

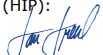





Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	03.11.22	Dokumentace k připomínkám	JAN GREPL
P02	19.1.23	Zpracování připomínek	JAN GREPL
P03	30.9.23	Rozšíření úseku po km 26,200, dokumentace k připomínkám	JAN GREPL
P04	30.11.23	ZPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	JAN GREPL

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace			 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora:	Stavební správa západ			
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín			
Zhotovitel stavby:	DIPONT s.r.o.			 dipont
Adresa:	Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem			
Kontakt:	T: +420 475 201 724 E: dipont@dipont.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Jan Grepl 	Ing. Jan Grepl 	Ing. Jan Grepl 	Ing. Jan Grepl 	

[illegible]

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE 2

1.1 ÚDAJE O STAVBĚ 2

1.2 STAVEBNÍK..... 2

1.3 PROJEKTANT 2

2 ČLENĚNÍ STAVBY 3

2.1 TECHNOLOGICKÁ ČÁST 3

2.2 STAVEBNÍ ČÁST 3

2.3 DOČASNÉ STAVBY 3

2.4 OBJEKTY PODLÉHAJÍCÍ TECHNICKO-BEZPEČNOSTNÍ ZKOUŠCE..... 3

2.5 OBJEKTY S PŘÍMOU VAZBOU NA PARAMETRY INTEROPERABILITY 3

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ 4

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby	Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980
Katastrální území	Horní Kamenice
Kraj	Ústecký kraj
Traťový úsek, Definiční úsek	086112
Předmět dokumentace	trvalá stavba, sanace sesuvu, sanace pražcového podloží, Sanace tělesa násypu, odvodnění

1.2 Stavebník

Stavebník	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce objednatele ve věcech technických	Ing. Jaromír Kopecký tel: +420 602 521 560, kopecckyjar@spravazeleznic.cz

1.3 Projektant

Dodavatel projektové dokumentace	DIPONT, spol. s r.o. Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem IČ: 286 930 94, tel. 475 201 724, email: dipont@dipont.cz
Hlavní projektant	Ing. Jan Grepl Autorizovaný inženýr pro geotechniku ČKAIT - 1202095 tel: 731 407 357, grepl@dipont.cz

2 ČLENĚNÍ STAVBY

2.1 Technologická část

PS 11-01-21 Česká Kamenice - Horní Kamenice, přeložka kabelů SŽT

PS 11-01-31 Česká Kamenice - Horní Kamenice, ochrana kabelizace PZZ

2.2 Stavební část

SO 11-10-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční svršek

SO 11-11-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční spodek

SO 11-20-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, most ev. km 26,005

SO 11-20-02 Česká Kamenice - Horní Kamenice, most ev. km 26,147

SO 11-21-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, propustek ev. km 25,897 - demolice

SO 11-21-02 Česká Kamenice - Horní Kamenice, propustek ev. km 25,950

SO 11-24-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, zárubní zeď km 26,029 - 26,060

2.3 Dočasné stavby

Součástí dokumentace nejsou žádné dočasné stavby.

2.4 Objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce

Součástí stavby nejsou žádné objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce.

2.5 Objekty s přímou vazbou na parametry interoperability

Objekty s přímou vazbou na parametry interoperability nejsou součástí stavby.

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

(1) Mapové podklady a železniční bodové pole SŽG Praha, TÚDU 086112 v rozsahu:

km 25,700 – 26,100

(2) Geotechnický průzkum - RNDr. Jiří Tomášek, 4G Consite s.r.o., Praha, 2021

(3) Záznamy z jednání a pochůzky