



Jiná ověření:


Paré:



Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
[000]	[06/2023]	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. L. Marek

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ, Diamond Point		
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 – Karlín		

Zhotovitel díla:	TOP CON SERVIS s.r.o.	
Adresa:	Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8	
Kontakt:	T: +420 284 021 740 E: topcon@topcon.cz	
Zhotovitel části/objektu:	TOP CON SERVIS s.r.o.	
Adresa:	Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8	
Kontakt:	T: +420 284 021 740 E: topcon@topcon.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Libor Marek	Specialista: Ing. Libor Marek

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostů v km 72,637 a 72,721 trati Domažlice - Planá	Označení investora: S632100043
		Zakázka: 74-21
Název části:	Souhrnná technická zpráva	Označení části: B.8.4
Název objektu/dílčí části:	Souhrnná technická zpráva Přílohy ZOV	Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	Plán kontrolních prohlídek	Číslo přílohy (typ/pořadí): 1. 004
Název dílčí části přílohy:		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -
Ing. Tomáš Vejběra	Ing. Tomáš Vejběra	Formáty: A4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Plzeňský	Tachov	0331 38
		Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
		Smluvní datum zpracování: 06/2023

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoba:	Příloha:	Revize:
S 6 3 2 1 0 0 0 4 3	- P D P S	- B 8 x x x	- X X X X X X X X X X	- X X	- 1 - 0 0 4	- 0 0 0

[Prostor pro další informace]

**Rekonstrukce mostů v km 72,637 a 72,721 trati
Domažlice - Planá**

**Dokumentace pro společné povolení stavby (DUSP)
a
Projektová dokumentace staveb drah pro provádění stavby
(PDPS)**

Souhrnná technická zpráva

PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK

Kontrolní prohlídky stavby budou prováděny pro následující činnosti:

- před zahájením stavby - předání staveniště
- při kontrole dotčených inženýrských sítí po jejich odhalení za přítomnosti jejich správců
- dílenské přejímky
- podpurné konstrukce (po kompletaci před využitím pro demontáž, montáž)
- montážní přejímky na montážní plošině (SO 11-20-02, SO 11-20-03)
- po provedení výkopových prací – před provedením podkladní základové desky NK rámu (SO 11-20-01)
- po provedení armování dílčích částí NK (SO 11-20-01)
- po vrtání mikropilot a armování nových betonových částí spodní stavby (SO 11-20-02, SO 11-20-03)
- po aplikaci hydroizolace mostovky
- před manipulací s NK do otvoru (SO 11-20-02)
- po přesunu NOK a jejich uložení na ložiska (SO 11-20-02)
- při provádění přechodových oblastí
- po provedení železničního spodku, svršku
- po provedení dokončovacích prací
- po ukončení stavebních prací - kolaudace

Přesný časový plán návrhu kontrolních prohlídek stavby bude zpracován po dohodě mezi objednatelem (investorem) a zhotovitelem stavby.

Termíny kontrolních prohlídek stavby budou určeny a upřesněny na základě časového harmonogramu stavebních prací, který předloží zhotovitel stavby zástupci objednatele a stavebnímu dozoru.