


| | | | |
|-------|---------------------|------------|-------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| změna | popis vydání, změny | vypracoval | datum |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

| | | | | | |
|---|---------------------------------|---|--|---|-------------|
| HLAVNÍ PROJEKTANT: | |  atelierpromika projektová činnost v dopravě | | Muchova 9/223, 160 00 Praha 6 tel. +420 233 081 261 e-mail: promika@promika.cz IČO: 26080273 | |
| OBJEDNATEL: Městská část Praha 8, Zenklova 35/1, 180 48 Praha 8 - Libeň | | | | | |
| VYPRACOVAL: Ing. Michael Kudera | | | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Peštál | | |
| AKCE: | | Úprava bezmotorové komunikace A2 a A26 | | | |
| ČÁST: | | | | | |
| PŘÍLOHA: | | Plán kontrolních prohlídek | | | Č. PŘÍLOHY: |
| STUPEŇ: | Změna stavby před dokončením | DATUM: | 08/2022 | MĚŘÍTKO: | FORMÁT: |

PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

1. ÚVOD

Plán kontrolních prohlídek se vztahuje na níže uvedenou stavbu a stavební objekty:

stavba: **Úprava bezmotorové komunikace A2 a A26**

stavební objekty: **Objekty přípravy staveniště:**

- **010 Příprava území**

Objekty pozemních komunikací:

- **101 Nová bezmotorová komunikace A2**
- **180 Dopravně inženýrská opatření (DIO)**
- **190 Stálé dopravní značení**

Mostní objekty a zdi:

- **201 Přesun vázacích prvků**

Objekty úpravy území:

- **802 Mobiliář**
- **810 Náhradní výsadba**

1.1 Stručný popis stavby

Obsahem záměru je nová stavba stezky pro chodce s povoleným vjezdem jízdních kol v úseku od mostu Barikádníků po napojení na ul. U Českých loděnic (SO 101) a změna dokončené stavby – rekonstrukce stezky pro chodce a cyklisty v ul. U Českých loděnic v úseku Povltavská – Elsnicovo náměstí (SO 102).

Tento plán kontrolních prohlídek řeší 2. etapu realizace v souvislosti s navrhovanou změnou stavby před dokončením (tedy SO 101 a související objekty).

Podmiňující investice:

- Žádné podmiňující investice.

1.2 Předpokládaný průběh stavby

Předpokládané zahájení 2. etapy: 03/2023

Dokončení stavby: 09/2023

KONTROLNÍ PROHLÍDKY STAVBY

2.1 Obecné požadavky na kontrolu při výstavbě

Stavební úřad v rámci kontrolních prohlídek vykonává dohled nad zajišťováním ochrany veřejných zájmů, ochrany práv a oprávněných zájmů dotčených právnických nebo fyzických osob a nad plněním povinností, vyplývajících ze stavebního zákona.

Během výstavby kontroluje zejména:

- dodržení rozhodnutí nebo jiných opatření stavebního úřadu,
- dodržování schválené a ověřené projektové dokumentace,
- dodržování bezpečnosti osob a majetku,
- zajišťování ochrany životního prostředí,
- řádné provádění technického dozoru investorem,
- vedení stavebního deníku.

2.2 Kontrolní prohlídky stavby

Po předání staveniště se budou na stavbě konat kontrolní prohlídky, které provádí stavební úřad. Ten provádí evidenci o vykonaných prohlídkách (termín kontrolní prohlídky, výsledek).

Účastní se jich zástupci příslušného stavebního úřadu, stavebníka, projektanta, zhotovitele (stavbyvedoucí) a osoba(y) vykonávající stavební dozor, popř. stavební úřad přizve zástupce dotčených orgánů.

Termín kontrolní prohlídky se oznamuje nejméně 7 dní předem. Kontrolní prohlídky stavby lze spojit s pravidelně konanými kontrolními dny stavby. Četnost jejich provádění je minimálně každých 30 dní podle postupu stavebních prací.

Vzhledem k charakteru stavby jsou navrženy následující kontrolní prohlídky:

- kontrola přechodného dopravního značení (**DIO**) před zahájením každé etapy DIO,
- kontrola při realizaci vyvolaných **přeložek inženýrských sítí** a při **ukládání vedení do chrániček** či při **ukládání rezervních chrániček** dle požadavků příslušných správců, kontrola provedení zásypů rýh, funkční zkoušky apod.,
- kontrola **zemní pláně**,
- kontrola po **provedení podkladních vrstev** vozovky,
- kontrola před **provedením obrusné vrstvy**,
- kontrola před **předáním stavby do užívání**.

3. ZÁVĚR

O provedení kontrolní prohlídky bude vždy proveden zápis do stavebního deníku.