



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

ZAKÁZKA:

**DOMAŽLICE, MICHLOVA 565**  
**POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ**  
**STAVEBNÍ ČÁST - DPS**

POZEMKY STAVBY:

K.Ú. DOMAŽLICE  
PARC. Č. 2921

INVESTOR:

MĚSTO DOMAŽLICE  
NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 344 01 DOMAŽLICE

MĚSTSKÝ / OBECNÍ ÚŘAD:

DOMAŽLICE

KRAJ:

PLZEŇSKÝ

DATUM:

02/2023

Č. ZAKÁZKY:

58/2021

VYPRACOVAL:  
MICHAL JUNA

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  
ING. ZBYNĚK WOLF

NÁZEV PŘÍLOHY:

**1. PRŮVODNÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA**

## A.1. IDENTIFIKACE STAVBY

### A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

- a) NÁZEV STAVBY  
Požárně bezpečnostní řešení stavby

- b) MÍSTO STAVBY  
**Parcelní číslo st. 2921**

Obec:	Domažlice [553425]
Katastrální území:	Domažlice [630853]
Výměra:	1317
Druh pozemku:	Zastavěná plocha a nádvoří
Vlastnické právo:	Město Domažlice, náměstí Míru 1, 344 01 Domažlice

- c) PŘEDMĚT PD
- |             |  |
|-------------|--|
| Předmět:    | Požárně bezpečnostní řešení stavby – stavební část - DPS |
| Typ stavby: | Stavba občanského vybavení – Mateřská škola              |

### A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

- a) JMÉNO, PŘÍJMENÍ A MÍSTO TRVALÉHO POBYTU  
Město Domažlice, náměstí Míru 1, 344 01 Domažlice

### A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- b) ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
Ing. Zbyněk Wolf, Hradská 79, 344 01 Domažlice  
IČO: 733 74 792  
Číslo autorizace: 0201261  
Obor: Pozemní stavby  
Číslo zakázky: 58/2021

- c) ZPRACOVATELÉ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE:  
Michal Jůna, Hradská 86, 344 01 Domažlice  
IČO: 749 62 329

## A.2. POPIS NAVRŽENÝCH ZMĚN DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY

Dokumentace vychází z nově vypracovaného a schváleného požárně bezpečnostního řešení stavby z data prosinec/2021, autor Ing. Tulačka, které je součástí jiné samostatné projektové dokumentace.

Při provedení průzkumu v objektu bylo zjištěno několik nesouladů s navrženým PBŘ. V objektu je nutné doplnit autonomní hlásiče kouře dle ČSN EN 14604 v místech vyznačených ve výkresové části, popřípadě dle textové části PBŘ. Dále je nutné doplnění specifikace a samozavíračů u stávajících protipožárních dveří. V neposlední řadě je dle navrženého PBŘ nutná výměna několika stávajících interiérových dveří za dveře protipožární se samozavíračem dle specifikace výkresové dokumentace. Dále je nutné doplnění panikového kování na únikové východy dle výkresové dokumentace. Na interiérové dveře s požární odolností budou nainstalovány samozavírače s vodící lištou a nastavitelnou tuhostí dovírání. Součástí dodávky nouzového osvětlení s baterií jsou také piktogramy se směrem úniku.

V rámci těchto opatření je navržena také výměna několika interiérových dveří, aby došlo ke sjednocení celkového vzhledu interiéru v exponovaných prostorách. Dveře jsou navrženy z lehčené DTD konstrukce s CPL povrchem v úpravě buk (dle stávajících dveří v části jeslí). Součástí výměny dveří je navržena také výměna kování za nové dle specifikace.

Dle seznam stávajících hasících přístrojů byl zjištěn nesoulad s navrženým PBŘ, nutno doplnit 14ks PHP 13A do požárních úseků dle výkresové dokumentace.