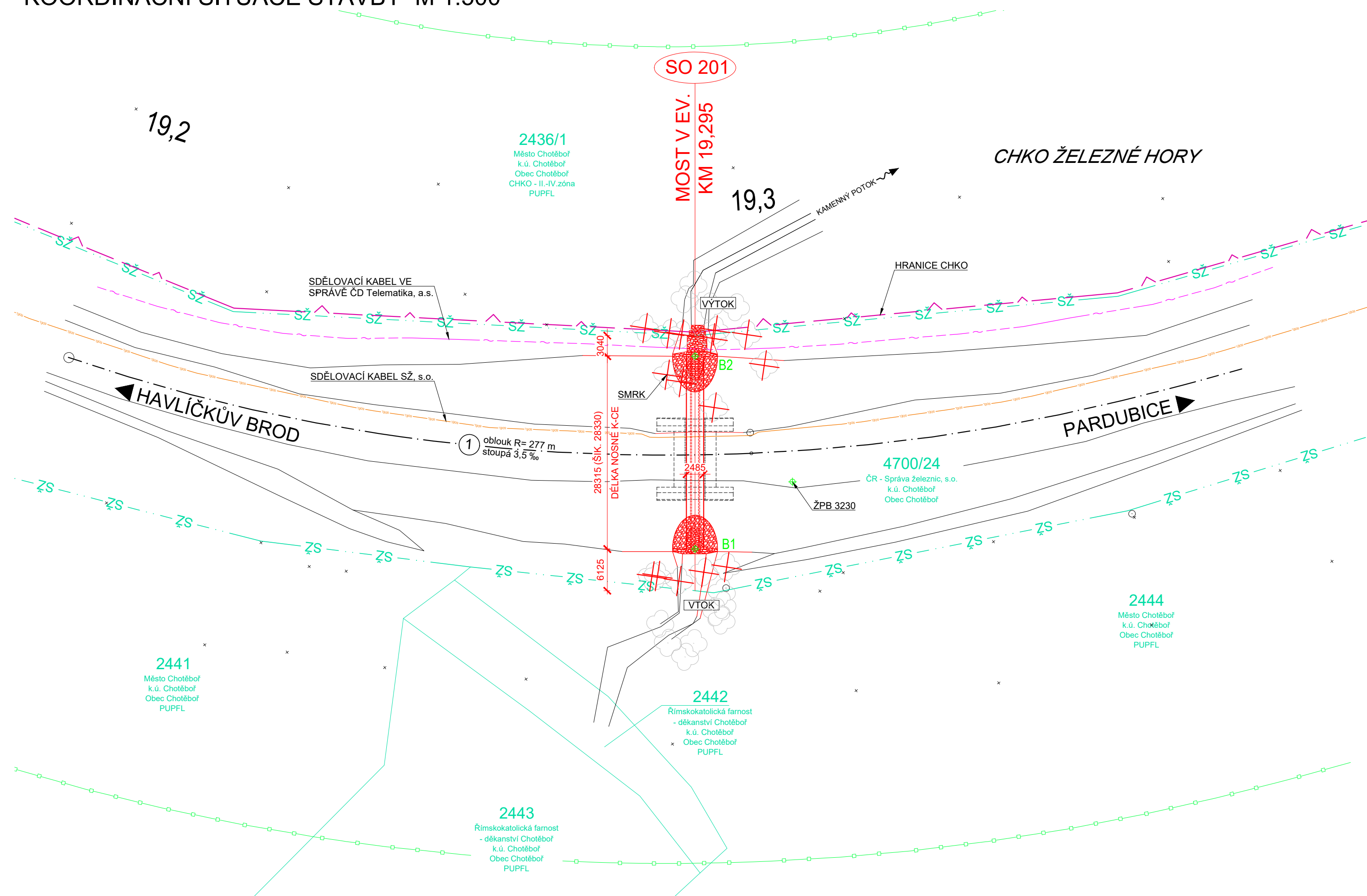






# KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY M 1:500



LEGENDA ČAR:

-  KATASTR - HRANICE POZEMKŮ  
 KATASTR - HRANICE Správy železnic, s.o.  
 HRANICE CHKO ŽELEZNÉ HORY  
 OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY

## LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- SDĚL — SDĚL — SDĚLOVACÍ VEDENÍ - kabel 15XN a 2x HDPE  
- majetek Správy železnic, s.o. - ve správě ČD - Telematika, a.s. Brno  
— ~ — SDĚLOVACÍ KABEL DK47 - ve správě ČD - Telematika, a.s. Brno

### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Kraj: KRAJ VYSOČINA  
Okres: HAVLÍČKŮV BROD  
Obec: CHOTĚBOŘ [568 759]  
Katastrální území: CHOTĚBOŘ [652 831]

OBJEKTY STAVBY:

- SO 201 Most v km 19,295

SOUVISEJÍCÍ STAVBY:

- Oprava mostu v km 20,765 na trati Havlíčkův Brod - Pardubice
- Oprava propustku v km 29,987 na trati Havlíčkův Brod - Pardubice

POZNÁMKA:

- ZAMĚŘENÍ ÚZEMÍ DODAL ŠŽG BRNO (2018/2019)
- JEDNÁ SE O JEDNOKOLEJNOU NEELEKTRIFIKOVANOU TRAŤ
- PŘEKÁŽKA: STÁLÁ VODOTEČ - KAMENNÝ POTOK
- V OKOLÍ STAVBY SE NACHÁZejÍ INŽENÝRSKÁ ZAŘÍZENÍ,  
TRASY SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ





## VYTYČENÍ

Č.BODU	Y	X	POPIS
B1	656513,378	1096677,013	VTOK
B2	656517,525	1096649,005	VÝTOK
ŽPB 3230	656500,660	1096665,156	BOD ŽP

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA: Oprava mostu v km 19,295  
na trati Havlíčkův Brod - Pardubice

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

 <b>dipont</b> 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: D21005	Datum: 11/2021
ODP. PROJEKTANT STAVBY ING. MARTIN PLŠEK	VYPRACOVAL KARLA HROTKOVÁ, DIS.	TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK	Účel PD: Měřitko:	DSP 1:500
			Formát:	4xA4
STAVBA: <b>Oprava mostu v km 19,295 na trati Havlíčkův Brod - Pardubice</b>			Část: <b>C</b>	Paré:
PŘÍLOHA: <b>KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY</b>			Příloha: <b>2</b>	