

ZASTŘEŠENÉ DŘEVĚNÉ POSEZENÍ UHLÍŘSKÝ VRCH

A – PRŮVODNÍ LIST

Dokumentace je zpracovaná v souladu s vyhláškou č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Stupeň:	Drobná stavba – bez povolení
Stavebník:	Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál
Místo stavby:	parc. č. 3534 v k.ú. Bruntál-město
Účel stavby:	zastřešené posezení pro veřejnost
Vypracoval:	Zdeněk Pohl, Smetanova 1468/30, 792 01 Bruntál
Zodp. projektant:	Ing. Vladimír Šarman, Pod Ježníkem 2384/23, 794 01 Krnov, ČKAIT 1200927
Datum zpracování:	05/2025

podepsáno



A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) název stavby:

Zastřešené dřevěné posezení Uhlířský vrch

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	Moravskoslezský
katastrální území	Bruntál-město
parcelní čísla pozemků	3534
budova (adresa a čísla popisná)	stavba bez čp/če
pozemky s právem zákonné služebnosti	nejsou
parcelní čísla pozemků zařízení staveniště	3534 v k.ú. Bruntál-město

c) předmět projektové dokumentace (nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby):

Charakter stavby	nová stavba v místě stávající stavby, které bude demontována
Doba trvání stavby	trvalá
Účel užívání	zastřešené posezení pro veřejnost

A.2.1 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

a) jméno, případně 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):

Zdeněk Pohl

IČO 142 77 166

Smetanova 1468/30, 792 01 Bruntál

b) jméno, případně 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. Vladimír Šarman

ČKAIT 1200927

obor: IP00 (Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby)

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 jeho autorizace:

Základní statický výpočet:

Ing. Jozef Sivčák

d) jméno, případně jména a příjmení autorizovaného zeměměřičského inženýra včetně položky, pod kterým je uveden v rejstříku autorizovaných zeměměřičských inženýrů u České komory zeměměřičů:

-

A.2. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- prohlídka staveniště, fotodokumentace
- vyjádření správců sítí o existenci sítí v jejich správě
- snímek pozemkové mapy
- příslušné normy a předpisy
- požadavky investora

Stavba je polohově a výškově osazena v systému S-JTSK/B.p.v.

A.3. TEA – TECHNICKO-EKONOMICKÉ ATRIBUTY BUDOV

obestavěný prostor	118,5 m ³
zastavěná plocha	30,0 m ²
podlahová plocha	30,0 m ²
počet podzemních podlaží	0
počet nadzemních podlaží	1
způsob využití	jiná stavba
druh konstrukce	dřevo a jiné materiály
způsob vytápění	bez topení
přípojka vodovodu	bez vodovodu
přípojka kanalizační sítě	bez kanalizace a jímky
přípojka plynu	bez plynu
výtah	ne

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

hloubka stavby	0,0 m (stavba bez podsklepení)
----------------	--------------------------------

výška stavby	3,950 m
předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě	proměnlivý, max. 15
plánovaný začátek a konec realizace stavby	09/2025 - 12/2026