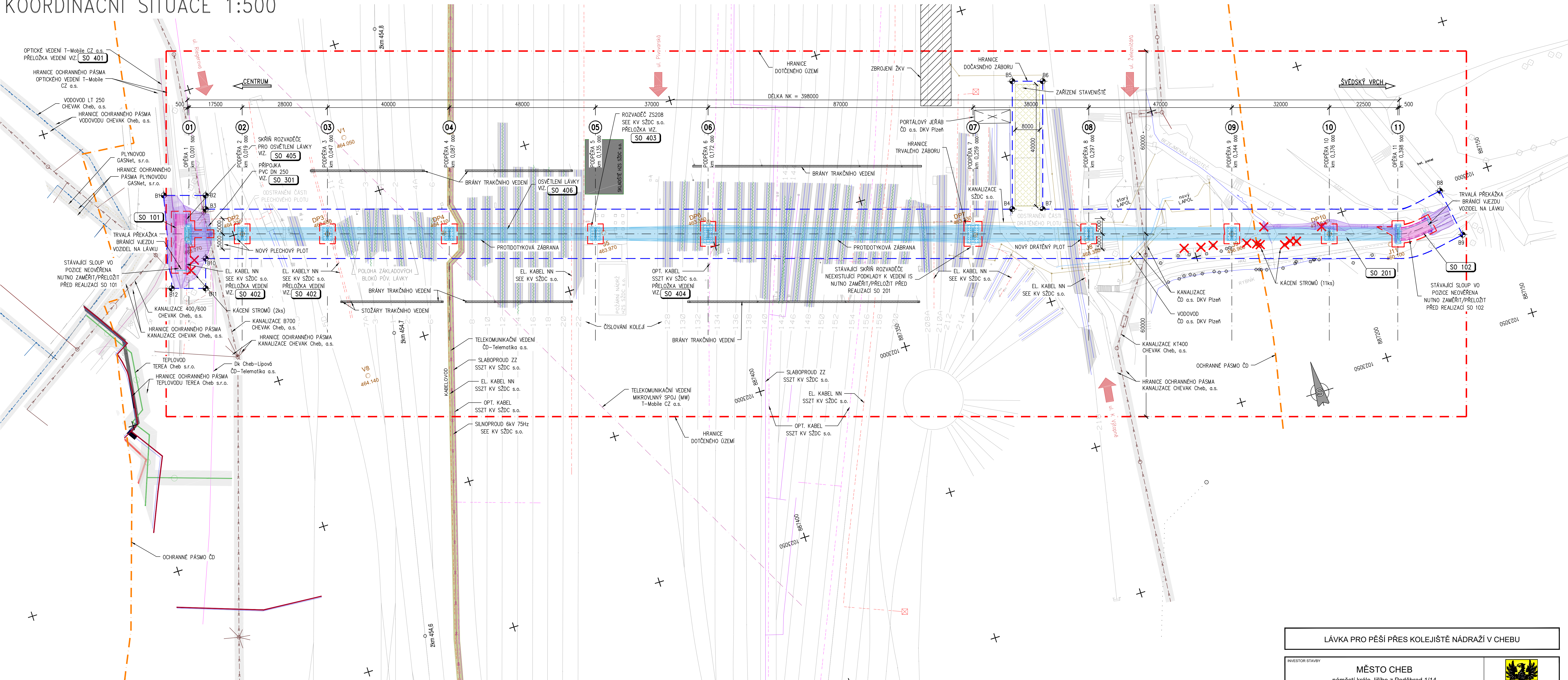


KOORDINAČNÍ SITUACE 1:500



LEGENDA PRVKŮ A PLOCH:

- NOVÁ LÁVKA PRO PĚŠÍ PŘES KOLEJIŠTĚ NÁDRAŽÍ V CHEBU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY A NÁPOJENÍ NA NÁJEZDOVOU RAMPU
- NÁJEZDOVÁ RAMPY PRO NÁPOJENÍ NA LÁVKU
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY OKOLNÍ
- HRANICE DOČASNÉHO ZABORU STAVBY
- HRANICE TRVALÉHO ZABORU STAVBY
- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMA ČD
- TEMENO KOLEJNICE
- TRAKČNÍ VEDENÍ (TV)
- STĚRKOVÉ LOŽE
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ
- KÁCENÍ STROMŮ (13ks)

- J11 Sondy IG průzkumu 06/2018
- V1 Sondy IG průzkumu 11/1994 a 09/1995
- DP3 Dynamická penetrace IG průzkumu 06/2018
- 463.680
- VYTYČOVANÝ BOD OBVODU STAVENIŠTĚ

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 NÁJEZDOVÁ RAMPY RIEGROVA
- SO 102 NÁJEZDOVÁ RAMPY ŠVEDSKÝ VRCH
- SO 201 LÁVKA PŘES KOLEJIŠTĚ
- SO 301 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA ODVODNĚNÍ LÁVKY
- SO 401 PŘELOŽKA OPTICKÉHO VEDENÍ T-Mobile CZ a.s.
- SO 402 PŘELOŽKA KABELŮ NN SEE-KV SŽDC s.o.
- SO 403 PŘELOŽKA ROZVADĚČE ZS208 SEE-KV SŽDC s.o.
- SO 404 PŘELOŽKA OPTICKÉHO KABELU SSZT-KV SŽDC s.o.
- SO 405 PŘÍPOJKA NN PRO OSVĚTLENÍ LÁVKY
- SO 406 OSVĚTLENÍ LÁVKY

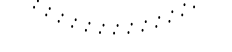
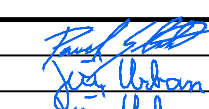

VYTYČENÍ OBVODU STAVENIŠTĚ

č.	Y [m]	X [m]
B1	887568.092	1022880.740
B2	887554.954	1022884.794
B3	887556.282	1022889.099
B4	887303.158	1022967.203
B5	887290.775	1022927.070
B6	887281.219	1022930.018
B7	887293.602	1022970.151
B8	887167.190	1023002.882
B9	887164.299	1023018.828
B10	887561.058	1022904.579
B11	887563.950	1022913.948
B12	887574.626	1022910.654

LÁVKA PRO PĚŠÍ PŘES KOLEJIŠTĚ NÁDRAŽÍ V CHEBU

INVESTOR STAVBY
MĚSTO CHEB
náměstí krále Jiřího z Poděbrad 1/14
350 20 Cheb



Souřadný systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv				
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PAVEL SLIVKA		Státní úřad pro památky a.s. Bátovská 51 619 00 Brno	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ URBAN			
NAVRHLÝ PRACOVNÍK	ING. JIŘÍ URBAN			
KONTROLOVAL	ING. PAVEL SLIVKA			
KRAJ: KARLOVARSKÝ	OKRES: CHEB	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: CHEB	STUPNĚ	DUR-DSP+PDPS
NÁZEV OBJEKTU			10/2018	
LÁVKA PRO PĚŠÍ PŘES KOLEJIŠTĚ NÁDRAŽÍ V CHEBU			FORMAT	12 x A4
			MĚŘÍTKO	1:500
			Č. ZAKÁZKY	17022
			ARCHIVNÍ Č.	
			NÁZEV PŘÍLOHY	
KOORDINAČNÍ SITUACE				C.2