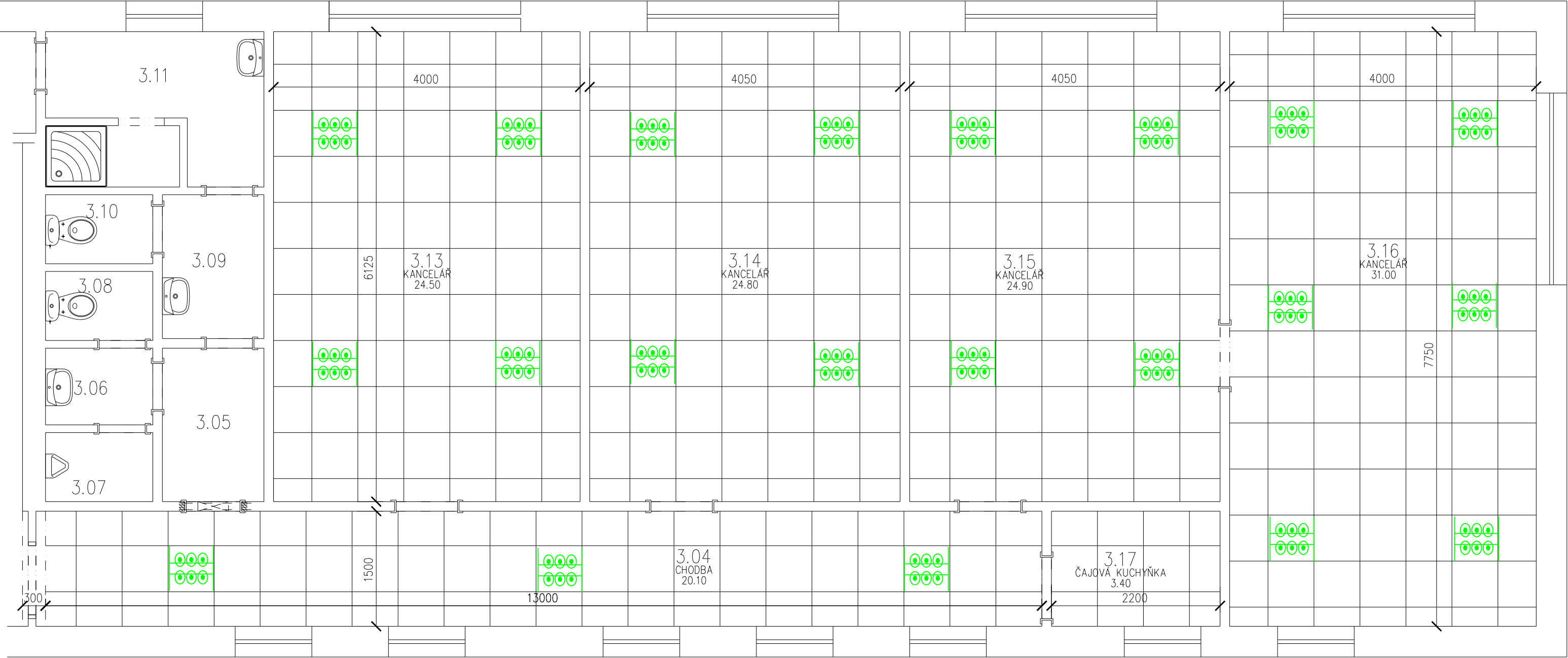


PŮDORYS 3.NP M 1:50 – STOPNÍ PODHLEDY, NAVRHOVANÝ STAV



TABULKA UPRAVOVANÝCH MÍSTNOSTÍ / PODHLEDY:

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	STROP*	OSVĚTLENOST (lx)
3.04	CHODBA	20,1	STÁVAJÍCÍ KAZETOVÝ PODHLED, RASTR 600/600MM, V.2500MM	100
3.13	KANCELÁŘ	24,5	NOVÝ KAZETOVÝ PODHLED, RASTR 600/600MM, V.2550MM	300
3.14	KANCELÁŘ	24,8	NOVÝ KAZETOVÝ PODHLED, RASTR 600/600MM, V.2550MM	300
3.15	KANCELÁŘ	24,9	NOVÝ KAZETOVÝ PODHLED, RASTR 600/600MM, V.2550MM	300
3.16	KANCELÁŘ	31	NOVÝ KAZETOVÝ PODHLED, RASTR 600/600MM, V.2550MM	300

Rozvodná soustava - vývody L+N+PE stř. 50Hz, 230V TN-S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 čl.
-ochrana základní - základní základní izolaci - dle přílohy A, čl. A1
- kryty nebo přepážkami - dle přílohy A, čl. A2
-ochrana při poruše - ochranné uzemnění a ochranné pospojování - dle článku 411.3.1
- automatické odpojení od zdroje - dle článku 411.3.2
-doplňková ochrana - proudovými chrániči - dle článku 415.1
-doplňující ochranné pospojování - dle článku 415.2
Ochrana před zkratovými proudy a před přetížením: pojistkami a jističi dle ČSN 33 2000-4-43 ed.2
Stanovení vnějších vlivů - vnější vlivy určeny dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 viz protokol o určení vnějších vlivů

LEGENDA SVÍTIDEL:

Název	Výrobce	Typ	Příkon	Světelný tok	Označení svítidla	Množství
LED panel, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm	MODUS	MODUS QN_A /700	34W	4100Lm	A	21
LED nouzové svítidlo LOVATO P, vestavné, univerzální optika	MODUS	LVPU/3W	3W	325Lm	B	1
Stávající svítidlo vyčistit a dodat zdroj LED						

AUTOR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ALEŠ LINHART projekce, montáž a revize el. instalace Zborovská 630 280 02, Kolín 2 IČO 66765978 tel. 603185585	
ALEŠ LINHART	ING. OUTLÝ	ALEŠ LINHART		
INVESTOR	MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 02 KOLÍN			
MÍSTO STAVBY	KUTNOHORSKÁ 23, PARC. Č. 372 k.ú. KOLÍN			
NÁZEV AKCE OPRAVA KANCELÁŘÍ VE 3.NP BUDOVY MĚSTSKÉ POLICIE			FORMÁT	2A4
			DATUM	03/2023
			STUPEŇ	PDSP+DZS
			MĚŘÍTKO	1:50
			Č. VÝKR.	D.1.4.4b-002
OBSAH ROZMÍSTĚNÍ SVÍTIDEL DO RASTRŮ			Č. PARÉ	