



P R O J E K T

HRADSKÁ 79, DOMAŽLICE | TEL.: +420 379 724 590 | MAIL:INFO@AWPROJEKT.CZ

ZAKÁZKA:

**DOMAŽLICE, AREÁL ZIMNÍHO STADIONU**  
**PŘÍSTAVBA ŠATEN K ZIMNÍMU STADIONU,**  
**DOSTAVBA HŘIŠŤ**

POZEMKY STAVBY:

K.Ú. DOMAŽLICE  
PARC. Č. ST. 4359, 2194/29, 2194/28, 2194/5

INVESTOR:

MĚSTO DOMAŽLICE  
NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 344 01 DOMAŽLICE

MĚSTSKÝ / OBECNÍ ÚŘAD:

DOMAŽLICE

KRAJ:

PLZEŇSKÝ

DATUM:

05/2025

Č. ZAKÁZKY:

44/2024

VYPRACOVAL:

ING. JAKUB HALÍK

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

ING. ZBYNĚK WOLF

NÁZEV PŘÍLOHY:

**A. PRŮVODNÍ LIST**

## Obsah

A.1.	Identifikační údaje .....	3
A.2.	Seznam vstupních podkladů.....	4
A.3.	TEA – technicko-ekonomické atributy budov .....	4
A.4.	Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury .....	4

## A.1. Identifikační údaje

### A.1.1. Údaje o stavbě

- a) *Název stavby*  
Domažlice, areál zimního stadionu, přístavba šaten k zimnímu stadionu
- b) *Místo stavby:*  
Katastrální území  
Domažlice  
Parcelní číslo  
St. 4359 – zastavěná plocha a nádvoří – 3527 m<sup>2</sup>  
Parcelní číslo  
2194/29 – ostatní plocha – 1473 m<sup>2</sup>  
Parcelní číslo  
2194/28 – ostatní plocha – 3162 m<sup>2</sup>  
Vlastnické právo  
Město Domažlice., náměstí Míru 1, 344 01 Domažlice
- c) *Předmět PD*  
Přístavba zázemí k zimnímu stadionu

### A.1.2. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

- a) *Odpovědný projektant:*  
Ing. Zbyněk Wolf, Hradská 79, 344 01 Domažlice  
IČO: 733 74 792  
Číslo autorizace: 201261  
Obor: Pozemní stavby  
Číslo zakázky: 52/2025
- b) *Vypracoval:*  
Ing. Jakub Halík, Kostelní 173, 344 01 Domažlice  
Číslo autorizace: 0202297  
Obor: Pozemní stavby
- c) *Zpracovatel části požárně bezpečnostní řešení*  
Ing. Jan Tomáš  
  
*Zodpovědný projektant požárně bezpečnostního řešení:*  
Ing. Jan Trafina, Dlouhý most 226, 463 12 Liberec  
Číslo autorizace: 0500783  
Obor: IH00 (požární bezpečnost staveb)

## A.2. Seznam vstupních podkladů

Stavebně technický průzkum, projektová dokumentace zimního stadionu, územní plán, mapové podklady, požadavky provozovatele a investora.

## A.3. TEA – technicko-ekonomické atributy budov

### **SO1 – přístavba zázemí zimního stadionu**

Obestavěný prostor:	2609 m <sup>3</sup>	(celkem 42 249 m <sup>3</sup> )
Zastavěná plocha:	288 m <sup>2</sup>	(celkem 3815 m <sup>2</sup> )
Podlahová plocha:	516,6 m <sup>2</sup>	(celkem 2446,6 m <sup>2</sup> )
Počet podzemních podlaží:	2	(celkem 3 NP)
Počet nadzemních podlaží:	0	
Způsob využití:	Občanská vybavenost	
Druh konstrukce:	Kombinovaná (ŽB Skelet + ocelové zastřešení haly)	
Způsob vytápění:	Plynová kotelna	
Přípojka vodovodu:	ANO	
Přípojka kanalizační sítě:	ANO	
Přípojka plynu:	ANO	
Výtah:	NE	

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

### **Přístavba zázemí zimního stadionu**

Hloubka stavby:	- 1,6 m
Výška stavby:	+ 13,3 m
Předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě:	852 osoby (celková kapacita stadionu)
Plánovaný začátek realizace stavby:	03/2025
Plánované dokončení realizace stavby:	03/2027