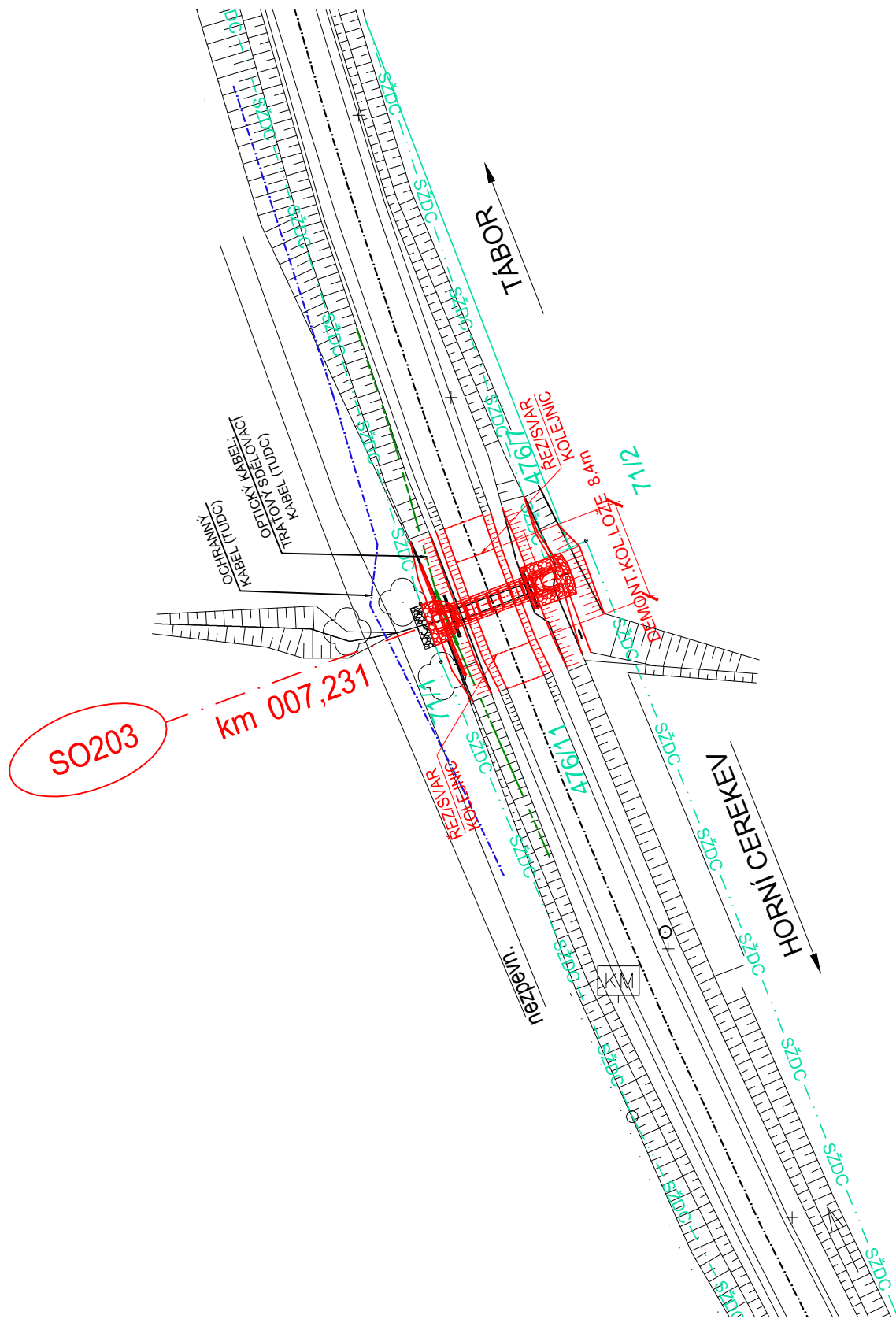


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY M 1:500



POZNÁMKA:

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY DLE PLATNÝCH VYJÁDŘENÍ SPRÁVCŮ TĚCHTO SÍTÍ.
V ZÁJMOVÉM PROSTORU SE NACHÁZÍ KABELOVÁ TRASA SŽDC s.o.-TUDC (VE SPRÁVĚ ČD-T) - SPOLEČNÁ TRASA OPTICKÉHO KABELU A TRAŤOVÉHO SDĚLOVACÍHO KABELU V KABELOVÉM ŽLABU REHAU. ŽLAB BUDE ODHALEN RUČNÍM VÝKOPEM, BUDE PŘILOŽENA SOUBĚŽNÁ REZERVNÍ CHRÁNIČKA A ZA PŘÍTOMNOSTI SPRÁVCE KABELU PROVEDENO OBETONOVÁNÍ, JAKO OCHRANA PŘI VÝSTAVBĚ PROPUSTKU.
DALŠÍ KABELOVÁ TRASA - OCHRANNÝ KABEL V MAJETKU SŽDC JE VZDÁLEN 9,3m OD OSY KOLEJE VLEVO A NEBUDE VÝSTAVBOU PŘÍMO DOTČEN.
- KOLEJ JE BEZSTYKOVÁ. PŘESNÝ ROZSAH DEMONTÁŽE KOLEJOVÉHO ROŠTU BUDE DOHODNUT S ST JIHLAVA-VPS HORNÍ CEREKEV. ZAPOJENÍ DO BEZSTYKOVÉ KOLEJE PROBĚHNE ROVNĚŽ ZA ÚČASTI VPS TO.
- TRAŤ NENÍ ELEKTRIFIKOVANÁ.
- PŘEKÁŽKA: TRVALÁ VODOTEČ-PODLESNÍK-SEVERNÍ VĚTEV.
- TRAŤ JE V MÍSTĚ PROPUSTKU V OBLOUKU POLOMĚRU 650m, PŘEVÝŠENÍ 52mm, KLESÁNÍ 21,3‰.
- V NOVÉM STAVU SE ZACHOVÁVÁ SOUČASNÁ GPK, KOLEJ SE OBNOVÍ DO PŮVODNÍHO STAVU, V ROZSAHU VÝKOPU SE PROVEDE NOVÉ KOLEJOVÉ LOŽE.

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Kraj: VYSOČINA
Okres: PELHŘIMOV
Katastrální území: NOVÁ BUKOVÁ
KÓTOVÁNO V METRECH
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

obec Nová Buková, k.ú. Nová Buková

KÚ	parcela č.	vlastnictví
Nová Buková	476/11	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1
Nová Buková	71/1	Obec Nová Buková, č. p. 48, 39301 Nová Buková
Nová Buková	71/2	Obec Nová Buková, č. p. 48, 39301 Nová Buková
Nová Buková	476/7	Obec Nová Buková, č. p. 48, 39301 Nová Buková

STAVBA: Oprava propustků v km 5,755; 6,866 a 7,231 na trati Horní Cerekev - Tábor

OBJEDNATEL: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26
611 43 Brno

dipont			Zakázka: D18029	Datum: 06/2019
ODP. PROJEKTANT SO	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	DSP
ING. MARTIN PLŠEK	ING. VÁCLAV TOMÁNY	ING. PETR NOVÁK	Měřítko:	1:500
			Formát:	3xA4
OBJEKT: SO 203 Propustek v km 7,231			Část: C	Paré:
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE			Příloha: C.4	