














































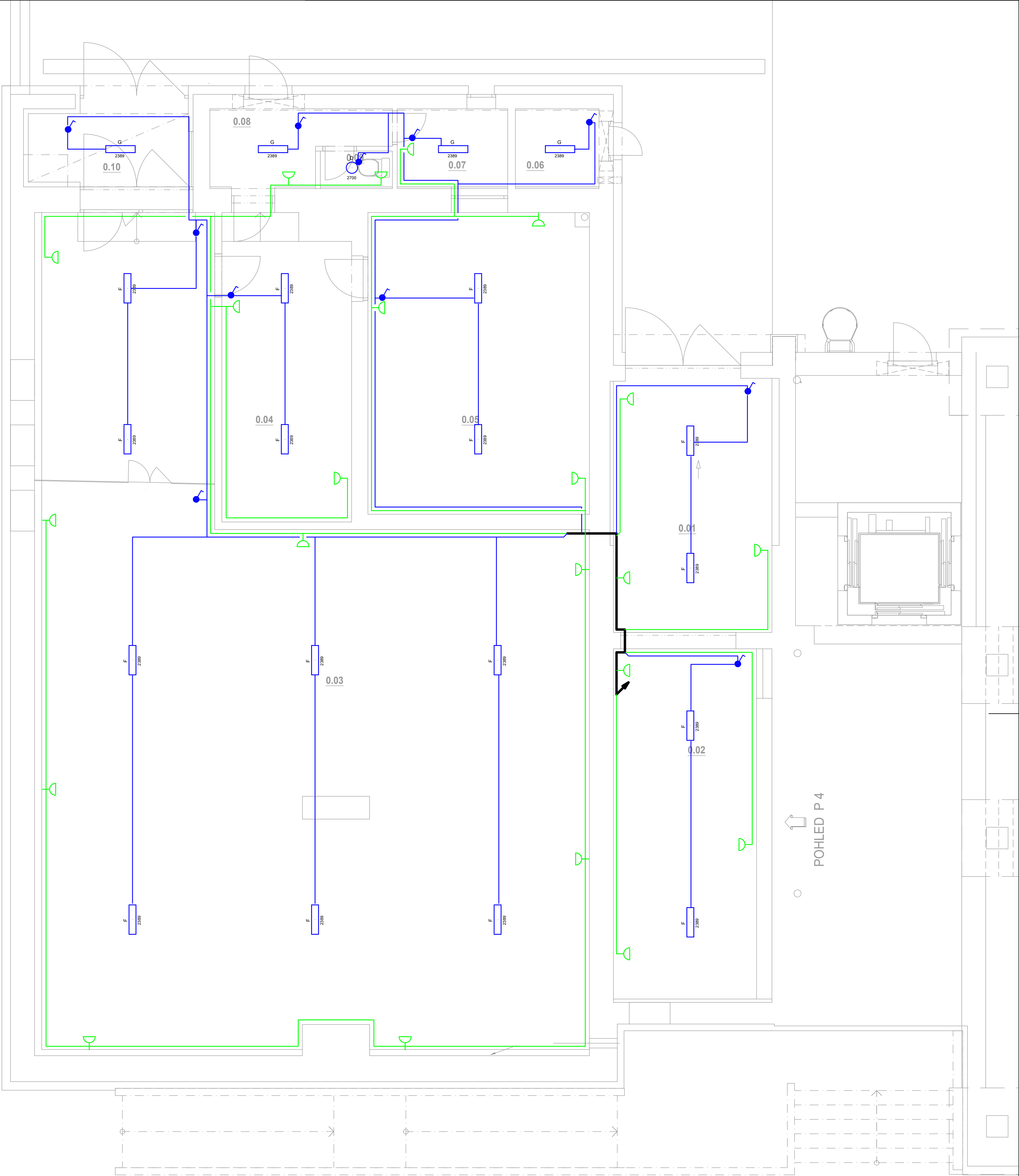


LEGENDA:

-  spínač osvětlení jednobolový - č. 1
-  spínač osvětlení sériový - č. 5
-  přepínač osvětlení střídavý - č. 6
-  přepínač osvětlení sériový střídavý - č. 5A
-  přepínač osvětlení dvojitý střídavý - č. 5B
-  přepínač osvětlení křížový - č. 7
-  autonomní pož. hlásič
-  vývod 400 V
-  vývod 230 V
-  ventilátor s doběhem
-  spínač do vlhka
-  pohybové čidlo
-  el. ohřivač TUV
-  ovládání žaluzii
-  prostorový termostat podl. vyt.
-  tl. ovl. rekuperace "boost"
-  záplavové čidlo
-  PIR pohybové čidlo
-  klávesnice EZS
-  optokouřové čidlo
-  magnetické čidlo
-  siréna
-  kamera
-  stropní svítidlo
-  nástěnné svítidlo
-  liniové svítidlo
-  nouzové svítidlo, zdroj 60 minut
-  zásuvka, IP 20
-  dvourámeček -zásuvka, IP 20
-  zásuvka, IP 44
-  doplň. pospojování koupelna
-  zásuvka televize; v = cca. 60 cm
-  zásuvka DATA
-  domácí telefon a zvonek; v = cca. 140 cm
-  tlačítko 1/0, ovládání osvětlení
-  čtečka karet
-  rozvaděč
-  TOTAL STOP
-  zásuvka 400 V ; 16 A
-  sada pro nouzovou signalizaci
-  vodič CYKY-J 4x10
-  vodič CYKY-J 5x4
-  vodič CYKY-J 2-5x1.5
-  vodič CYKY-J 3x2.5
-  vodič CYKY-J 5x2.5
-  vodič KOAX ; UTP ; JY-(st)Y 2x2x0.8
-  hlavní kabelová trasa

Označení svítidla	Světelné zdroje
A	1 x LED, 36,3W, 5180lm, Ra80, 4000K
B	1 x LED, 19,1W, 2570lm, Ra80, 4000K
C	1 x LED, 30,3W, 4080lm, Ra80, 4000K
D	1 x LED, 15W, 1660lm, Ra80, 4000K
E	1 x LED, 30,3W, 4340lm, Ra80, 4000K
F	1 x LED, 26W, 4040lm, Ra80, 4000K
G	1 x LED, 19,1W, 2910lm, Ra80, 4000K



Vypracoval: Karel Sommer		Autorizace:	
Zodpovědný projektant: Karel Sommer ČKAIT 0015093 autorizovaný technik, techniky prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení			
Název akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY A SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY BÝVALÉHO MĚSTSKÉHO ÚŘADU ŽDÁR NAD SÁZAVOU			
Místo stavby: parc. 1135 / kat. území Město Žďár		Stupeň dokumentace: DPS	
Investor: Město Žďár nad Sázavou		Měřítko: 1:50 Formát: 594/630 Datum: 04/2025	
Profese: D.1.4.f - ELEKTOTECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ		Číslo výkresu:	
Název výkresu: PŮDORYS 1.PP		Číslo paré:	
		D.1.4.f.04	