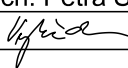


±0,000 = 416,01 m.n.m. Bpv

Zodpovědný projektant: Ing. arch. Petra Slušná		<div>Ing. arch. Petra Slušná č. aut. ČKA 3689 slusnapetra@seznam.cz Mobil 732 712 978</div>	
Vypracoval: Ing. Miroslav Vyhňák 			
Investor: Jihomoravský kraj Provozovatel: Lipka – školské zařízení pro environmentální vzdělávání Brno, příspěvková organizace			
Stavba: VZDĚLÁVACÍ CENTRUM PODMITROV RENOVACE BUDOVY A AREÁLU			
Místo: Strážek - Mitrov, č. p. 10 K. ú. : Mitrov parc. č. 9/1, 62, 113, 59/5, 53, 111/2, 86/1, 65, 87		Datum:10/2024	Paré:
Obsah: PRŮVODNÍ LIST		Výkres: A	
		Měřítko: 1: 1	
		Formát: 1 x A4	
Stupeň: změna stavby před dokončením			

A Průvodní list

A.1 Identifikační údaje

INVESTOR: Jihomoravský kraj

PROVOZOVATEL: Lipka – školské zařízení pro environmentální vzdělávání Brno, příspěvková organizace

A.1.1 Údaje o stavbě

a) *název stavby,*

„Vzdělávací centrum Podmitrov – renovace budovy a areálu“

b) *místo stavby - kraj, katastrální území, parcelní čísla pozemků, u budov adresa a čísla popisná, výčet pozemků s právem zákonné služebnosti, parcelní čísla pozemků zařízení staveniště,*

Kraj Vysočina, k. ú. Mitrov, parc. č. č. 9/1 , 62, 59/7, 113, 53, 111/2, 63, 125/2, 65, 86/1, 52, 87

c) *předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.*

Změna stavby před dokončením - původní stavební povolení pro stavbu „Stavební a dispoziční úpravy objektu – „Lesní penzion Podmitrov“ bylo vydáno dne 28.11.2006 pod č.j. Výst. 1298/06, dne 29.7.2015 pod spis zn. OÚP/11457/2014/Ju, č.j. OÚP/12225/2015/Ju bylo vydáno dodatečné povolení změny stavby.

Stavba trvalá – stávající objekt č. p. 10, Mitrov

Účel užívání – občanská vybavenost (vzdělávací zařízení včetně ubytování, typu škola v přírodě)

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) *jméno, popřípadě jména a příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (právní osoba),*

ad bod b) c)

b) *jméno, popřípadě jména a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,*

Ing. arch. Petra Slušná, Trnec 653, 666 03 Tišnov, č. autorizace u ČKA 3689 (obor architektura A.1)

c) *jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace,*

stavební část : Ing. Miroslav Vyhňák

statika: Ing. Petr Fousek, ČKAIT 1005643

PBR: Ing. Jan Petrus, ČKAIT 0701739

VZT: Atrea s.r.o., ZP Ing. Jan Muller, zpracoval Ing. Daniel Jansa

Elektroinstalace: Ing. Jaroslav Kučera, ČKAIT 1400475

ZTI: Ing. Vladimír Vlodo

Gastrotechnologie: Gastroform, s.r.o., zpracoval Mgr. Pavel Prostřední

PENB: oekoplan Czech Republic s.r.o., zpracovala Šárka Hudcová

ÚT: Sopltex, ZP Ing. Josef Bauter, zpracoval Ing. Jan Bauer

d) *jméno, popřípadě jména a příjmení autorizovaného zeměměřického inženýra včetně čísla položky, pod kterým je veden v rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů u České komory zeměměřičů.*

Zaměření areálu – INGEO, Ing. Radek Smutný

A.2 Seznam vstupních podkladů

- katastrální mapa předmětné lokality ČÚZK – on-line
- zaměření lokality a geometrický plán
- územní plán obce Strážek
- situace správců sítí
- zaměření objektu č. p. 10, zpracoval Ing. Vladimír Vlado
- konstrukčně statický průzkum, Ing. Petr Fousek

A.3 TEA - technicko-ekonomické atributy budov

- a)** obestavěný prostor: 9 600 m³
- b)** zastavěná plocha : 946 m²
- c)** podlahová plocha (užitná): 1960 m²
- d)** počet podzemních podlaží: 0
- e)** počet nadzemních podlaží: 3
- f)** způsob využití: občanská vybavenost (vzdělávací zařízení včetně ubytování, typu škola v přírodě)
- g)** druh konstrukce: stěnová zděná
- h)** způsob vytápění: ústřední teplovodní
- i)** přípojka vodovodu: ano
- j)** přípojka kanalizační sítě: ne (stávající jímka)
- k)** přípojka plynu: ne
- l)** výtah: ano

A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

- a)** hloubka stavby: 65 m x 12,5 m
- b)** výška stavby: 14 m
- c)** předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě: 120 ubytovaných osob (100 žáků, 20 učitelů), 10 osob personál
- d)** plánovaný začátek a konec realizace stavby: 03/2026 - 12/2027