

A. PRŮVODNÍ LIST

„Modernizace kuchyně ZŠ Drnovice - zpracování projektové dokumentace“

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA	1
OBSAH:.....	1
A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	1
A.1.1 Údaje o stavbě.....	1
A.1.2 Údaje o stavebníkovi	1
A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	2
A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	2
A.3 TEA – TECHNICKO-EKONOMICKÉ ATRIBUTY BUDOV.....	3
A.4 ATRIBUTY STAVBY PRO STANOVENÍ PODMÍNEK NAPOJENÍ A PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH A BEZPEČNOSTNÍCH PÁSMECH DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	3

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Modernizace kuchyně ZŠ Drnovice-zpracování projektové dokumentace
Místo stavby:	Drnovice 109, 68304 Drnovice
Katastrální území:	Drnovice u Vyškova [632554]
Parcela č.	p. č. 889/1, 889/4, 889/5, 889/10, 889/33
Charakter stavby:	Stavební úpravy stávajícího objektu
Účel stavby:	Stavba pro vzdělávání
Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení:	<u>Stavební objekty:</u> SO01 – Stravovací pavilon E

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník:	Základní škola Drnovice, okres Vyškov
	č.p. 109, 683 04 Drnovice
	IČ: 46271091

kontaktní osoba:

Mgr. Miroslav Zemánek

ředitel školy

Tel. +420 517 354 230

ID dat. schránky: mxzmb3j

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Hlavní projektant:	GARANT projekt s.r.o. Staňkova 103/18, 602 00 Brno-Ponava IČ: 06722865, DIČ: CZ06722865
Zodpovědný projektant:	Ing. Jakub Karmazín autorizovaný inženýr pro pozemní stavby – ČKAIT 1006544 email: jakub.karmazin@garantprojekt.cz, mob.: 608 425 826
Stavební část:	Ing. Pavel Vondál, Ing. Jakub Karmazín – ČKAIT 1006544
Stavebně konstrukční řešení:	Ing. Andrej Smatana - ČKAIT 1005325
Požárně bezpečnostní řešení (PBR):	Radim Staviař - ČKAIT 1007258
Zdravotně technické instalace:	Ing. Ondřej Hruška, Ing. Marek Milata – ČKAIT 1102884
Vzduchotechnika a chlazení:	Ing. Ondřej Hruška, Ing. Marek Milata – ČKAIT 1102884
Ústřední vytápění:	Ing. Ondřej Hruška, Ing. Marek Milata – ČKAIT 1102884
Silnoproudá elektrotechnika:	Ing. Petr Černohorský, Ing. Pavel Žilka - ČKAIT 1000721

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- fotodokumentace stávajícího stavu
- zaměření stávajícího stavu
- Studie proveditelnosti stavebně technologického řešení modernizace kuchyně ZŠ zpracovatel Ing. Jakub Karmazín, datum 01/2024
- Studie stavebně technologického řešení - Modernizace kuchyně ZŠ Drnovice, zpracovatel Ing. Jakub Karmazín, datum 03/2024
- platné příslušné ČSN, vyhlášky a zákony

A.3 TEA – TECHNICKO-EKONOMICKÉ ATRIBUTY BUDOV

SO01 – Stravovací pavilon E

a) obestavěný prostor

Obestavěný prostor objektu E 3280 m³

Obestavěný prostor řešené části - nový stav 1622 m³

b) zastavěná plocha

Zastavěná plocha objektu E 415 m²

c) podlahová plocha

Podlahová plocha řešené části

1.NP	80,3 m ²
2.NP	170,5 m ²

d) počet podzemních podlaží 0

e) počet nadzemních podlaží 2

f) způsob využití

objekt pro vzdělávání – dílčí objekt kuchyně ZŠ

g) druh konstrukce Zděná stavba

h) způsob vytápění plynové vytápění

i) přípojka vodovodu ano

j) přípojka kanalizační sítě ano

k) přípojka plynu ano

l) výtah nákladní

A.4 ATRIBUTY STAVBY PRO STANOVENÍ PODMÍNEK NAPOJENÍ A PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH A BEZPEČNOSTNÍCH PÁSMECH DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

a) hloubka stavby, 0 m

b) výška stavby, 8,7 m

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě,

V řešené části max. 5 zaměstanců

d) plánovaný začátek a konec realizace stavby

Předpoklad zahájení prací: 6/2025

Předpoklad dokončení prací 9/2025

Vypracoval: Ing. Pavel Vondál

04/2025