

LEGENDA

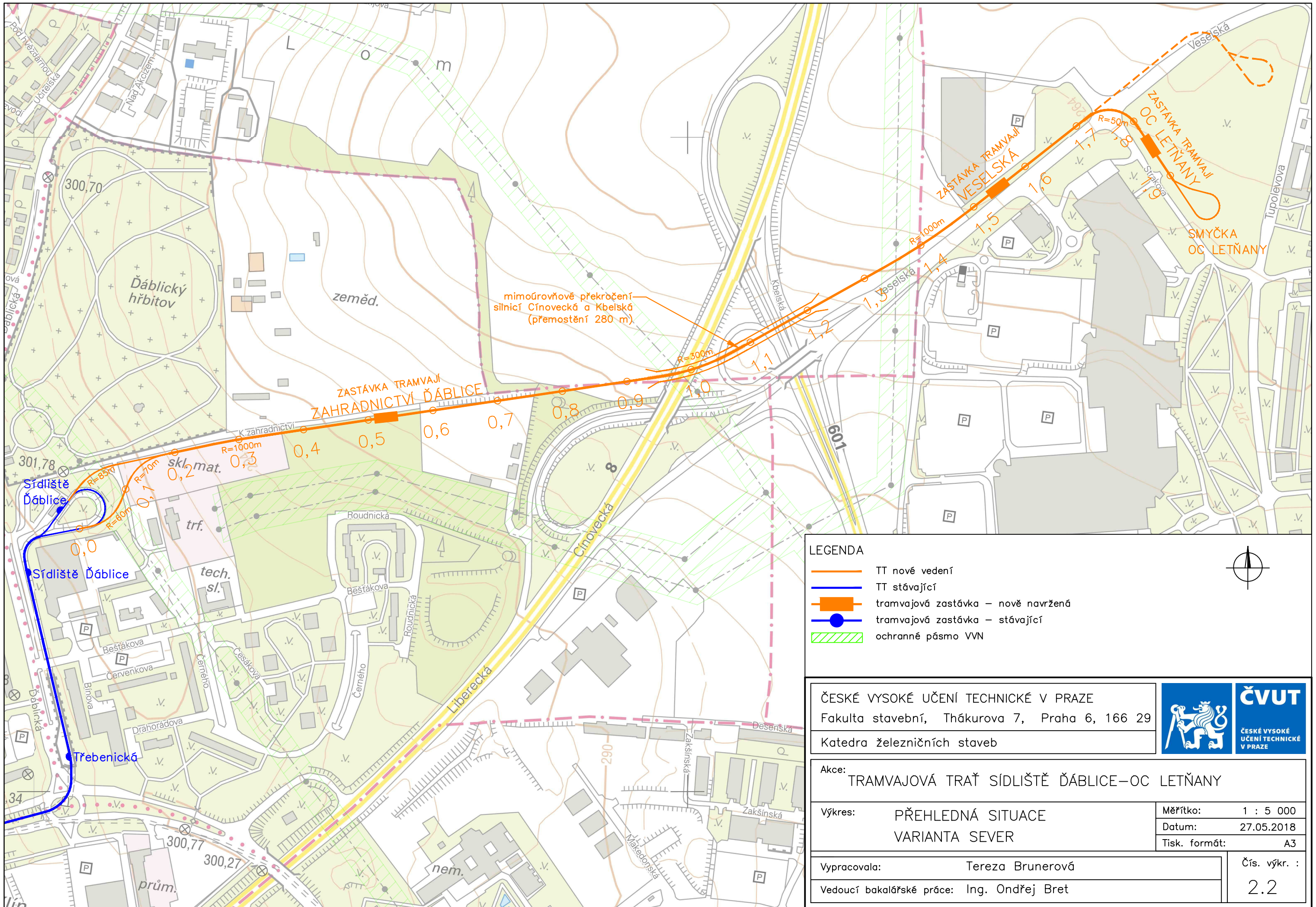
- TT nové vedení
- TT stávající
- tramvajová zastávka – nově navržená
- tramvajová zastávka – stávající
- ochranné pásmo VN



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
 Fakulta stavební, Thákurova 7, Praha 6, 166 29
 Katedra železničních staveb



Akce: TRAMVAJOVÁ TRÁŤ SÍDLIŠTĚ ĎÁBLICE-OC LETŇANY	
Výkres: PŘEHLEDNÁ SITUACE VARIANTA JIH	Měřítko: 1 : 5 000
	Datum: 27.05.2018
	Tisk. formát: A3
Vypracovala: Tereza Brunerová	Čís. výkr. : 2.1
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Ondřej Bret	



LEGENDA

- TT nové vedení
- TT stávající
- tramvajová zastávka – nově navržená
- tramvajová zastávka – stávající
- ochranné pásmo VVN



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
 Fakulta stavební, Thákurova 7, Praha 6, 166 29
 Katedra železničních staveb



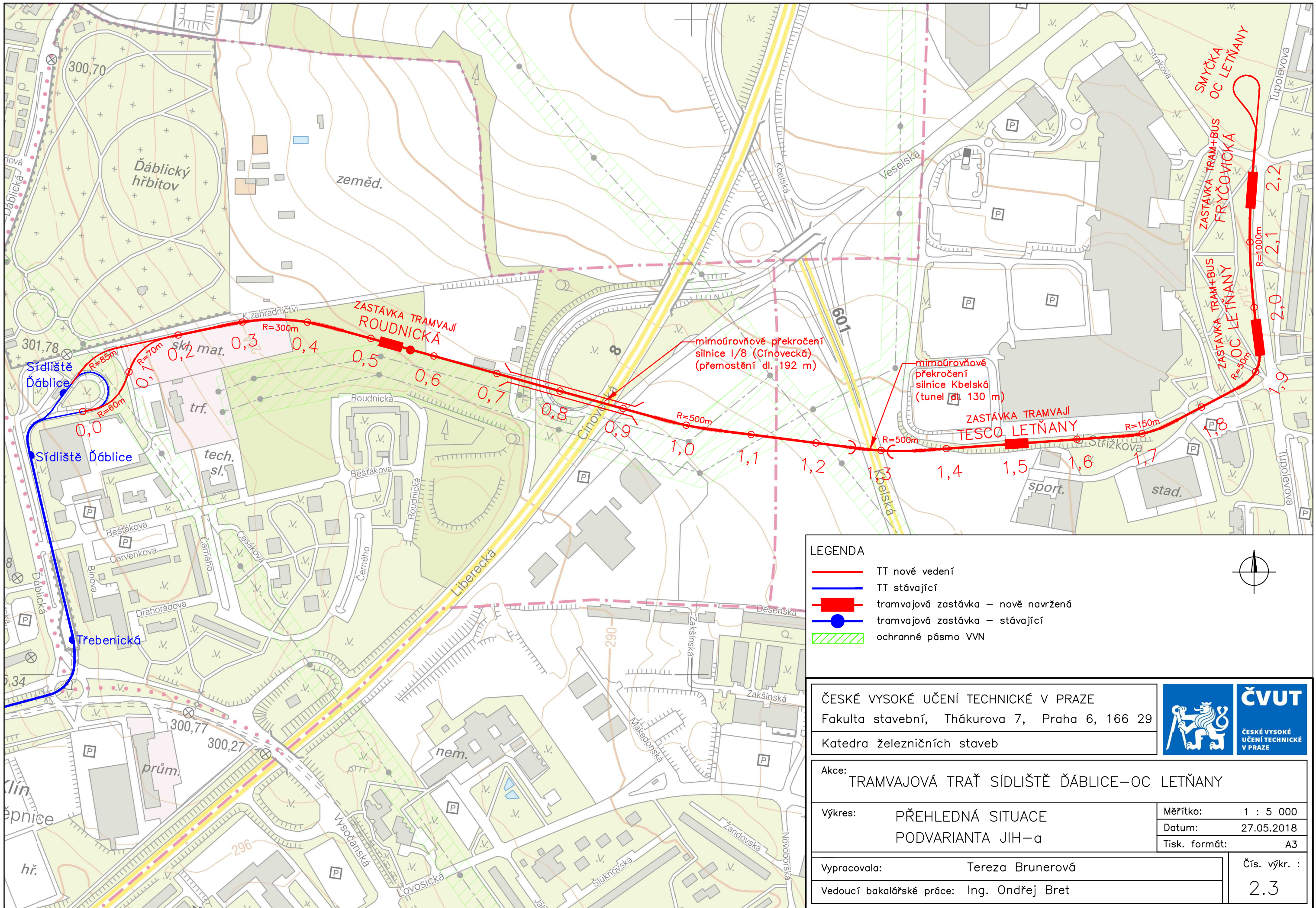
Akce: **TRAMVAJOVÁ TRÁŤ SÍDLIŠTĚ ĎABLICE–OC LETŇANY**

Výkres: **PŘEHLEDNÁ SITUACE
 VARIANTA SEVER**

Měřítko: 1 : 5 000
 Datum: 27.05.2018
 Tisk. formát: A3

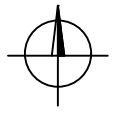
Vypracovala: Tereza Brunerová
 Vedoucí bakalářské práce: Ing. Ondřej Bret

Čís. výkr. :
2.2



LEGENDA

- TT nové vedení
- TT stávající
- tramvajová zastávka – nově navržená
- tramvajová zastávka – stávající
- ochranné pásmo VVN



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
 Fakulta stavební, Thákurova 7, Praha 6, 166 29
 Katedra železničních staveb



Akce: TRAMVAJOVÁ TRÁŤ SÍDLIŠTĚ ĎABLICE–OC LETŇANY

Výkres: PŘEHLEDNÁ SITUACE
 PODVARIANTA JIH–a

Měřítko: 1 : 5 000
 Datum: 27.05.2018
 Tisk. formát: A3

Vypracovala: Tereza Brunerová
 Vedoucí bakalářské práce: Ing. Ondřej Bret

Čís. výkr. :
 2.3