

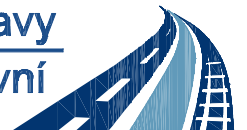
Legenda:

- OK 12vl, singlemode
113,91m + 30 R
- - - TCEPKPFLEZE 10XN0,8
118,64m + 30 R



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy

Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
02	17.12.2020	Dokumentace se zpracovanými připomínkami	Fárek Oldřich	
03	22.03.2021	DUSP+PDPS	Fárek Oldřich	
-	-	-	-	

Zadavatel: **Správa železnic, státní organizace**
Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00
Správa železnic, Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00



Zhotovitel: **PROJEKT servis spol. s r.o.**
U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00
IČ: 49823141
tel.: 281 090 860
www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz



Hlavní inženýr projektu:

Ing. Bc. MARTIN VERNER

Zástupce hlavního inženýra projektu

Ing. MICHAELA KOPÁLOVÁ

Zpracovatel částí:

STOSMOL, s.r.o.
U Cukrovaru 509/4
400 07 Ústí nad Labem
IČ : 28695097
www.stosmol.cz email : info@stosmol.cz



Vypracoval:

OLDŘICH FÁREK

Kontroloval:

DAVID LIPČÁK

Odpovědný projektant:

ING. JIŘÍ ŠTOLBA

KRAJ: Praha

OKRES: Praha hl. m.

OÚ: Praha hl. m.

Název akce:

Přemístění haly pro OTV

a zřízení integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OŘ Praha

Část:

D.1.2.1 MÍSTNÍ KABELIZACE

Číslo zakázky: **ZAK-2019-06**

Stupeň:

DUSP+PDPS

PS 10-02-11 ŽST Praha - Libeň, Místní kabelizace

Datum:

03/2021

Měřítko:

-

Příloha:

BLOKOVÉ SCHÉMA MK

Formát:

2xA4

Verze:

01

Část:

D.1.2.1.1

Č. přílohy:

3