


STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ
INFRASTRUKTURY



Legenda:

Trasa sdělovací kabelizace - zafoukání do stávající HDPE trubky - bez výkopové technologie

Zabezpečovací kabelizace a zařízení

KM - hranice pozemku

KM - vnitřní kresba

Legenda k poskytovaným datům, platnost k 15.4.2018

OP - části parcel ČD navržené do SŽDC [oranžová]

sr_OP - šrafy pro části parcel ČD navržené do SŽDC [oranžová] (pozemek typu A dle Dohody o postupu majetkového vypořádání mezi SŽDC a ČD pro potřeby investiční výstavby)

OPRSM - části parcel ČD, které zůstávají ČD [světle zelená]

sr_OPRSM - šrafy pro části parcel ČD, které zůstávají ČD [světle zelená]

SZDC - části parcel SŽDC, které zůstávají SŽDC [žlutá]

sr_SZDC - šrafy pro části parcel SŽDC, které zůstávají SŽDC [žlutá]

JV - jiný vlastník [fialová]

Návrh po RK - 30.5.2018



NH - nové hranice [tyrkýsová]

VBP - věcné břemeno přístupu [zelená]

VBS - věcné břemeno sítí [tmavě modrá]

PO PŘIPOMÍNKÁCH 05/2020

Souřadnicový systém S-JSTK

Investor, objednatel:		Souprava č.:	
 <div>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</div>			
Generální projektant:			
 <div>Signal Projekt s.r.o., Vídeňská 55, 639 00 Brno</div>			
Hlavní inženýr projektu:	Odpovědný projektant PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
Mgr. Radek Böhm	Mgr. Radek Böhm	Ing. Pavla Böhmová	Ing. Milan Lukášek
STAVBA:		Stupeň dok.:	
		DUR	
		Zak. číslo:	Datum:
		19-024-10-513	01/2020
		Číslo části:	Příloha č.:
		C.	C.4-9
SO/PS:			
Situční výkresy			
PŘÍLOHA:			
Speciální situační výkres UMVŽST - Český Těšín			
		Měřítko:	
		1:1000	