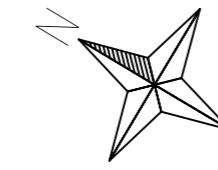


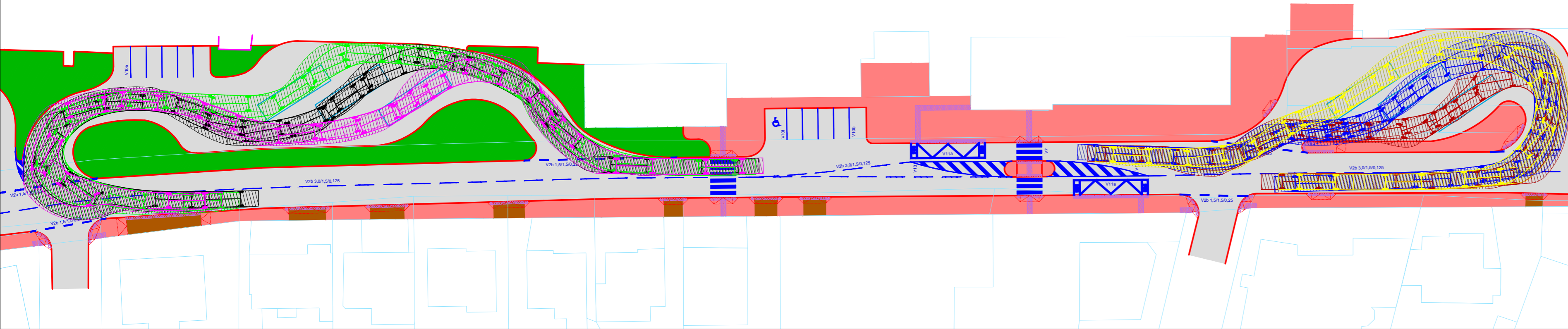
**Vlečné křivky autobusových stanovišť,  
varianta Sever a jih  
1:500**



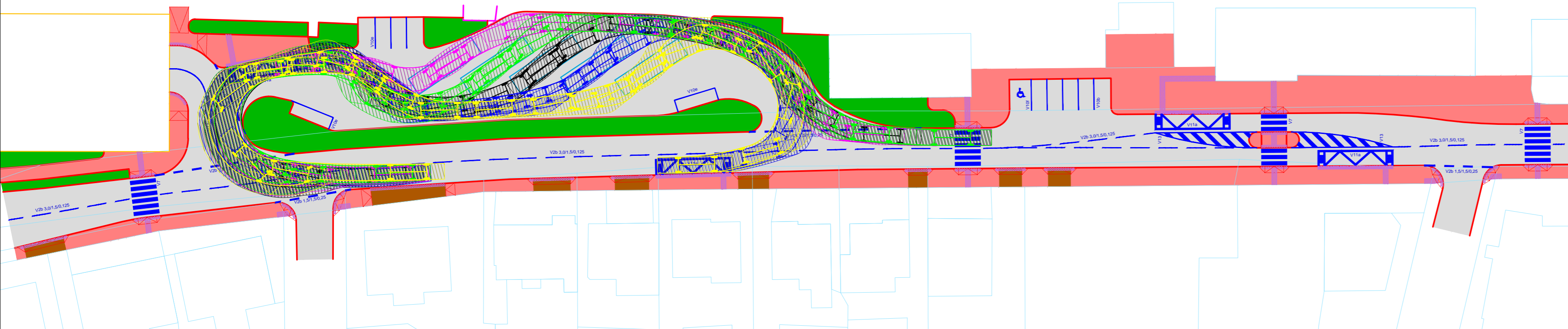
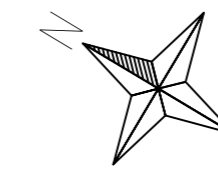
**LEGENDA**

Typ vozidla pro vlečné křivky:  
DLA12 - Dálkový a linkový autobus (L=12 m)

- Vozovka, asfalt
- Komunikace pro chodce
- Prvky pro OOSPO, dlažba reliéfní, barevně kontrastní
- Prvky pro OOSPO, dlažba nereliéfní, barevně kontrastní
- Komunikace ve vjezdech
- Zeleň
- Nové hrany
- Nové VDZ
- Autobusová odstavná stání
- Hranice parcel a budov
- Parkovací dům



**Vlečné křivky autobusových stanovišť,  
varianta Sever  
1:500**



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE Fakulta dopravní			<b>ČVUT</b> ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
NÁZEV DP	Optimalizace organizace dopravy u železniční stanice v Úvalech a přilehlém okolí		
VEDOUCÍ DP	doc. Ing. Jiří ČARSKÝ, Ph.D.	DATUM	05/2019
VYPRACOVAL	Bc. David VITOUŠ	FORMÁT	4xA4
PŘÍLOHA <b>Vlečné křivky autobusových stanovišť</b>		MĚŘÍTKO	1:500
		Č. PŘÍLOHY	<b>12</b>