

±0,000 = 294,40 m n.m., Bpv, JTSK

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S-JTSK

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Objednatel:



MĚSTO TURNOV

Antonína Dvořáka 335

511 01 Turnov


Zhotovitel:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

460 07 Liberec 3

	Vypracoval	Bc. Ivana Rajdlová		Zak. číslo	24LI71001
	Tech. kontrola	Ing. Jiří Švarc		Datum	07/2024
	Zodp. projektant	Ing. Jaroslav Pflieger		Stupeň	DPS
	Akce PŘÍSTAVBA WALDORFSKÉ MŠ TURNOV			Počet formátů	6 x A4
Č. přílohy				Paré	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3	Příloha PRŮVODNÍ ZPRÁVA			A.	

O B S A H

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1 Údaje o stavbě	2
A.1.2 Údaje o stavebníkovi	2
A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace	2
A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	4
A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	5

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) **Název stavby**

Přístavba Waldorfské MŠ Turnov

b) **Místo stavby**

Turnov [577626]

Katastrální území – Daliměřice [771627]

č. pozemku	LV	Druh pozemku	Vlastník
st. 1006	10001	zastavěná plocha a nádvoří	MĚSTO TURNOV, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
st. 1007	10001	zastavěná plocha a nádvoří	MĚSTO TURNOV, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
1022	10001	ostatní plocha	MĚSTO TURNOV, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
711/131	10001	zahrada	MĚSTO TURNOV, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
711/156	10001	ostatní plocha	MĚSTO TURNOV, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov

c) **Předmět dokumentace**

Změna dokončené stavby, trvalá stavba.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

jméno:	MĚSTO TURNOV
IČ:	00276227
adresa:	Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
statutární zástupce:	Ing. Tomáš Hocke – starosta města Turnov
tel/fax:	+420 481 366 111
e-mail:	mu@turnov.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

a) **Údaje o zpracovateli**

firma:	Valbek, spol. s r.o., středisko Liberec
IČ:	48266230
adresa:	Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3
tel/fax.:	+420 487 070 435
e-mail:	info@valbek.cz

b) **Zodpovědný projektant**

jméno:	Ing. Jaroslav Pflieger
autorizace číslo:	ČKAIT 0501363
obor autorizace:	IP00, TE02
adresa:	Na Stráni 243, Jablonné v Podještědí, 471 25

c) **Zpracovatelé dokumentace**

Stavebně technické řešení	Ing. Jaroslav Pflieger Ing. Jiří Švarc Bc. Ivana Rajdlová Valbek spol. s r.o., pobočka Liberec Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3
autorizace číslo:	ČKAIT 0501363
obor autorizace:	obor pozemní stavby obor technika prostředí staveb – zdravotní technika
Stavebně konstrukční řešení	Ing. Jiří Chodora Valbek spol. s r.o., pobočka Praha V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha
autorizace číslo:	ČKAIT 0013539
obor autorizace:	obor statika a dynamika staveb
Vodohospodářské objekty	Ing. David Landa, Ing. Jana Kulichová Valbek spol. s r.o., pobočka Liberec Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3
autorizace číslo:	ČKAIT 0501086
obor autorizace:	obor stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
Požárně bezpečnostní řešení	Ing. Jan Trafina, Ing. Jan Tomáš Valbek spol. s r.o., pobočka Liberec Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3
autorizace číslo:	ČKAIT 0500783
obor autorizace:	Obor požární bezpečnost staveb
Vytápění budov	Ing. Přemysl Otto TOPKLIMA, spol. s r.o. Mrštíkova 399/2a, 460 01 Liberec 3
autorizace číslo:	ČKAIT 0500803
obor autorizace:	obor technika prostředí staveb – technická zařízení

	obor technologická zařízení staveb
Zařízení vzduchotechniky	Ing. Martin Šmídl, Ing. Martin Kejmar Valbek spol. s r.o., pobočka Praha V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha
autorizace číslo:	ČKAIT 0009025
obor autorizace:	obor technika prostředí staveb – vytápění a vzduchotechnika
Měření a regulace	Ing. Vlastimil Křižan
autorizace číslo:	ČKAIT 0401361
obor autorizace:	Technika prostředí staveb – elektrotechnická zařízení
Zařízení zdravotně technických instalací	Milan Klogner Jílovská 386/3, 460 01 Liberec 11 – Růžodol I
autorizace číslo:	ČKAIT 0501061
obor autorizace:	obor technika prostředí – zdravotní technika
Zařízení silnoproudé elektroinstalace a bleskosvodů	Ing. Vladimír Jelínek, Ing. Jaroslav Štekr SIPRO Hrnčířská 2456, 470 01 Česká Lípa
autorizace číslo:	ČKAIT 0500807
obor autorizace:	Technika prostředí staveb – elektrotechnické zařízení
Zpevněné plochy a komunikace	Ing. Jan Stach
autorizace číslo:	ČKAIT 0501521
obor autorizace:	Dopravní stavby
Systém ochrany proti pádu	Ing. Mojmír Klas, CSc
BOZP	Bc. Stanislav Květ
číslo osvědčení:	VUBP/202/KOO/2020

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavební objekty – budovy

- Přístavba WMŠ Turnov

Stavební objekty – vodohospodářské objekty

- Areálová kanalizace
- Areálová přípojka vodovodu

A – Průvodní zpráva

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Nahlížení do katastru ČUZK: <http://nahlizeniidokn.cuzk.cz/>
- Architektonická studie ŠONSKÝ architects s. r. o. – 02/2023
- Projektová dokumentace ve stupni DSP – Waldorfská mateřská škola Turnov
- Projektová dokumentace ve stupni DPS – Waldorfská mateřská škola Turnov
- Projektová dokumentace ve stupni DUSP – Přístavba Waldorfské MŠ Turnov
- Fotodokumentace stávající WMŠ
- Inženýrsko geologický průzkum – Ing. Petr Čihák - 12/2012
- Stanovení radonového indexu pozemku – Jan Dominik Suchánek - 12/2012
- Zadání investora
- Specifická pravidla pro žadatele a příjemce 109. výzva IROP – Mateřské školy – SC 4.1 (MRR) II.
- Opatření v rámci prevence kolizí ptáků s transparentními a reflexními materiály

Bc. Ivana Rajdlová

V Liberci: červenec 2024