

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
1.1	STAVBA	2
1.2	OBJEDNATEL	2
1.3	ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE	2
2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	4

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 Stavba

<i>Stavba</i>	Rekonstrukce mostu v km 39,019 na trati Středokluky - Podlešín
<i>Katastrální území</i>	Trněný Újezd u Zákolan (790451)
<i>Obec</i>	Zákolany (533092)
<i>Kraj</i>	Středočeský kraj

1.2 Objednatel

<i>Název</i>	Správa železnic, státní organizace
<i>IČ</i>	70 99 42 34
<i>Adresa</i>	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
<i>Zastoupená</i>	Ing. Petrem Hofhanzlem, ředitelem Stavební správy západ Sokolovská 278/1955, 190 00

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

<i>Název</i>	DIPONT s.r.o.
<i>IČ</i>	28693094
<i>Sídlo:</i>	Libouchec č. p. 505, 403 35 Libouchec
<i>Pobočka:</i>	Ústí nad Labem
<i>Adresa:</i>	Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem
<i>Odpovědný projektant</i>	Ing. Martin Plšek autorizovaný inženýr v oboru „mosty a inženýrské konstrukce“ č. autorizace: 0400623
<i>Zpracovatel objektu</i>	Ing. Lenka Greslová projektant mosty a inženýrské konstrukce T: 608 764 677, E: greslova@dipont.cz

2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

a) ostatní technologická zařízení

Neobsahuje.

b) stavební část – inženýrské objekty, pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů, trakční a energetická zařízení

SO 11-10-01 Železniční svršek

SO 11-20-01 Most v km 39,019

SO 11-30-01 Ochrana vedení sítí Správy železnic

SO 11-30-02 Úprava vedení VO

SO 11-30-03 Přeložka vedení ČEZ Distribuce – zpracovává správce vedení

c) dočasné stavby a zařízení, které jsou součástí příslušných objektů stavební a technologické části

Neobsahuje.

d) objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce – seznam určených technických zařízení a objektů

Neobsahuje.

e) objekty s přímou vazbou na parametry interoperability, pokud se stavby týká, v členění podle subsystémů infrastruktura, energie, řízení a zabezpečení

Neobsahuje.

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Geodetická dokumentace pro projekt stavby, 11/2020, SŽG regionální pracoviště Praha
- Pasport tratě v dotčených úsecích
- Archivní dokumentace
- Protokol o podrobné prohlídce mostního objektu, 2020, SŽ, s.o.
- Vyhotovení projektu PPK na tratích: TÚ1741, TÚ0742, TÚ0692 a TÚ0681, 10/2017, Tým dopravního inženýrství s.r.o.
- Místní šetření a vizuální prohlídka míst staveb a fotodokumentace zhotovitele projektu
- Digitální snímek katastrální mapy, 06/2021, ČUZK
- Výpis údajů z katastru nemovitostí
- Vyjádření správců sítí
- Inženýrskogeologický průzkum, 05/2021, 4G consite s.r.o. (dokladová příloha)
- ZTP stavby „Rekonstrukce mostu v km 39,019 na trati Středokluky - Podlešín“
- Pracovní porady se zástupci objednatele