



**LEGENDA:**

- OSA KOMUNIKACE
- CHODNIKOVÝ OBRUBNÍK  $\bar{s} = 0,05$  M
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK BETONOVÝ  $\bar{s} = 0,10$  M
- BETONOVÉ PALISÁDY
- ZAMĚŘENÁ HRANA TERÉNU, KOMUNIKACE, OBJEKTŮ
- KRYT VOZOVKY: ASFALTOVÝ POVRCH
- KRYT CHODNIKU: BETONOVÁ DLAŽBA
- KRYT VOZOVKY: BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM
- KRYT VOZOVKY STÁVAJÍCÍ: ASFALTOVÝ POVRCH
- KRYT VOZOVKY STÁVAJÍCÍ: BETONOVÁ DLAŽBA
- KRYT VOZOVKY NOVÝ ASFALTOVÝ POVRCH PO POKLÁDCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- PLOCHA ZELENÉ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – BÍLÉ
- HRANICE ČÍSLO PARCELY (BUDOVY) V KATASTRÁLNÍ MAPĚ

POZNÁMKA: ASFALTOVÝ POVRCH S VELKÝM PŘÍČNÝM SKLONEM U ZÁVĚRNÝCH ZÍDEK ZADLAŽDĚNÝCH KOLEJÍ BUDE ZDRSNĚNÝ

EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
01	22.03.2021	DUSP + PDPS	Melichar	
P02	17.12.2020	Dokumentace se zpracovávajími připomínkami	Melichar	
P01	30.09.2020	Dokumentace k připomínkám	Melichar	

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. Martin Koudeřka

Zástupce hlavního inženýra projektu:

Ing. Michala Kopálová

Zpracovatel část:

**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

Vypracoval:

Ing. Stanislav Melichar

Kontroloval:

Bc. Martin Jůga

Odpovědný projektant:

Ing. Stanislav Melichar

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.2.1.8 POZEMNÍ KOMUNIKACE

Číslo zakázky:

**ZAK-2019-06**

Stupeň:

DUSP + PDPS

Datum:

03/2021

Mřítko:

1 : 250

Formát:

8X4A

Verze:

Část:

Č. přílohy:

**2**

Příloha:

**SITUACE**

01

D.2.1.8