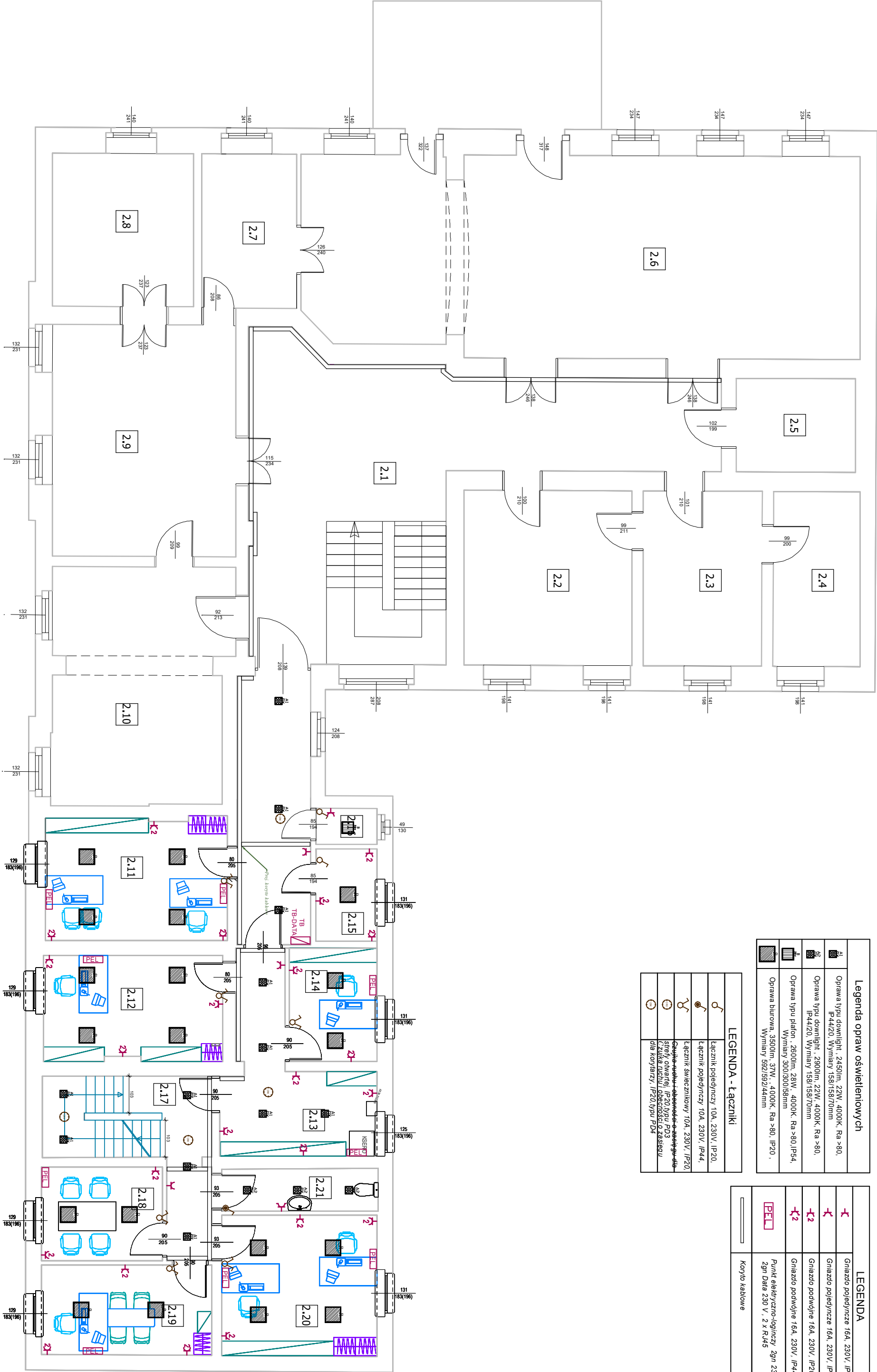


PROJEKTOIWANY  
RZUT I PIĘTRA  
skala 1:100

Legenda opraw oświetleniowych	
	Oprawa typu downlight, 2450lm, 22W, 4000K, Ra >80, IP44/20. Wymiary 158/158/70mm
	Oprawa typu downlight, 2800lm, 22W, 4000K, Ra >80, IP44/20. Wymiary 158/158/70mm
	Oprawa typu pion, 2800lm, 28W, 4000K, Ra >80, IP54, Wymiary 300/300/058mm
	Oprawa biurowa, 3500lm, 37W, 4000K, Ra >80, IP20, Wymiary 592/592/44mm

LEGENDA	
	Gniazdo pojedyncze 16A, 230V, IP20
	Gniazdo pojedyncze 16A, 230V, IP44
	Gniazdo podwójne 16A, 230V, IP20
	Gniazdo podwójne 16A, 230V, IP44
	Punkt elektryczno-sig. 2gn 230V, 2gn 230V, 2 x RJ45
	Koryto kablowe

LEGENDA - ŁĄCZNIKI	
	Łącznik pojedynczy 10A, 230V, IP20
	Łącznik pojedynczy 10A, 230V, IP44
	Łącznik sześcienny 10A, 230V, IP20
	Łącznik sześcienny 10A, 230V, IP44
	Łącznik sześcienny 10A, 230V, IP20
	Łącznik sześcienny 10A, 230V, IP44



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI	
2.1	KOMUNIKACJA
2.2	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.3	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.4	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.5	SERWEROWNIA
2.6	SALA KONFERENCYJNA
2.7	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.8	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.9	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.10	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.11	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.12	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.13	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.14	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.15	POWIERZCHNIE SOCJALNE
2.16	WC
2.17	KOMUNIKACJA
2.18	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.19	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.20	POWIERZCHNIE BIUROWE
2.21	POWIERZCHNIE BIUROWE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA URZĘDU MIEJSKIEGO



JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
BUREAU PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI "EYPOL"  
MAGDALENA KORZENIEWSKA  
KODA UL. PLATANOWA 8  
64-130 RÓDZINA  
TELEFON KOM. 0-663-460-167  
REGON 367589090 NIP 697-20-60-180

INWESTYCJA PRZEBUDOWA LOKALI MIESZKALNEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA POMIESZCZENIA BIUROWE		PROJEKTANT ELEKTRYCZNY: mgr inż. Daniel Korzeniowski	
INWESTOR GMINA GOSTYŃ RYNEK 2, 63-800 GOSTYŃ		PROJEKTOWANIE I REALIZACJA urząd m. w Gostyniu	
OBJEKT URZĄD MIEJSKI W GOSTYNIU		PROJEKTOWANIE I REALIZACJA urząd m. w Gostyniu	
LOKALIZACJA UL. RYNEK 2, DZ. NR 1363 63-800 GOSTYŃ		PROJEKTOWANIE I REALIZACJA urząd m. w Gostyniu	
PRZEDMIOT RYSUNKU RZUT I PIĘTRA - IE		PROJEKTOWANIE I REALIZACJA urząd m. w Gostyniu	
STADIUM PROJEKT BUDOWLANY		STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA ELEKTRYCZNA		BRANŻA ELEKTRYCZNA	
DATA 02-2023		DATA 02-2023	
-		-	
STRONA SKALA		STRONA SKALA	
1:100		1:100	
E1		E1	