

## OBSAH:

- A. Průvodní technická zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva

- C.1. Situace širších vztahů
- C.2. Situace zastavění
- C.3. Koordinační situace


- D.1.1 Stavebně architektonická část  
Samostatná složka

- D.1.2 Stavebně konstrukční část
  - D.1.2.1 Technická zpráva – statický výpočet
  - D.1.2.1–01 Výkres základů
  - D.1.2.1–02 Detail kotvení sloupků zábradlí
  - D.1.2.1–03 Řez schodištěm – Kotvení ocelových profilů

- D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení
  - D.1.3.1 Technická zpráva

- D.1.4 Technika prostředí staveb
  - D.1.4.1 Technická zpráva
  - D.1.4.2–01 Púdorys 1. PP – Elektroinstalace

- D.2.1 Zpevněné plochy
  - D.2.1.1 Technická zpráva
  - D.2.1.2 Situace zpevněných ploch

Autorizace projektu:	Ing. Roman Zubatý	Otisk razítka:	 <b>SPZ DESIGN, s.r.o.</b> Moravská 359/13 779 00 Olomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz	
Vedoucí/kontrola projektu	Ing. Petr Zavadil			
Vypracoval:	Vojtěch Džjka			
	-			
Kreslil:	Ing. Alžběta Jurajdová			
	Vojtěch Džjka			
Kraj: Olomoucký	Místo: N1, tř. Míru 644/113, 779 00 Olomouc - Neředín	Účel projektu:		DSP+DUS+DVZ
Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci, Správa kolejí a menz, Šmeralova 1122/12, 779 00 Olomouc		Datum:	12/2023
Název stavby:	<b>S02: Změna účelu užívání místností a aktualizace PD dle požadavků HZS - Přístavba výtahu</b>		Číslo archivní(zakázky):	20/23
Obsah výkresu:			Datum expedice/verze:	15. 12. 2023 / V1
			Formát výkresu:	
			Měřítko:	Paré číslo:
			Číslo výkresu:	