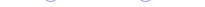


	ZAMĚŘ. PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU - CETIN, a.s.
	ZAMĚŘ. PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU - CETIN, a.s.
	JEDNOTNÁ KANALIZACE - VODAK Humpolec, s.r.o.
	VODOVOD - VODAK Humpolec, s.r.o.
	PLYNOVOD - GasNet, s.r.o.
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - Město Horní Cerekev
	KABELOVÉ TRASY NN - SŽ, s.o. - SEE OŘ Brno
	SPOLEČNÁ TRASA KABELŮ ČD Telematika, a.s. A SSZT Jihlava

———— KATASTR - HRANICE POZEMKŮ
—S—S—S— KATASTR - VNITŘNÍ KRESBA (SLUČKY)
— · · · SŽ · · · SŽ — KATASTR - HRANICE POZEMKŮ SPRÁVY ŽELEZNIC, s.o.

Kraj: KRAJ VYSOČINA
Okres: PELHŘIMOV
Obec: HORNÍ CEREKEV [547 913]
Katastrální území: HORNÍ CEREKEV [642 681]

- ZAMĚŘENÍ ÚZEMÍ DODAL ING. JIŘÍ MLEJNECKÝ (2019)
- JEDNÁ SE O ELEKTRIFIKOVANOU TRAŤ, KOLEJ JE BEZSTYKOVÁ
- NA MOSTĚ JSOU 4 STANIČNÍ KOLEJE
- PŘEKÁŽKA: KOMUNIKACE II.TŘÍDY (II/132)
- VLASTNÍ DEMONTÁŽ KOLEJE BUDE PROVEDENA DLE ZÁSTUPCE ST JIHLAVA
- UPŘESNĚNÍ POLOHY ŘEZU/SVARU KOLEJNIC
- **V MÍSTĚ STAVBY SE NACHÁZEJÍ INŽENÝRSKÁ ZAŘÍZENÍ**
- **INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ !!!**

STAVBA:

Oprava mostu v km 63,571 trať
Veselí nad Lužnicí - Jihlava

OBJEDNATEL:

SPRÁVA
ŽELEZNIC

Správa železnic, s.o.
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26
611 43 Brno

<div><div><div>n</div><div>dipont</div></div><div><div>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</div></div></div>	<div><div>Zakázka: D19023</div><div>Datum: 06/2020</div></div>																
<table><tr><td>ODP. PROJEKTANT STAVBY</td><td>VYPRACOVAL</td><td>TECHNICKÁ KONTROLA</td><td>Účel PD:</td><td>DSP</td></tr><tr><td>ING. MARTIN PLŠEK</td><td>KLÁRA GERNEŠOVÁ, DiS.</td><td>ING. PETR NOVÁK</td><td>Měřitko:</td><td>1:500</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>Formát:</td><td>4xA4</td></tr></table>	ODP. PROJEKTANT STAVBY	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	DSP	ING. MARTIN PLŠEK	KLÁRA GERNEŠOVÁ, DiS.	ING. PETR NOVÁK	Měřitko:	1:500				Formát:	4xA4	<div><div>STAVBA:</div><div><div>Oprava mostu v km 63,571 trať Veselí nad Lužnicí - Jihlava</div></div></div> <div><div>PŘÍLOHA:</div><div><div>KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY</div></div></div>	<div><div>Část: C.2</div><div>Příloha:</div></div>
ODP. PROJEKTANT STAVBY	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	DSP													
ING. MARTIN PLŠEK	KLÁRA GERNEŠOVÁ, DiS.	ING. PETR NOVÁK	Měřitko:	1:500													
			Formát:	4xA4													