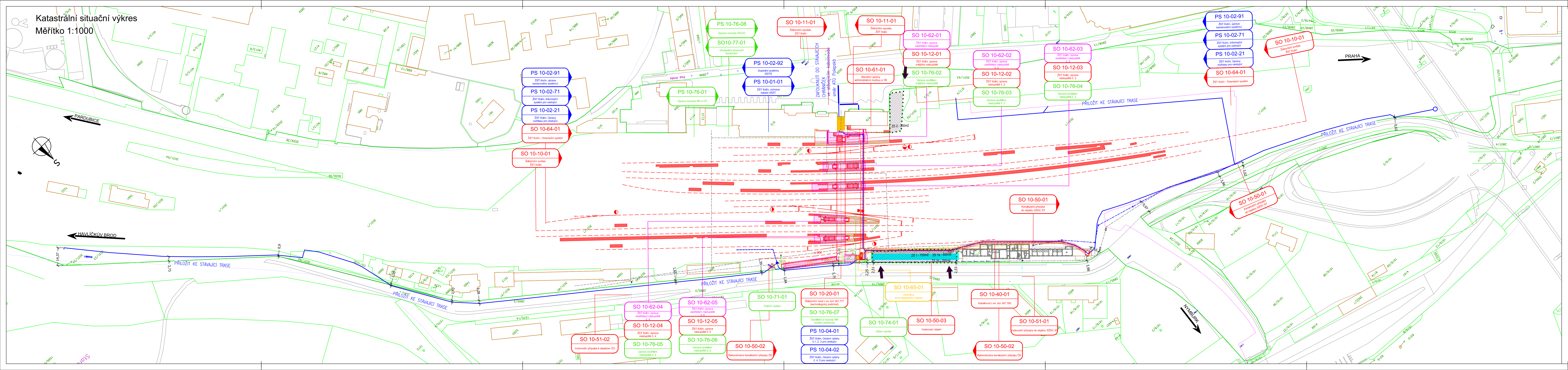


Katastrální situační výkres  
Měřítko 1:1000



LEGENDA:

- nový železniční svršek a spodek, nástupiště, komunikace, objekty
- směrová a výšková úprava koleje
- rušené koleje / demolice
- související stavby
- zasíťování
- trakční a energetická zařízení
- zabezpečovací zařízení
- přístupy na stavenišť

LEGENDA STÁVAJÍCÍ SITUACE:

- stávající koleje
- stávající (starý) situace
- hranice drážního pozemku
- hranice parcel/parcel číslo
- hranice budov
- hranice katastrálního území

LEGENDA PLOCH:


- zařízení staveniště
- demolice

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- vodovod
- kanalizace
- zabezpečovací kabel - podzemní
- zabezpečovací kabel - nadzemní
- sčítací kabel - TELCO
- sčítací kabel - CETIN
- silnoproudý kabel vn - podzemní
- silnoproudý kabel vn - nadzemní
- silnoproudý kabel vn - nadzemní
- slaboproudý kabel nn - podzemní
- slaboproudý kabel nn - nadzemní
- ohřev výhybek
- NTL plynovod
- STL plynovod
- VTL plynovod

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí příloh			
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno
02	30.11.2019	DUSP a PDPS se zapracovanými připomínkami	Verner
01	20.4.2019	Dokumentace k připomínkám SZDC	Verner
Zadavatel:		<b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b> Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 <b>SZDC s.o., Stavební správa západ</b> Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00	
Zhotovitel:		<b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b> U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz    firma@projekt-servis.cz	
Hlavní inženýr projektu:		 Ing. Bc. Martin Verner	Zástupce hlavního inženýra projektu  Ing. Michaela Kopálová
Zpracovatel část:		<b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b> U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz    firma@projekt-servis.cz	
Vypracoval:		Kontroloval:	Odpovědný projektant:
 Ing. Bc. Martin Verner		 Ing. Michaela Kopálová	 Ing. Bc. Martin Verner
KRAJ: Středočeský		OKRES: Kolín	OÚ: Kolín
Název akce:			
<b>Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST K</b>			
Část: C. SITUACNÍ VÝKRESY		Číslo zakázky: <b>ZAK-201</b>	
<b>KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES</b>		Stupeň:	DUSP
		Datum:	11
		Měřítko:	1 : 1
		Formát:	8
		Verze:	Část:
Příloha:		02	C