






REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE	ČÍSLO PARÉ:
01			
02			
03			

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO		ZHOTOVITEL:  AFRY AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. PAVEL NOVÁK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. JIŘÍ FULÍN	VYPRACOVAL:  Ing. JIŘÍ FULÍN	KONTROLOVAL:  Ing. JIŘÍ FULÍN
NÁZEV PROJEKTU: <p style="text-align: center;">OPRAVA TRATI V ÚSEKU ČÁSLAV - ŽLEBY - RONOVI</p>			
ČÁST: <p style="text-align: center;">E. DOKLADOVÁ ČÁST E.4 GEODETICKÝ PODKLAD PRO PROJEKTOVOU ČINNOST</p>			
PŘÍLOHA: <p style="text-align: center;">GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY</p>			
DATUM:	11/2020	ČÁST DOKUMENTACE:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
STUPEŇ:	DSP	E.4	6
MĚŘÍTKO:	-		
POČET FORMÁTŮ:	A4		
Č. ZAKÁZKY:	2020/0133		

Zhotovitel:
AFRY CZ, s.r.o.

Datum:
11/2020

Zastoupený:
Ing. Petr Košan, jednatel

Číslo zakázky:
2020/0133

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Pavel Novák

Kontrola:
Ing. Jiří Fulín

Stavebník:
Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město
Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7

Oprávněná osoba ve věcech technických:
Bohumil Zimola

DSP NA AKCI:

OPRAVA TRATI V ÚSEKU ČÁSLAV – ŽLEBY - RONOVI

OBSAH

1	POUŽITÉ NORMY, VYHLÁŠKY, ZÁKONY:	3
2	PODKLADY	3
3	POSOUZENÍ STÁVAJÍCÍHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ.....	3

1 POUŽITÉ NORMY, VYHLÁŠKY, ZÁKONY:

Zákon č. 200/1994 Sb. v platném znění, o zeměměřičství

Vyhláška č. 31/1995 Sb. v platném znění, kterou se provádí zákon č.200/1994 Sb.

Nařízení vlády č. 430/2006 Sb. v platném znění, Nařízení vlády o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání

SŽ M20/MP005 Metodický pokyn pro tvorbu prostorových dat pro mapy velkého měřítka

SŽ M20/MP006 Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty

SŽ M20/MP010 Účelová železniční mapa velkého měřítka

ČSN 01 3410

2 PODKLADY

Projektant převzal elektronicky od SŽG Praha následující geodetické a mapové podklady:

- Geodetické a mapové podklady (včetně železničního bodového pole) TÚ 1211 Čáslav-místní nádr. (mimo) - Žleby (včetně), km 4,7 - 6,1 z roku 2019, zaměřila firma Gefos a.s., technickou zprávu ověřil pod číslem 749/2019 ing. J. Rédl

3 POSOUZENÍ STÁVAJÍCÍHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ

Na základě údajů z technické zprávy je stávající zaměření úplným, správným a vhodným geodetickým podkladem (podle §13 odst. 2 b) vyhlášky 31/1995).

Stávající geodetické a mapové podklady byly plně převzaty, doměření vzhledem k dostatečnému rozsahu nebylo nutné.

V Praze 26.11.2020

Vyhotovil

Ing. Jiří Fulín

jiri.fulin@afry.com

Náležitostími a přesností odpovídá
právním předpisům

číslo ověření: 52 / 2020

dne 30. 11. 2020



Fulin