

PLÁN BOZP

AKCE: Stezka na Hvízdalky

Datum zpracování Plánu:

11. 2. 2024

Šabou Tomáš

TEPIS s.r.o.
Lidická 178/45
370 01 Č. Budějovice
IČO: 608 50 515

TABULKA SEZNÁMENÍ SE S TÍMTO PLÁNEM BOZP

S tímto Plánem BOZP byli dle § 7 písm. c, NV č. 591/2006 Sb. seznámeni a zavazují se jeho ustanovení dodržovat:

Zhotovitel	Zástupce zhotovitele	Kontakt	Datum	Podpis

TABULKA KONTAKTŮ:

	Firma	Odpov.osoba	Telefon	E-mail
Zadavatel	Město Třeboň, IČ: 00247618			
Projektant	Ing. Fr. Stráský – Ateliér SIS, IČ: 60642581	Ing. Stráský		strasky@ateliersis.cz
TDI				
Zhotovitel				
Zpracovatel Plánu BOZP	Tepis s.r.o., Lidická 178/45, Č. Budějovice	Bc. Baloun	775 067 885	tom.baloun@email.cz
Koord. BOZP pro realizaci	neurčuje se			

Zadavatel: Město Třeboň, IČ: 00247618, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň

Zpracovatel Tepis s.r.o., Bc. Tomáš Baloun, Lidická 178/45, České Budějovice, IČ: 608 50 515

A. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O STAVBĚ A ÚČASTNÍCÍCH VÝSTAVBY**A1: ÚDAJE O STAVBĚ**

- a) **Druh stavby:**
Novostavba
- b) **Název:**
Stezka na Hvízdalky
- c) **Místo:**
Spojnice cyklostezek St. Hlína - Hvízdalky
- d) **Charakter:**
Výstavba nové cyklostezky
- e) **Účel užívání**
Dopravní stavba
- f) **Základní předpoklady výstavby**
 - 1. Předpokládaná doba výstavby: 10 týdnů od předání staveniště
 - 2. V předstihu nutno v době vegetačního klidu provést kácení stromů
 - 3. V předstihu nutno provést přeložku optického kabelu
- g) **Vazby a vliv na okolí:**
Významněji neovlivní okolí. Zásobování stavby si vyžádá napojení na stávající dopr. infrastrukturu – zvýšení průjezdu, nutnost čištění, vyšší prašnost
- h) **Předpokládané činnosti vymezené přílohou č. 5 NV č.591/2006 Sb.**
 - 1. Práce spojené s montáží a demontáží těžkých konstrukčních dílů kovových, betonových a dřevěných určených pro trvalé zabudování do staveb

A2: ÚDAJE O ÚČASTNÍCÍCH VÝSTAVBY

- a) **Zadavatel:** Město Třeboň, IČ: 00247618, Palackého nám. 46/II, Třeboň
Projektant: Ing. František Stráský – Ateliér SIS, U Malše 20, 370 01 Č. Budějovice, IČ: 60642581, hl. projektant Ing. Stráský, ČKAIT 0101254
- b) **Zhotovitel:**
- c) **Zpracovatel Plánu BOZP** Bc. Tomáš Baloun, Tepis s.r.o., Lidická 178/45, 370 01 Č. Budějovice, IČ: 60850515, osv.č. KARO/359/KOO/2023

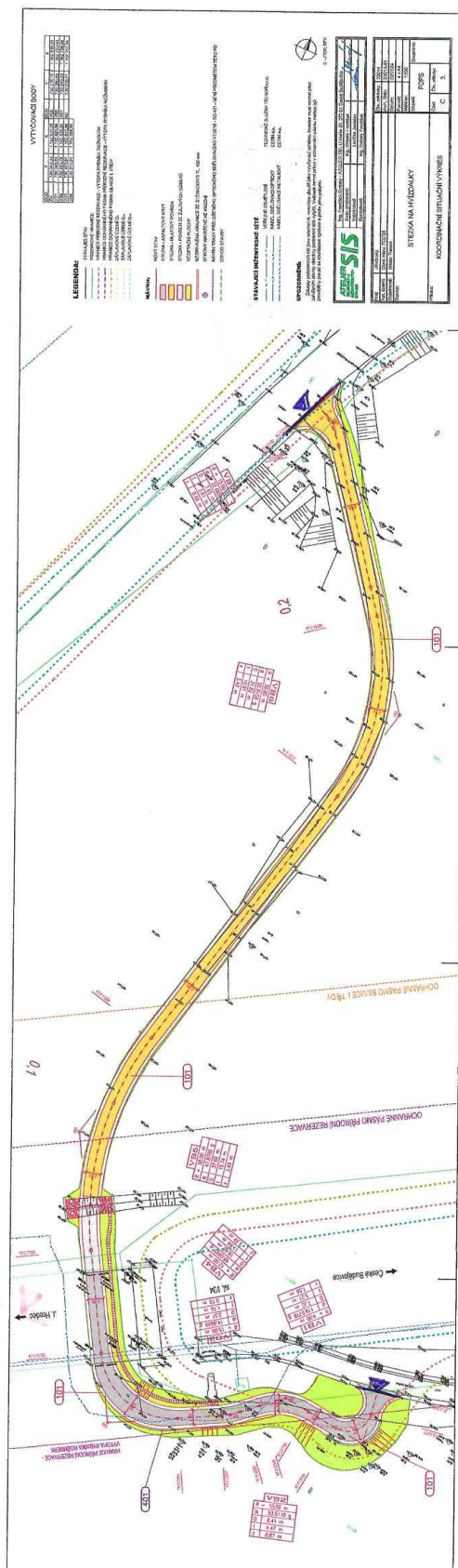
A3: DŮVODY PRO NEURČENÍ KOORDINÁTORA BOZP A PODKLADY PRO TENTO PLÁN

- 1. Stavba nenaplňuje požadavky §15 zák. 309/2006 Sb., ukládající zadavateli povinnost doručit Oznámení o zahájení prací na OIP (stavba rozsahem nepřesahuje 500 člověkodní)
- 2. Stavba nenaplňuje požadavky §14 zák. 309/2006 Sb., ukládající zadavateli povinnost určit Koordinátora BOZP pro přípravu i realizaci stavby (stavba v režimu SP, více zhotovitelů, vzniklá povinnost Oznámení na OIP)
- 3. Stavba naplňuje požadavek na zpracování Plánu BOZP (obsahuje činnosti vymezené přílohou č. 5 NV 591/2006 Sb.)
- 4. Podklady pro zpracování Plánu:
konzultační činnost během zpracovávání projektové dokumentace a zpracovaná projektová dokumentace v definitivní podobě

Zadavatel: Město Třeboň, IČ: 00247618, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň

Zpracovatel Tepis s.r.o., Bc. Tomáš Baloun, Lidická 178/45, České Budějovice, IČ: 608 50 515

□



PEŤENÉ ZAPUOCENÍ S BEĀNOU



Zpracovatel Tepis s.r.o., Bc. Tomáš Baloun, Lidická 178/45, České Budějovice, IČ: 608 50 515

C. OBSAH PLÁNU**C1. INFORMACE O ROZHODNUTÍCH TÝKAJÍCÍ SE STAVBY**

V době sestavení Plánu nebyla známa žádná rozhodnutí veřejnoprávních orgánů

C2 POŽADAVKY NA STAVENIŠTĚ**a) Zajištění oplocení, vstupů a vjezdů, skladování materiálu**

1. Staveniště se nachází v neobydleném území a jedná se o liniovou stavbu. K zamezení vstupu na staveniště budou obě vyústění budoucí stezky zaplácena oplocením s uzamykatelnou bránou, a doplněné po obvodu staveniště tabulkami se zákazem vstupu.
2. Vjezd a vstup na staveniště bude zamykatelnými branami v oplocení viz výše
3. Obvod staveniště bude označen dostatečným počtem označení, zamezujících vstupu nepovolaných osob a vjezdu vozidel, a to typovými tabulkami dle NV č.375/2017 Sb. U vstupu na staveniště bude vyvěšena tabulka Stavba povolena a kopie Oznámení o zahájení prací na OIP, oboje chráněno proti poškození počasím.
4. Parkoviště pro stavební stroje budou vybavena zařízením proti odkapu PHM. K odstavení strojů bude využit prostor staveniště. Umístění skládek je věcí zhotovitele a bude předmětem aktualizace Plánu.
5. Veškeré sklady a deponie materiálu budou pouze na předem určených místech uvnitř staveniště nebo na dohodu získaných plochách v okolí, zakreslených v situaci, označených jako skladové prostory s označením zákazu vstupu nepovolaných osob.
6. Veškerý paletizovaný, kusový a skládaný materiál bude zajištěn proti sesunutí.
7. Veškerý sypký materiál bude skladován na předem určeném místě a nesmí být z něj odebíráno ručně.
8. Na stavbě nebudou skladovány nebezpečné chemické látky

b) Zajištění osvětlení staveniště

1. Práce v noci není předpokládána, osvětlení nebude instalováno

c) Stanovení ochranných a kontrolovaných pásem

1. Kontrolovaná pásma na staveništi se nevyskytují
2. Stavba se nachází v CHKO Třeboňsko a částečně v přír. rezervaci Výtopa Rožmberka.

d) Řešení pro případ nebezpečí požáru nebo výbuchu

1. Jedná se o pracoviště bez požárního rizika

e) Zajištění komunikací na staveništi, zásobování médií, zařízení staveniště

1. Zásobování elektrickou energií bude z elektrocentrály.
2. Zásobování vodou z velkokapacitní nádrže

Zadavatel: Město Třeboň, IČ: 00247618, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň

Zpracovatel Tepis s.r.o., Bc. Tomáš Baloun, Lidická 178/45, České Budějovice, IČ: 608 50 515

3. Staveniště musí být průběžně udržováno v čistotě, stejně jako příjezdové komunikace.
4. Staveniště bude vybaveno minimálně chemickým WC a prostorem pro nezbytnou hygienu, dále buňkou stavbyvedoucího a plechovým skladem. Veškerá el. zařízení a staveništní rozvody musí mít platné revizní osvědčení a rozvody musí být zabezpečeny proti poškození. Staveniště bude vybaveno protipožárními prostředky. Buňka stavbyvedoucího bude vybavena lékárníčkou.
5. K vybudování ZS bude využit prostor staveniště, případně plochy v okolí zajištěné zhotovitelem dohodou s vlastníky pozemků. Umístění ZS bude předmětem aktualizace Plánu.

f) Posouzení vnějších vlivů na stavbu (dopravní otřesy, povodně, sesuvy terénu)

1. Nejsou vnější vlivy

C3 POŽADAVKY NA ORGANIZACI PRÁCE A PRACOVNÍ POSTUPY

Všechny osoby na stavbě budou užívat reflexní vesty, dle potřeby na příkaz stavbyvedoucího ochranné přilby.

Předpokládaná rizika

- Rizika spojená s činnostmi zemních strojů – zachycení strojem

a, Zemní práce

1. V trase stezky bude strojně sejmuta ornice a odvezena na mezideponii
2. Odkop pro konstrukční vrstvy stezky bude proveden strojně s odvozem.
3. Výměnu pláně provede strojně bagr z dováženého materiálu (lomový kámen), při celkovém otoči, se zhutněním silničním válcem po vrstvách, obsluha bude užívat ochranu sluchu.
4. Výkop rýhy pro odvodňovací rigol a propustek bude proveden strojně na odvoz.
5. Na hotovou pláň stezky budou provedeny konstrukční vrstvy komunikace, hutněny silničním válcem po vrstvách, obsluha s ochranou sluchu.
6. Mlatový povrch bude prováděn strojně s ručním dočištěním bagrem se svahovkou, z dováženého materiálu, hutnění deskou nebo válcem, obsluha s ochranou sluchu.
7. Závěrečné terénní úpravy, krajnice a zaornicování bude provedeno strojně s ručním dočištěním bagrem se svahovkou, materiál bude dovážen po stezce do dosahu bagru.

b, Zajištění bezbariérového řešení na veř. komunikacích

1. Není předmětem řešení, imobilní nebo nevidomá osoba nemá na staveništi co dělat.

c, Betonářské práce

1. Na hotové konstrukční vrstvy bude v určené části položen menším finišerem asfaltobeton, postříky kropičkou, hutnění válec. Pod mostem I/34 bude nutno použít ruční ukládku.
2. Lože a obetonování roury se provede ručně z betonu dovezeného v přední lžíci bagru.

d, Zednické práce

Zadavatel: Město Třeboň, IČ: 00247618, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň

Zpracovatel Tepis s.r.o., Bc. Tomáš Baloun, Lidická 178/45, České Budějovice, IČ: 608 50 515

1. Kamenné obezdění propustku a rigolu bude provedeno ručně z materiálu dovezeného v přední lžíci bagru. Roura bude vložena ručně.
2. Příkopové tvarovky budou provedeny ručně, materiál bude na místo dovážěn na paletách a ručně odebírán. Palety budou zajištěny proti sesunutí materiálu uložení na urovnanou plochu a nebudou dávány na sebe. Beton bude dovážěn v přední lžíci traktorbagru.

e, Montážní práce

1. Nejsou

f, Bourací práce

1. Stromy budou v předstihu pokáceny pracovníkem s oprávněním k práci s motorovou pilou, prostor bude během kácení zajištěn střežením. Kmeny a větve budou pokráceny a ručně naloženy na dopravní prostředek.

h, Práce ve výškách a nad volnou hloubkou

1. Nejsou

g, Zajištění dalších požadavků BOZP na dopravu materiálu, práci ve výškách atd.

1. Viz předchozí odstavce

h, Opatření prolínání a souběh jednotlivých prací, zvláště strojních

1. Vzájemné působení činností jednotlivých zhotovitelů bude řešeno seznámením s riziky a opatřeními prostřednictvím koordinátora BOZP pro realizaci stavby a předáním pracoviště zhotovitelem.

j, Práce PSV a dokončovací

1. Nejsou

n, Udržovací práce

1. Běžný způsob udržovacích prací cyklostezky (resp. chodníku).

D. ČASOVÝ PLÁN STAVBY

Harmonogram pro stavbu bude sestaven zhotovitelem a KOOBOZP pro realizaci.

E. IDENTIFIKACE SUBZHOTOVITELŮ

Zhotovitel toto předá koordinátorovi BOZP min. 8 dní před zahájením prací daného subzhotovitele, vč. kontaktů na něj.

F. ÚDAJE O BEZPEČNOSTNÍCH OPATŘENÍCH

1. Plán BOZP je nedělitelnou součástí stavební dokumentace, všechny osoby na stavbě se pohybující jsou povinny se s ním seznámit, plně jej dodržovat. Jakákoliv výjimka

Zadavatel: Město Třeboň, IČ: 00247618, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň

Zpracovatel Tepis s.r.o., Bc. Tomáš Baloun, Lidická 178/45, České Budějovice, IČ: 608 50 515

musí být předem projednána s koordinátorem BOZP pro realizaci stavby a tímto písemně odsouhlasena!

2. Systém kontrol bude prováděn kontrolami na pravidelných kontrolních dnech BOZP v četnosti min. 1 x za 14 dní, v termínech shodných s KD stavby, neurčí-li koordinátor jinak.
3. Kontrolu dodržování předpisů BOZP provádějí všichni vedoucí pracovníci zhotovitelských firem v rozsahu své pravomoci.
4. Veškeré nalezené závady je každý pracovník povinen nahlásit svému prvnímu nadřízenému, závada musí být zaznamenána do SD a okamžitě provedena náprava s následnou kontrolou.
5. Povinností zadavatele a zhotovitele je vždy a bez prodlení upozornit koordinátora na jakékoliv změny technologií, prac. procesů, subzhotovitelů, časového plánu. Koordinátor všechny tyto změny zapracuje do aktualizace Plánu BOZP.

9

G. PŘÍLOHY:

1. Přehled předpisů souvisejících na úseku BOZP se stavbou

PŘÍLOHA 1.: PŘEHLED PŘEDPISŮ SOUVISEJÍCÍCH NA ÚSEKU BOZP SE STAVBOU:

- 350/2011 O chemických látkách a chemických směsích (chemický zákon)
- 59/2006 O prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami (zákon o prevenci závažných havárií)
- 309/2006 Zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- 262/2006 Zákoník práce
- 258/2000 O ochraně veř. zdraví
- 251/2005 O inspekci práce
- 183/2006 Stavební zákon
- 50/1978 O odborné způsobilosti v elektrotechnice
- 499/2006 O dokumentaci staveb
- 432/2003 kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií atd.
- 246/2001 O stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru
- 23/2008 O techn. podmínkách požární ochrany staveb
- 272/2011 O ochraně zdraví před nepříz. účinky hluku a vibrací
- 591/2006 O bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi
- 495/2001 kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování OOP
- 201/2010 kterým se stanoví způsob evidence, hlášení a zasílání záznamu o úrazu
- 378/2001 kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a užívání strojů
- 362/2005 o bližších požadavcích na BOZP při práci na pracovišti s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- 361/2007 kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci
- 168/2002 kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při provozování dopravy dopravními prostředky
- 375/2017 kterým se stanoví vzhled, umístění bezp. značek a značení a zavedení signálů
- 268/2009 O technických požadavcích na stavby

Zadavatel: Město Třeboň, IČ: 00247618, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň

Zpracovatel Tepis s.r.o., Bc. Tomáš Baloun, Lidická 178/45, České Budějovice, IČ: 608 50 515