

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.1.3 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 ZTI – PŮDORYS 1PP
 - D.1.4.2–02 ZTI – PŮDORYS 1NP
 - D.1.4.2–03 ZTI – PŮDORYS 2NP

- D.1.4a Elektroinstalace
 - Samostatná složka

Autorizace projektu:	Ing. Petr Zavadil	Otisk razítka:	 SPZ DESIGN, s.r.o. 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:	Ing. Petr Zavadil			
	-			
Kreslil:	Ing. arch. Olha Prokopova			
	-		Účel projektu:	DSP+DVZ
Kraj:	Jihomoravský	Místo: Základní škola Ivanovice na Hané, Tyršova 218/4, 683 23 Ivanovice na Hané, parc. č. 1730, k.ú. Ivanovice na Hané	Datum:	9/2023
Investor:	ZŠ IVANOVICE NA HANÉ, Tyršova 218/4, 683 23 Ivanovice na Hané, IČ: 462 70 876		Číslo archivní(zakázky):	54/23
Název stavby:	Rekonstrukce silno a slabo proudé instalace, dobudování WC pro imobilní a vestavba výtahu do stávající šachty, ZŠ Ivanovice na Hané, ul. Tyršova 218/4		Datum expedice/verze:	11.9. 2023/V1
Obsah výkresu:	PD pro stavební povolení a výběr dodavatele		Formát výkresu:	A4
			Měřítko:	Paré číslo:
			Číslo výkresu:	