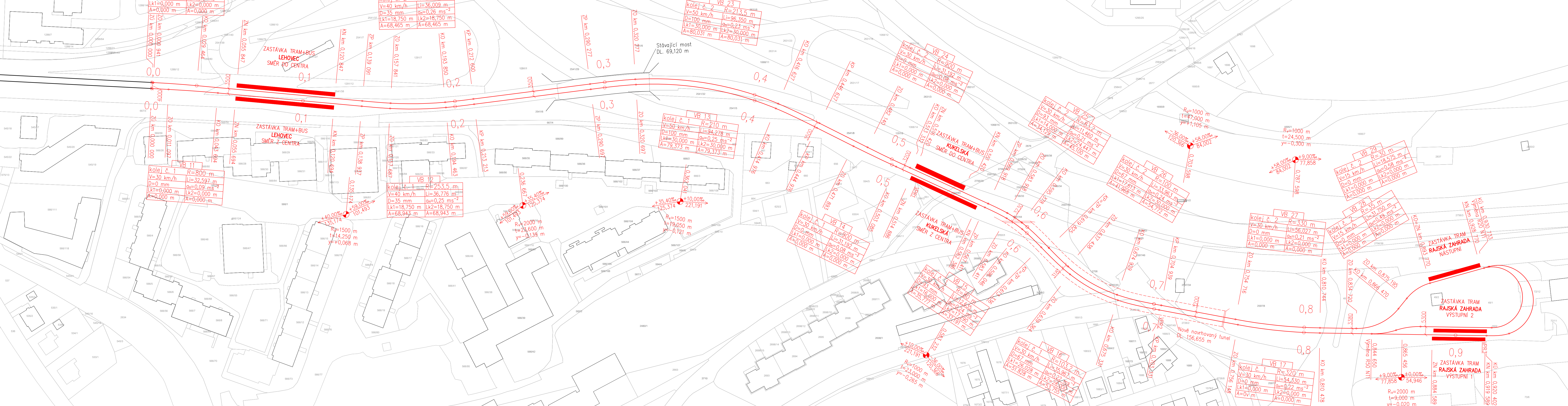


SITUACE VYBRANÉ VARIANTY
M 1:1000



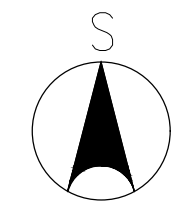
- LEGENDA**
- Osa koleje nově navrhované tramvajové trati
 - Osa koleje stávající tramvajové trati
 - Hranice parcel dle KN
 - Hranice budov dle KN
 - Čísla parcel dle KN

POZNÁMKA

Nově navrhovaná tramvajová trať přímo navazuje na stávající tramvajovou trať

V celé délce nově navrhovaného úseku byly navrženy kolejejc tv. NT1

Nově navrhované obratiště je podrobněji vykresleno na výkresu č. 5.2



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE Fakulta stavební, Tháškurova 7, Praha 6 – Dejvice, 166 29		
Katedra železničních staveb		
Studijní program	Stavební inženýrství	Měřítko 1:1000 Formát 6xA4 Datum 15.05.2021
Obor	Konstrukce a dopravní stavby	
Předmět	137BAPK – Bakalářská práce	Číslo výkresu 3
Vypracoval	Štěpán HELLER	
Vedoucí práce	Ing. Ondřej BRĚT	
Název práce	STUDIE PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI LEHOVEC – RAJSKÁ ZAHRADA (PRAHA)	
Název výkresu	SITUACE VYBRANÉ VARIANTY TRASY	