

### LEGENDA

- Hranice parcel dle KN
- Hranice vnitřní stavby dle KN
- 1645/3 Číslo parcely dle KN
- Stávající osa koleje
- Nově navrhovaná osa koleje
- Nová osa koleje navrhovaná ve stopě stávající osy koleje

### POZNÁMKY

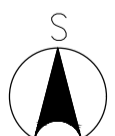
Kótováno v metrech.

Před započatím zemních prací je nutné přesné vytyčení podzemního vedení inženýrských sítí v místě stavby od správce těchto sítí, při stavebních pracích a provádění veškerých dalších činností musí být respektovány podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech a musí být respektovány příslušné předpisy a normy, zejména ČSN 73 6005.

Koleje č. 1 a 2 přímo navazují na stávající tramvajovou trať.

V celé projektované trase byly navrženy kolejničky tv. NT1.

V návrhu byly použity blokové výměny výrobce Pražská strojírna a.s.



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE Fakulta stavební, Thákurova 7, Praha 6 – Dejvice, 166 29			
Katedra železničních staveb			
Studijní program	Stavební inženýrství		
Obor	Konstrukce a dopravní stavby		
Předmět	137DPM – Diplomová práce	Měřítka	1:500
Vypracoval	Bc. Štěpán HELLER	Formát	750x594
Vedoucí práce	Ing. Ondřej BRET	Datum	08.01.2023
Název práce	STUDIE TRAMVAJOVÉ SMYČKY TROJSKÁ (PRAHA)		Číslo výkresu
Název výkresu	SITUACE PREFEROVANÉ VARIANTY (VAR. J_1)		