

Revize a) 10.3.2025 Zapracování podmínek DOSS a stavebníka

Projektant:	Ing. Martin Pluhař	Vedoucí zakázky:	Ing. Martin Pluhař, CSc.			
DPT	Objednatel:	Integrovaná střední škola technická a ekonomická Sokolov, p.o.			Zakázka č.:	2024/15
	Zakázka:				Stupeň:	DPS
		Modernizace střediska praktického vyučování ISŠTE Sokolov- část 1	Datum:	12.09.2024		
			Měřítko:			
projekty	Dokumentace/část:	Projektová dokumentace pro provádění stavby			Formát:	5A4
	A					
Průvodní list						

DPT projekty Ostrov s. r. o.
Klínovecká 1407
363 17 Ostrov

Modernizace střediska praktického vyučování ISŠTE Sokolov – část 1

Projektová dokumentace pro provádění stavby

A. Průvodní zpráva

Číslo zakázky: 2024-15

Ostrov, listopad 2024
Revize a) 10.3.2025

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

- a) Modernizace střediska praktického vyučování ISŠTE Sokolov – část 1
 b) Místo stavby: Jednoty 1620, 356 01 Sokolov, k. ú. Sokolov

Dotčené pozemky v k. ú. Sokolov:

p.č.	Vlastník	Druh	Výměra m ²
78/3	Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06	Zast. plocha a nádvoří	4571
78/12	Karlovy Vary Dvory, ve správě ISŠTE, p.o., Jednoty 1620, 356 01 Sokolov	Ostatní plocha	1718

c) Předmět dokumentace

Dokumentace pro provádění stavby

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Integrovaná střední škola technická a ekonomická Sokolov, příspěvková organizace

Sídlo: Jednoty 1620, 356 01 Sokolov

IČ: 49766929

Statutární zástupce: Mgr. Pavel Janus, ředitel školy

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Projektant: DPT projekty Ostrov s.r.o., Klínovecká 1407, 363 01 Ostrov, IČ 08728097, zastoupená Ing. Janem Duškem, jednatelem

Hlavní projektant: Ing. Věroslav Vopat, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. autorizačního osvědčení ČKAIT 0301185

Projektanti:

Část dokumentace (profese)	Jméno a příjmení	Č. osvědčení ČKAIT	Obor autorizace
Vedoucí zakázky	Ing. Martin Pluhař, CSc.		
Architektonické a stavební řešení, statika	Ing. Věroslav Vopat Ing. Jana Kurtáková	AI,0301185	Pozemní stavby
Požární bezpečnost	Ing. Zdeňka Kubaštová	AI, 0300118	Požární bezpečnost staveb
Strojně technologická část	Ing. René Cek, Nejdecká 415 Pernink 36236	AI,0300960	Technologická zařízení staveb
Zdravotně technické instalace	JURICA, a.s., Ing. Tomáš Ferenc	AT, 0301427	Technika prostředí staveb
Vytápění	Ing. Jan Matoušek	AI, 0300964	Technologická zařízení staveb
Vzduchotechnika	Petr Matoušek	AT, 0300926	Technika prostředí staveb

Silnoproudá zařízení ŘS osvětlení Měření a regulace	Miroslava Klimešová Vlado Ilečko Jan Štefek	AT, 0301345	Technika prostředí staveb
Slaboproudá zařízení	ICS Systémy, s.r.o. p. Jan Beran	AT, 0301465	Technika prostředí staveb
Rozvody technických plynů	Ing. Zdeněk Kvapil	AI, 0500330	Technologická zařízení staveb
Kompresorovna a rozvody stlačeného vzduchu	VSKProfi s.r.o., p. Jan Velkoborský		Technologická zařízení staveb

A.2. Členění stavby na stavební objekty a technická a technologická zařízení

Stavební objekty

Budova SO 703

Technická zařízení

Strojně technologická zařízení pro praktické vyučování

Zařízení zdravotní techniky

Vytápění

Vzduchotechnika a chlazení

Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Elektronické komunikace

Řídicí systémy, Měření a regulace

Rozvody technických plynů

Kompresorovna a rozvod stlačeného vzduchu

A.3. Seznam vstupních podkladů

- TP v podrobnosti studie „Modernizace střediska praktického vyučování ISŠTE Sokolov“, část 1, zprac. DPT projekty Ostrovs.r.o. v r. 2023

-Dokument „Stavební program verze 4“, následně „Stavební program verze 6“ předaný objednatelem

-archivní projektové dokumentace a PBR předané objednatelem

-podklady (požadavky) na technické vybavení

-kontrolní zaměření dispozice a fotodokumentace (DPTO)

-katastrální mapa v digitálním tvaru v měř. 1:1000

-pokyny z konzultací s objednatelem

-připomínky stavebníka z 10/2024 k návrhu PD

-revizní zpráva elektro

-revizní zpráva komína kovářské výhně z 23.1.2024

-závazná stanoviska DOSS- KHS, HZS, MěÚ Sokolov, OŽP

-připomínky Karlovarského kraje z 30.1.2025