

STAVBA:

Oprava propustku v km 4,723
na trati Horní Cerekev - Tábor

OBJEDNATEL:



Správa železnic, s.o.
Oblastní ředitelství Brno

Kounicova 26
611 43 Brno

 dipont			DIPONT s.r.o. projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724		Zakázka: D22005	Datum: 11/2022
ODP. PROJEKTANT STAVBY	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	DSP		
ING. MARTIN PLŠEK	ING. VÁCLAV TOMÁNY	ING. PETR NOVÁK	Měřítko:			
			Formát:	4xA4		
STAVBA:			Část:	A		
Oprava propustku v km 4,723 na trati Horní Cerekev - Tábor						
PŘÍLOHA:			Příloha:			
PRŮVODNÍ ZPRÁVA						

1	Identifikační údaje	2
1.1	<i>Stavba</i>	2
1.2	<i>Objednatel</i>	2
1.3	<i>Údaje o zpracovateli dokumentace</i>	2
2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	3
2.1	<i>ostatní technologická zařízení</i>	3
2.2	<i>stavební část – inženýrské objekty, pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů, trakční a energetická zařízení</i>	3
2.3	<i>dočasné stavby a zařízení, které jsou součástí příslušných objektů stavební a technologické části</i>	3
2.4	<i>objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce – seznam určených technických zařízení a objektů</i>	3
2.5	<i>objekty s přímou vaznou na parametry interoperability, pokud se stavby týká, v členění podle subsystémů infrastruktura, energie, řízení a zabezpečení</i>	3
3	Seznam vstupních podkladů	3

1 Identifikační údaje

1.1 Stavba

Stavba**Oprava propustku v km 4,723
na trati Horní Cerekev - Tábor***Katastrální území*

Nová Buková (704954)

Obec

Nová Buková (561177)

Kraj

Kraj Vysočina

1.2 Objednatel

*Název***Správa železnic, státní organizace***IČ*

70 99 42 34

Adresa

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Zastoupená

Oblastní ředitelství Brno

Kounicova 26, 611 43 Brno

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

*Název***DIPONT s.r.o.***IČ*

28693094

Sídlo:

Libouchec č. p. 505, 403 35 Libouchec

Pobočka:

Ústí nad Labem

Adresa:

Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem

Osoby s autorizací

Ing. Martin Plšek

autorizovaný inženýr v oboru „mosty a inženýrské
konstrukce“

č. autorizace: 0402483

Odpovědný projektant stavby

Ing. Martin Plšek

Vedoucí projektant mosty a inženýrské konstrukce

T: 777 085 097, E: plsek@dipont.cz

Zpracovatel objektu:

Ing. Václav Tomány

2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

2.1 *ostatní technologická zařízení*

Neobsahuje.

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

SO 201 Propustek v km 4,723

2.3 *dočasné stavby a zařízení, které jsou součástí příslušných objektů stavební a technologické části*

Neobsahuje.

2.4 *objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce – seznam určených technických zařízení a objektů*

Neobsahuje.

2.5 *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

1. Geodetické zaměření (27.4.2022)
2. Výkres z archivní dokumentace – výstavba propustku (1888)
3. Pasport trati v dotčeném úseku
4. Místní šetření a vizuální prohlídka místa stavby
5. fotodokumentace zhotovitele projektu stavby
6. Digitální snímek katastrální mapy, 04/2022
7. Výpis údajů z katastru nemovitostí
8. Zadání vypracování projektu „Oprava propustku v km 4,723 na trati Horní Cerekev – Tábor“
9. Vyjádření správců inženýrských sítí
10. Pracovní porady se zástupci objednatele

V Ústí nad Labem, září 2022

Ing. Václav Tomány
DIPONT s.r.o.