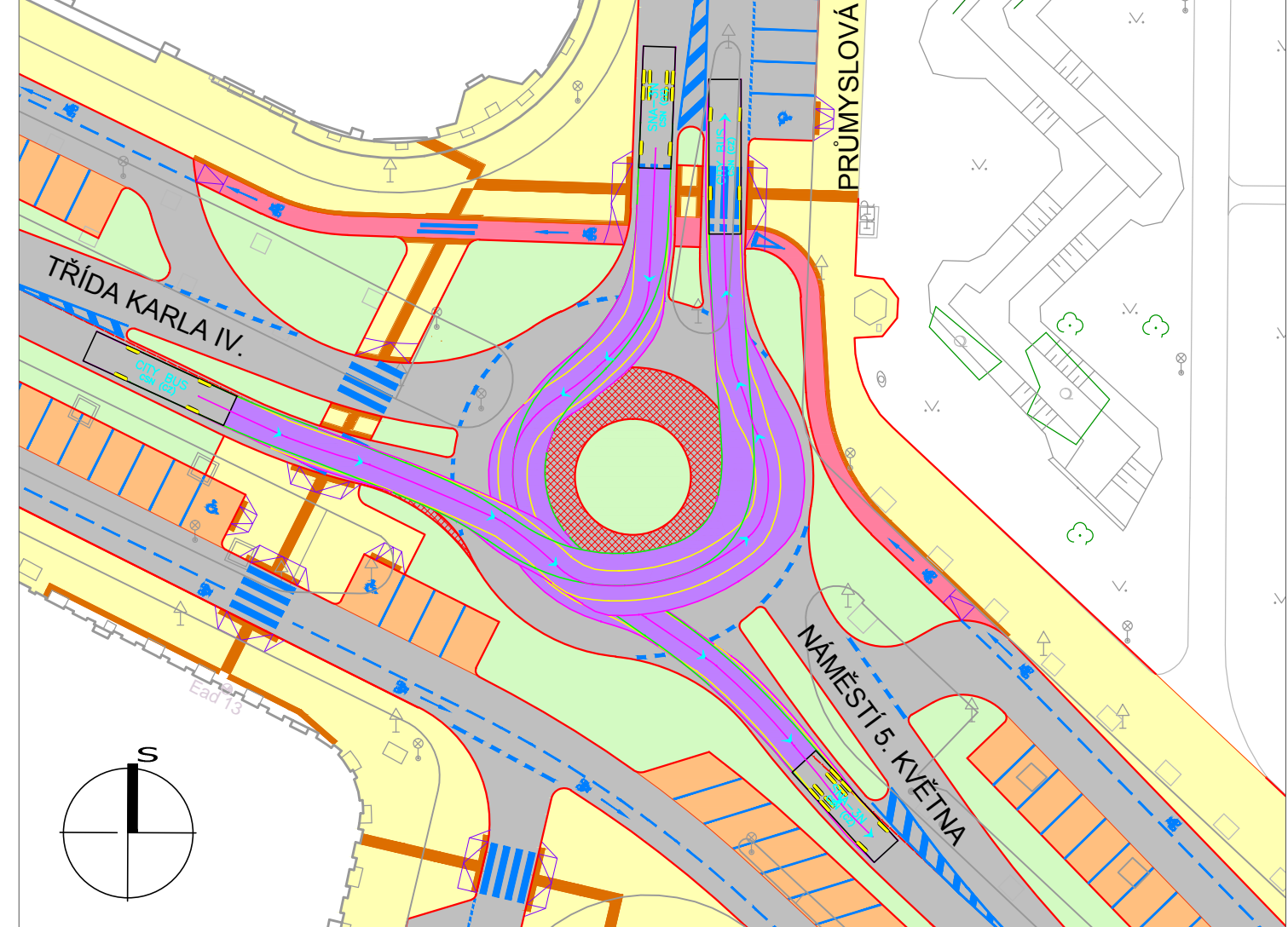
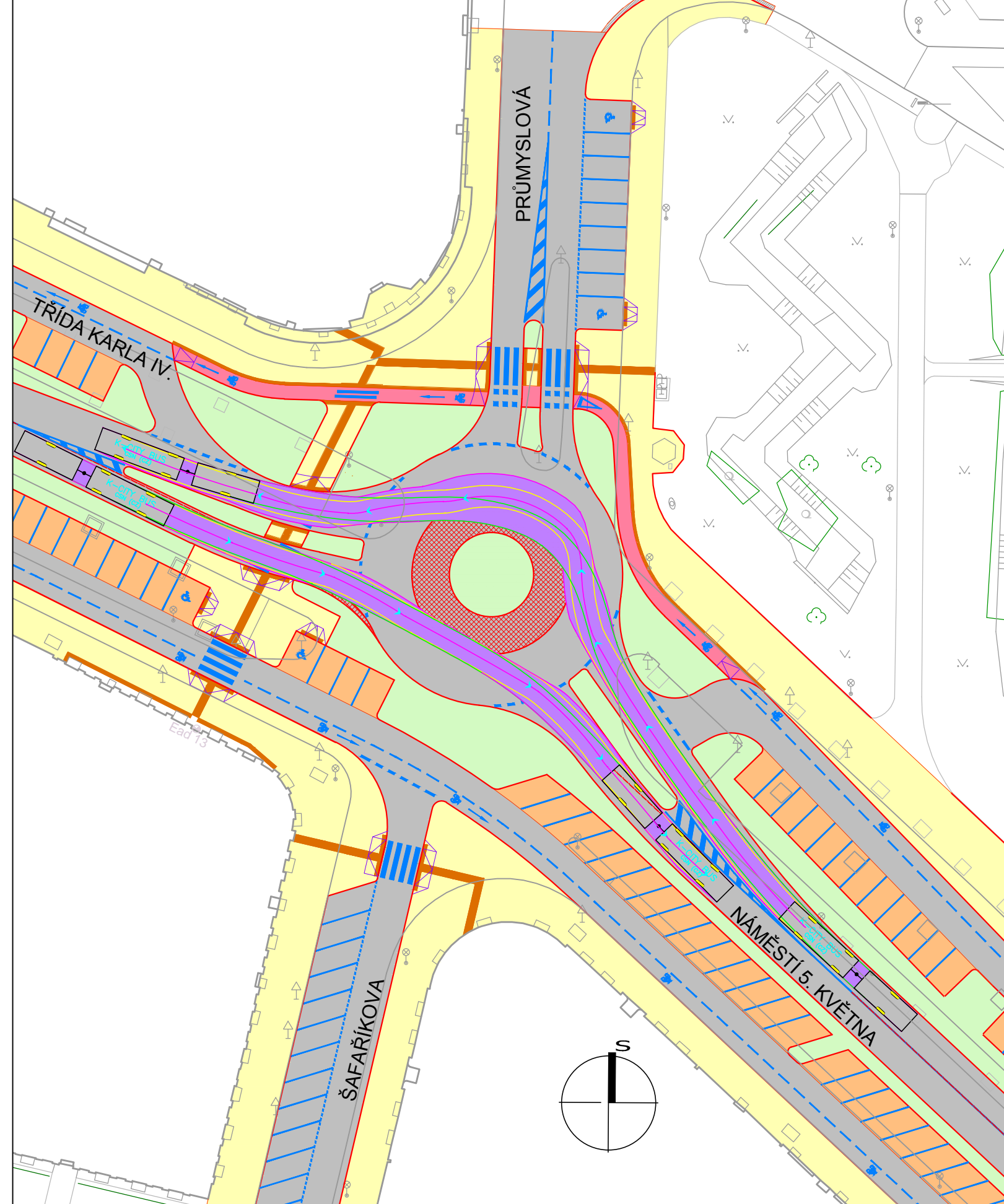


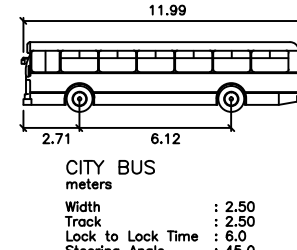
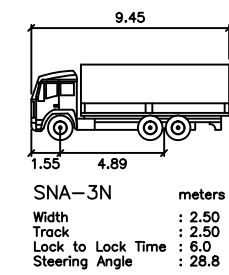
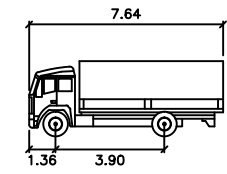
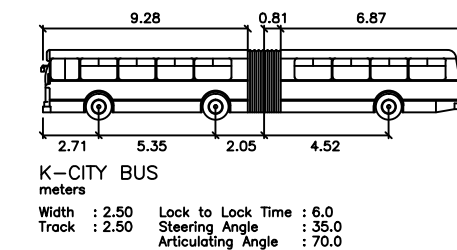
VLEČNÉ KŘIVKY V OBLASTI KŘIŽOVATKY TRÍDA KARLA IV. x PRŮMYSLOVÁ VARIANTA B



PŘESAH KAROSERIE VOZIDLA

OBRYŠ PŘEDNÍCH KOL

OBRYŠ ZADNÍCH KOL



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ STAV:

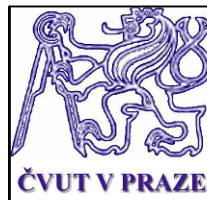
- BUDOVOVY
- STÁVAJÍCÍ STAV + ZAMĚŘENÍ
- STÁVAJÍCÍ STROM
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁR TRAKČNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ SLOUPEK DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

NOVĚ NAVRŽENÉ HRANY, PLOCHY
A ZAŘÍZENÍ KOMUNIKACE

- SILNIČNÍ A PARKOVÁ OBRUBA
- ROZHRAŇÍ PLOCH RŮZNÝCH KRYTŮ
- NÁJEZDOVÉ RAMPY
- VOZOVKA - ASFALTOVÝ KRYT
- OPRAVA VOZOVKY PŘI OBRUBĚ - LITÝ ASFALT
- VJEZD - KRYT Z DLAŽBY
- VYVÝŠENÁ POJÍZDĚNÁ DLAŽDĚNÁ PLOCHA
- PARKOVACÍ STÁNÍ - KRYT Z DLAŽBY
- CHODNÍK - KRYT Z DLAŽBY
- STEZKA PRO CYKLISTY
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- PRVKY PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRACÉ
- NOVĚ VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ZAHRAZOVAČÍ LITINOVÝ SLOUPEK

Bpv

JTSK

	ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA DOPRAVNÍ Ústav dopravních systémů	
	DIPLOMOVÁ PRÁCE	
Akce: Studie dopravního řešení třídy Karla IV. v Hradci Králové		Vedoucí práce: Ing. Bc. Petr Kumpošt, Ph.D.
Výkres: POSOUZENÍ VLEČNÝCH KŘIVEK, VARIANTA B		Vypracoval: Bc. David Janečka
		Akademický rok: 2015/2016
		Měřítko: 1: 500
		Číslo výkresu: B.3