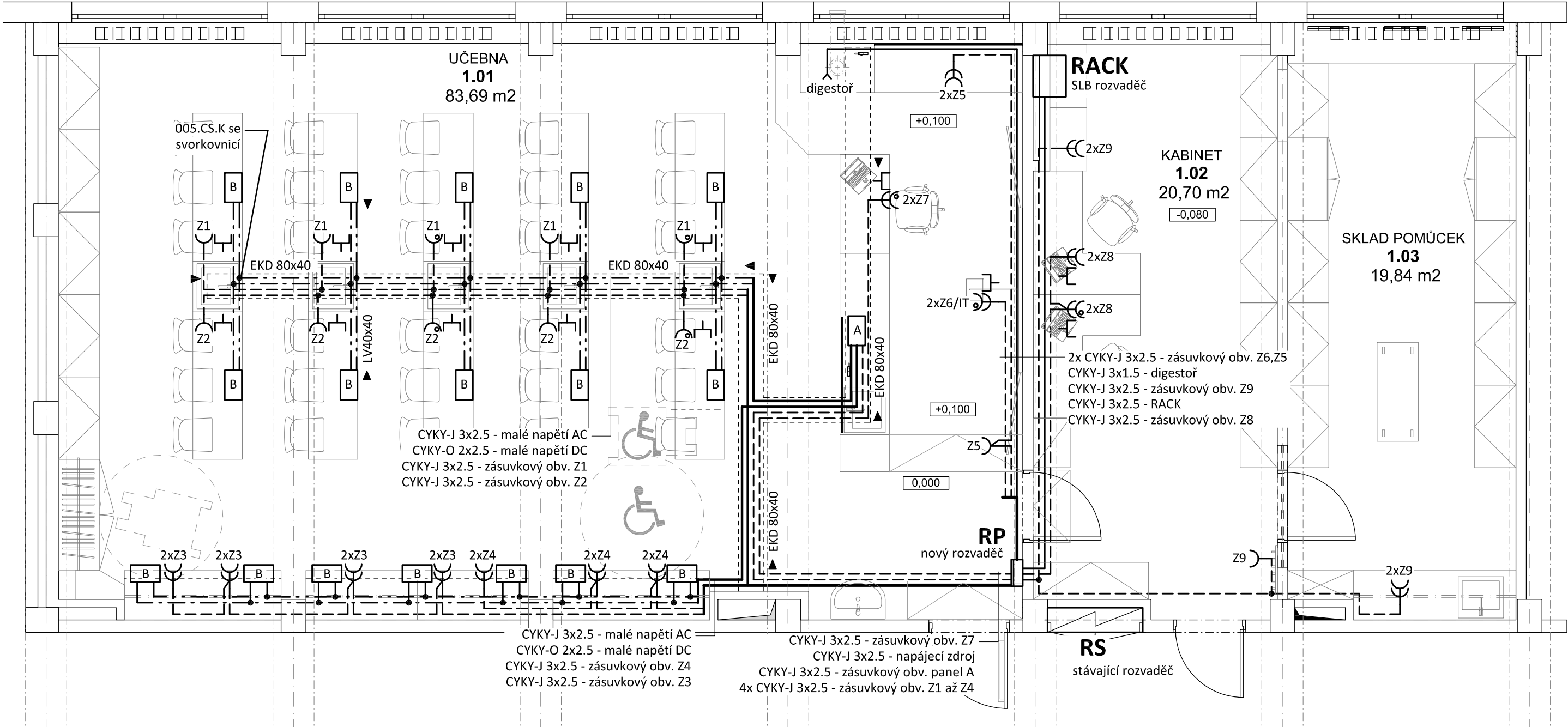


Půdorys učebny - zásuvkové rozvody
měřítko 1:50



LEGENDA:

- Společná trasa vedení
- Zásuvkový rozvod (CYKY-J 3x2.5)
- Rozvod malého napětí AC (pátevní rozvod CYKY-J 3x4, odbočky CYKY-J 3x2.5)
- Rozvod malého napětí DC (pátevní rozvod CYKY-O 2x4, odbočky CYKY-O 2x2.5)
- Ostatní rozvod
- Vedení uloženo v elektroinstalačním kanále
- Jednoduchá zásuvka, 16A/250V, IP20
- IT - interaktivní tabule
- Jednoduché zásuvky ve společném rámečku, 16A/250V, IP20
- Jednoduchá zásuvka s přepět.ochranou - akustickou, 16A/250V, IP20
- Zařízení které je součástí dodávky nábytku-uzamykatelné:**
 - A - elektropanel pro katedru**
 - 3x jednoduchá zásuvka 16A/230V s vypínačem
 - napájecí zdroj 0-25V AC/DC, 10A, IP30 (typ 5312.1)
 - zdířky MN 0-25V AC ze zdroje katedry
 - zdířky MN 0-25V DC ze zdroje katedry
 - B - elektropanel pro žákovské pracoviště**
 - zdířky MN 0-25V AC ze zdroje katedry
 - zdířky MN 0-25V DC ze zdroje katedry

POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (RS)
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S (RP)
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - doplňujícím ochranným pospojováním
- proudovými chrániči

Zodpovědný projektant:		HIP			PROJEKTANT AKCE:	
Klímešová Miroslava		Ing.arch Pavel Petrák				
Kraj:	karlovarský	SÚ:	Sokolov	M. Klímešová - 3D PROJEKT Úvalská 604/2, 360 09 K. Vary IČO: 722 70 179, Tel. 731 409 028		
Investor:		Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov				
Akce:	ZŠ Švabinského, Sokolov - stavební úpravy učebny chemie, fyzika ul. Švabinského 1702, Sokolov			Formát:	3A4	Číslo paré:
				Stupeň:	DPS	
				Č. zak.:	E-190122	
				Datum:	03/2019	
Objekt:	D.1.4.2 - Zařízení elektrotechniky			Měřítko:	1:50	Číslo výkresu:
Název:	PŮDORYS UČEBNY - ZÁSUVKOVÉ ROZVODY			D.1.4.2 / 5		