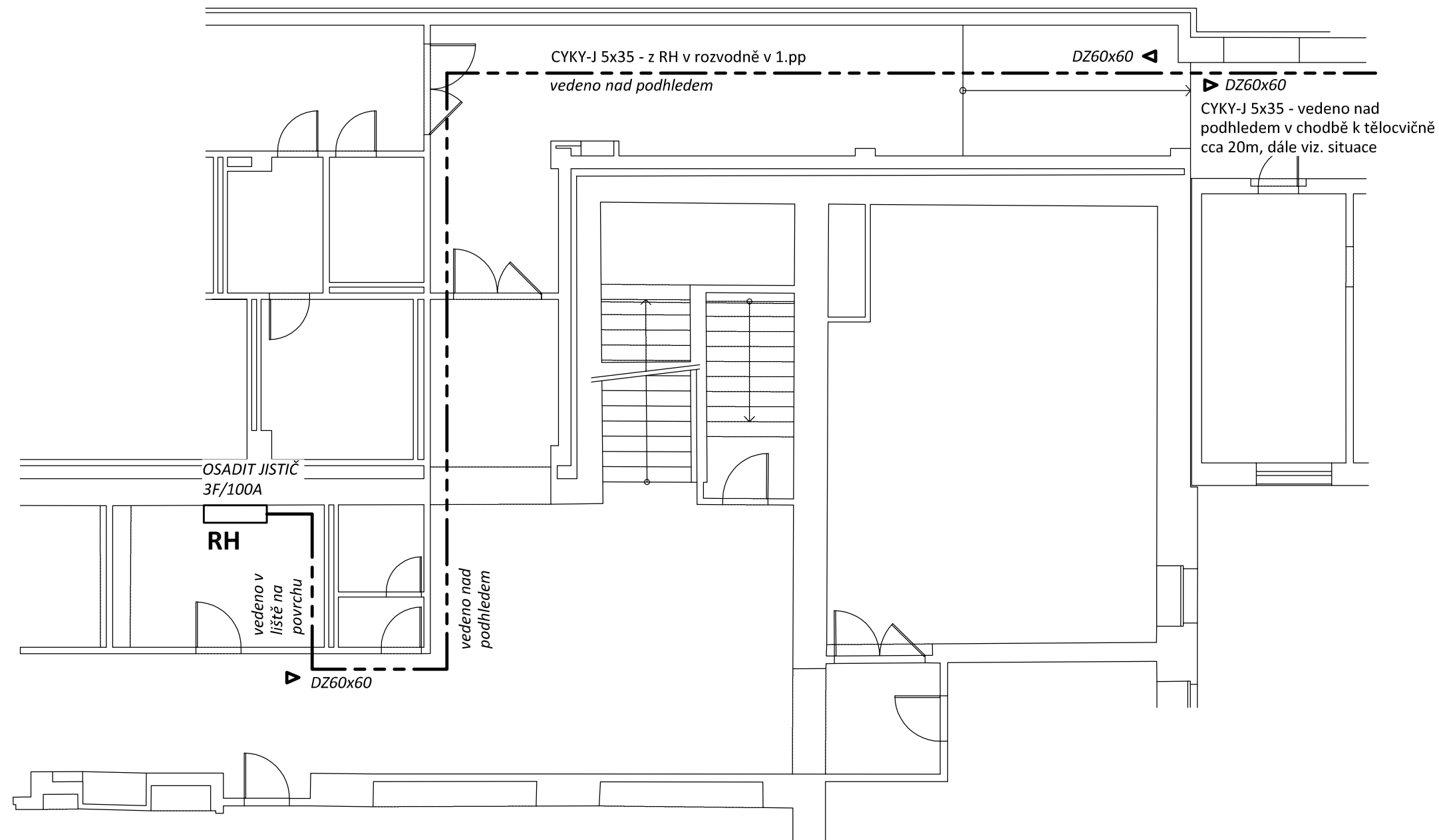



**měřítko 1:100**



Soustava: 3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (RH)  
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S (RPD)

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
automatickým odpojením od zdroje

Zodpovědný projektant:		HIP			PROJEKTANT AKCE:
Klímešová Miroslava		Ing. Martin Volný			
Kraj:	Karlovarský	SÚ:	Ostrov	M. Klímešová - 3D PROJEKT	
Investor:	Střední průmyslová škola Ostrov, p.o., Klinovecká 1197, 363 01 Ostrov			Úvalska 604/2, 360 09 K. Vary IČO: 722 70 179, Tel. 731 409 028	
Akce:	<b>AUTODÍLNÝ SPŠ OSTROV</b>  <b>Ostrov, k.ú. Ostrov nad Ohří</b>  <b>parc. č. 224/552, 1080</b>			Formát: <b>2A4</b>	Číslo paré:
				Stupeň: <b>DSP</b>	
				Č. zak.: <b>E-2303</b>	
				Datum: <b>12/2022</b>	
Objekt:	<b>D1.4b - Zařízení silnoproudé elektrotechniky</b>			Měřítko: <b>1:100</b>	
Název:	<b>PŮDORYS 1.PP - PŘÍVODNÍ VEDENÍ</b>			Číslo výkresu:	<b>D1.4b / 06</b>