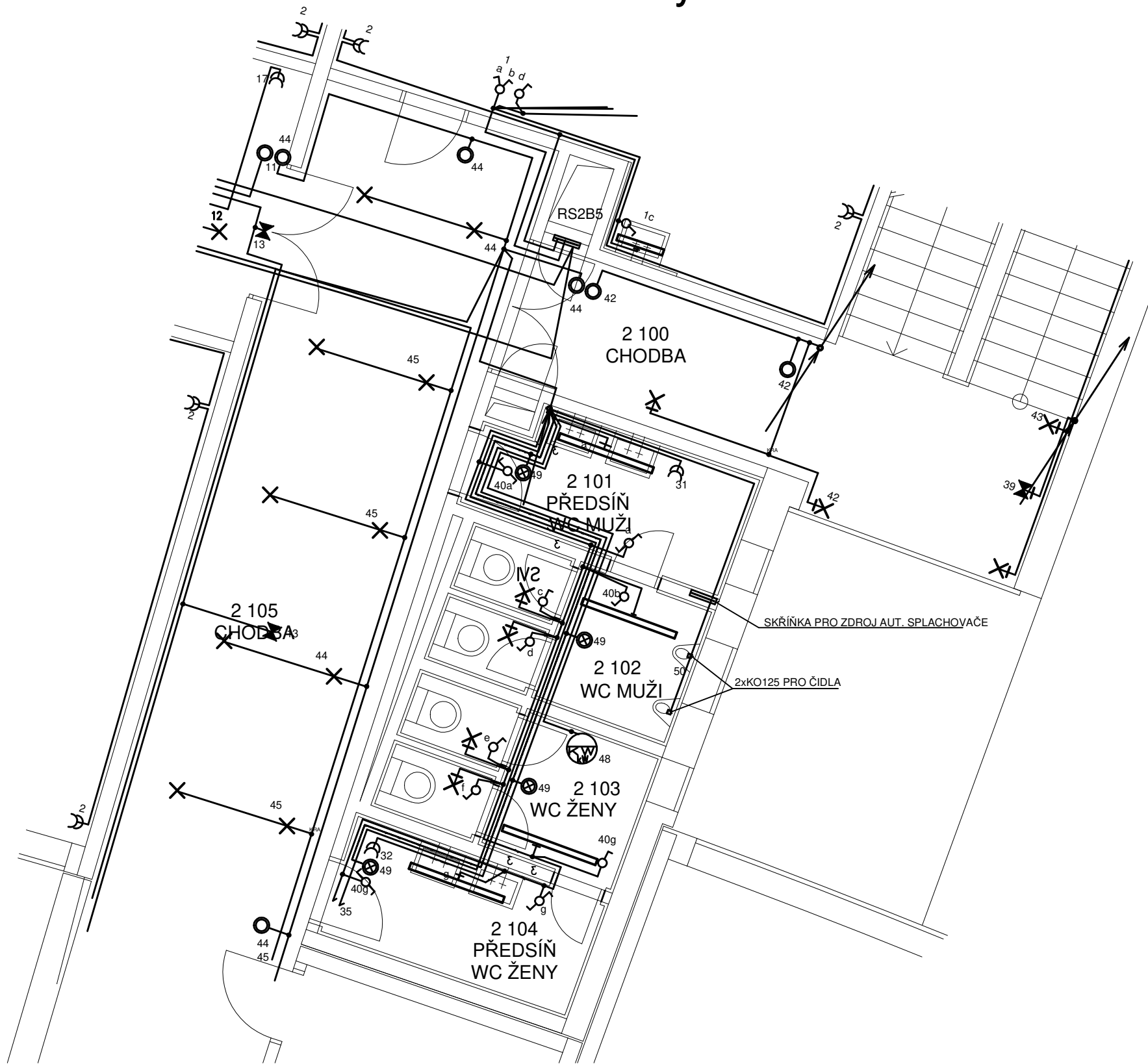


Současný stav

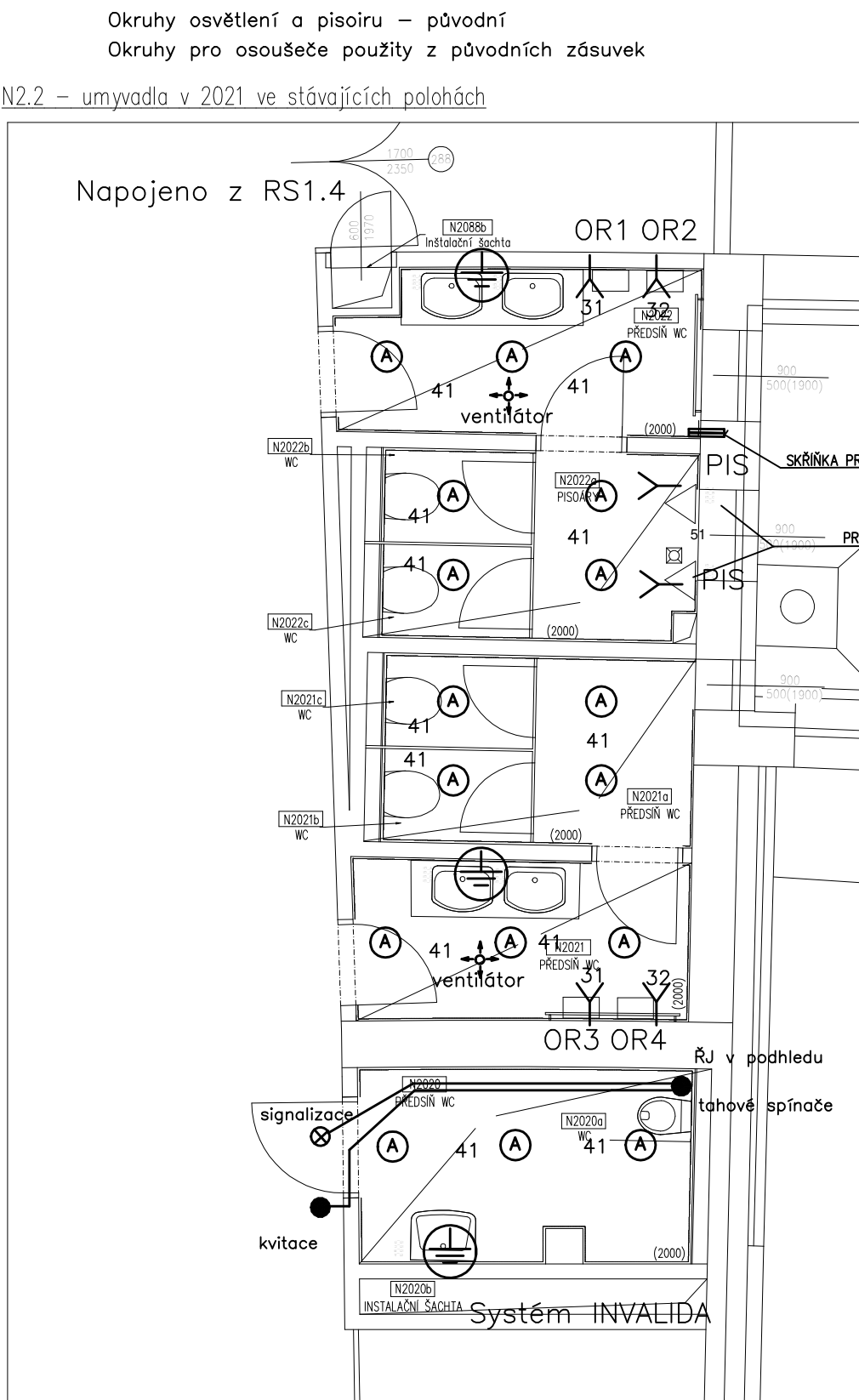


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	OSVĚTLIVOST DLE ČSN 39 9999
2 091	CHODBA	93,84	100lx
2 092	SKLAD	4,15	100lx
2 093	ROZMNOŽOVNA	31,48	300lx
2 094	OKLID	4,00	75lx
2 095	ÚČERNA	41,90	300lx
2 096	ÚČERNA	41,90	300lx
2 097	ÚČERNA	41,90	300lx
2 098	ÚČERNA	44,00	300lx
2 099	SCHODIŠTĚ	16,03	100lx
2 100	CHODBA	14,58	100lx
2 101	PŘEDSÍN WC MUŽI	5,66	100lx
2 102	WC MUŽI	6,24	100lx
2 103	WC ŽENY	6,24	100lx
2 104	PŘEDSÍN WC ŽENY	5,56	100lx
2 105	CHODBA	32,28	100lx
2 106	ÚČERNA	42,86	300lx
2 107	ÚČERNA	42,86	300lx
2 108	ÚČERNA	42,86	300lx
2 109	SKLAD	43,50	100lx

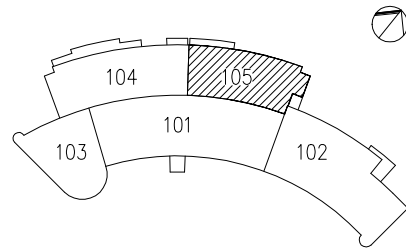
2.NP

Nový stav



LEGENDA SYMBOLŮ NN:

- Kabelová trasa
- RH Rozvaděč
- Zásuvková skříň
- Zemnicí bod, pospojování
- Zásuvky, vývody
- Vypínače
- Žaluziový ovladač
- Pohybový senzor
- Svítlidla – pouze připravené vývody



LEGENDA SVÍTIDEL	
Symbol	Název výrobku
(A)	LED STROPNÍ SVÍTIDLO D=300mm, 18W, IP44 s nastavitelným senzorem

POZNÁMKA:
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRAVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ. ZAK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VÝHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVKÁCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=241,83 m n.m. BpV (výška pouze orientační, nebylo provedeno geodetické zaměření)

Hlavní inženýr projektu		Ing. Vít Seveřák
zodpovědný projektant		Ing. Vojtěch Lipovský
investor		Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně
místo stavby		tt. Gen. Píky 2005/7, 613 00 Brno-Černé Pole parc. č. 465/26, 465/89, 465/90, k.ú. Černé Pole [610771]
akce		OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ OBJEKTU "Z" KOLEJE AKADEMIE
D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE		
obsah výkresu		NOVÝ STAV
Rozvody 2.NP		
datum		07/2024
formát		-
č. zakázky		24_021
stupeň		DPS
měřítko		1:25
číslo výkresu		D.1.4.2.22
číslo poré		

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
zák. č. 121/2000 Sb.