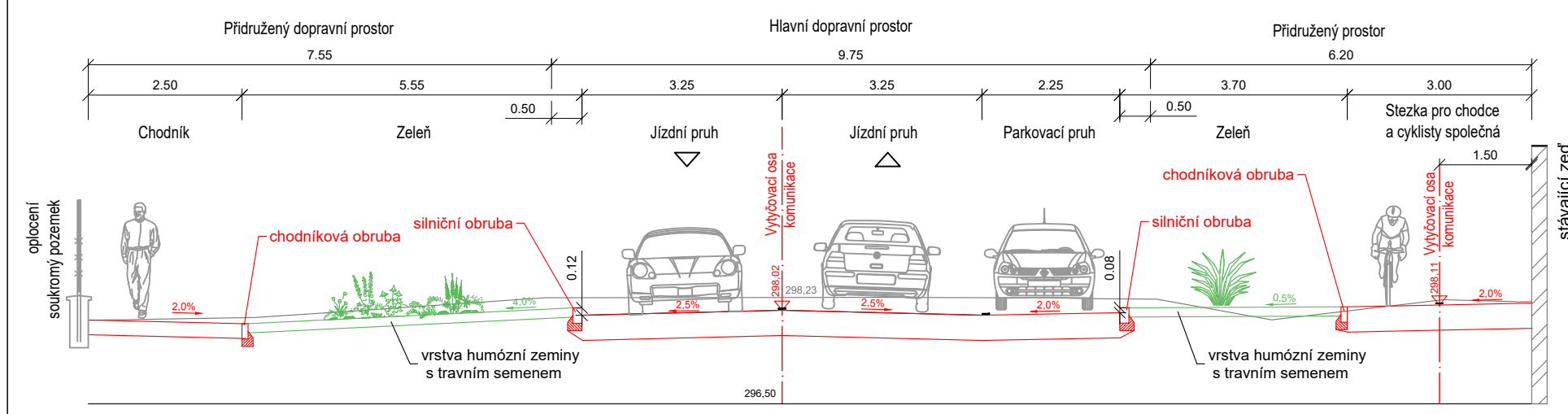
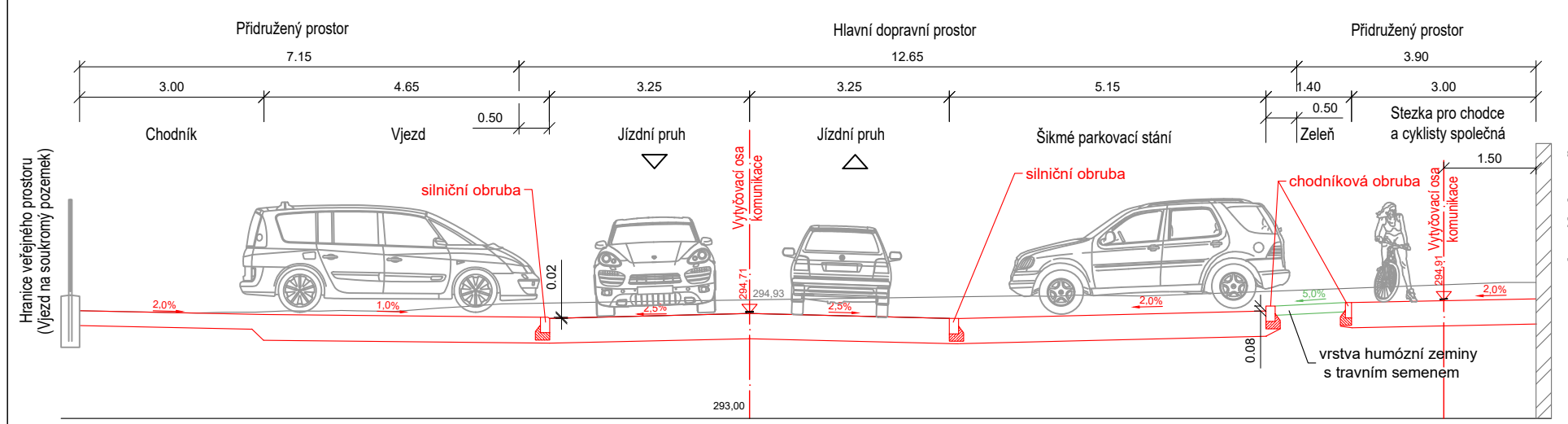


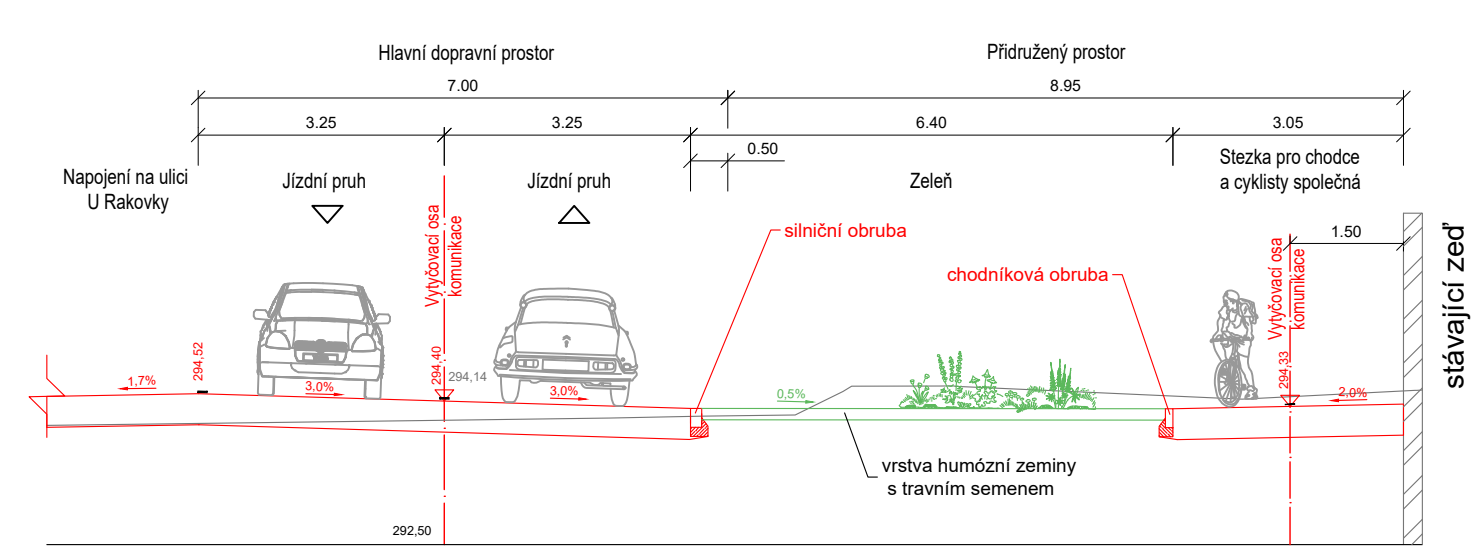
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 1
STANIČENÍ km 0,402 00
ULICE VÍDEŇSKÁ - SMĚR CENTRUM



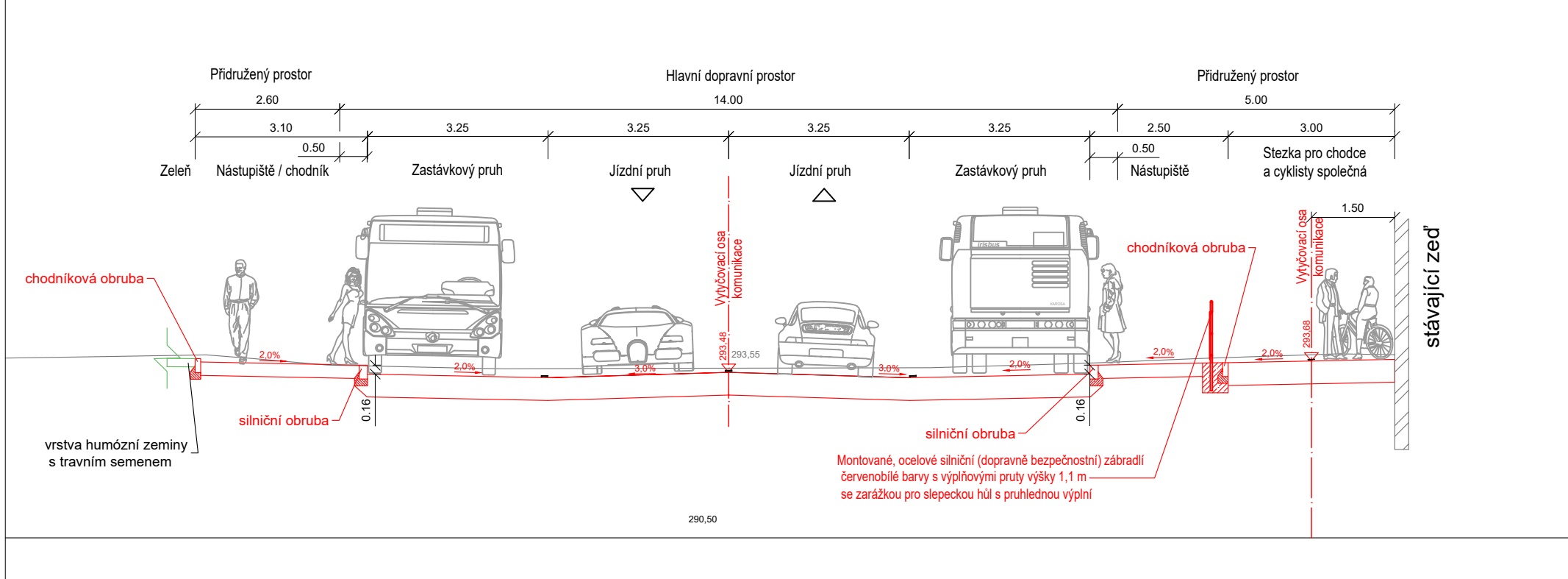
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 2
STANIČENÍ km 0,594 00
ULICE VÍDEŇSKÁ - SMĚR CENTRUM



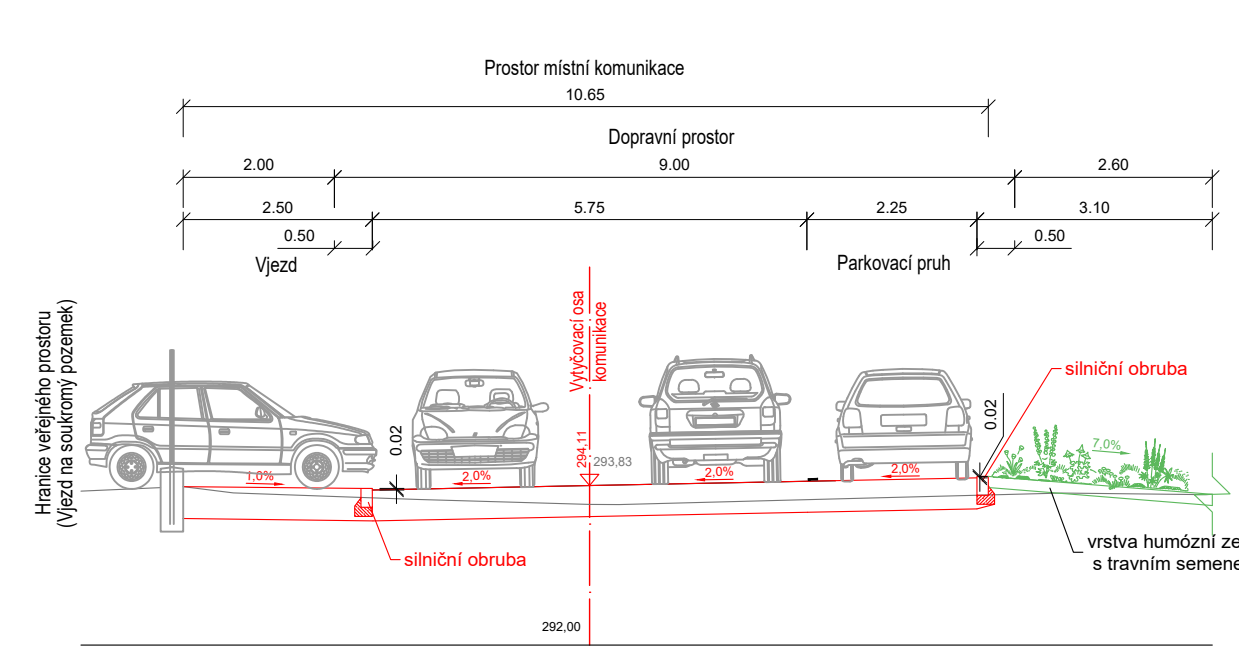
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 3
STANIČENÍ km 0,642 00
ULICE VÍDEŇSKÁ - SMĚR CENTRUM



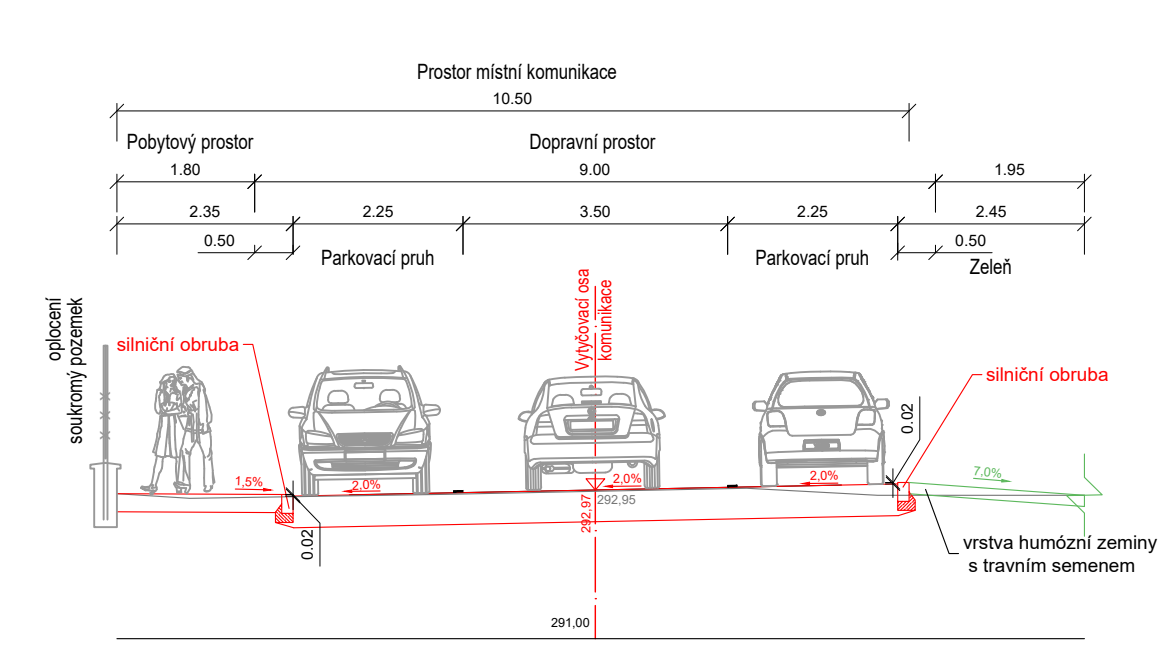
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 4
STANIČENÍ km 0,919 00
ULICE VÍDEŇSKÁ - SMĚR CENTRUM



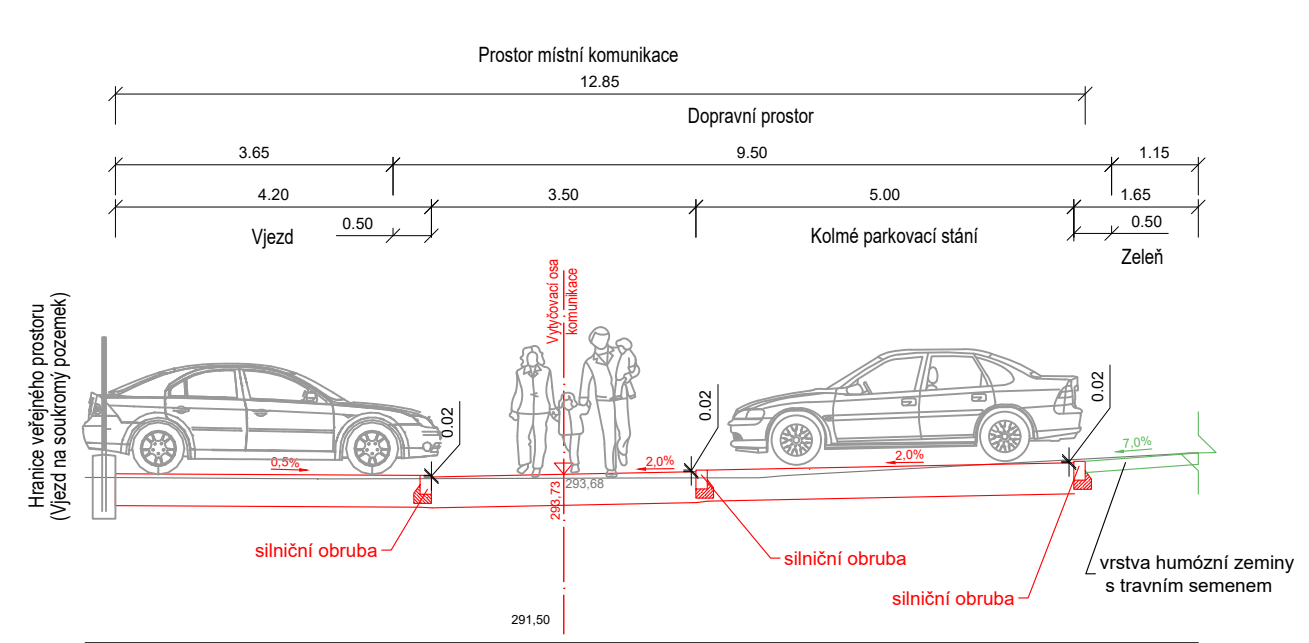
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 5
STANIČENÍ km 0,020 00
ULICE U RAKOVKY - SMĚR OD ULICE VÍDEŇSKÁ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 6
STANIČENÍ km 0,130 50
ULICE U RAKOVKY - SMĚR OD ULICE VÍDEŇSKÁ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 7
STANIČENÍ km 0,236 50
ULICE U RAKOVKY - SMĚR OD ULICE VÍDEŇSKÁ



	ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA DOPRAVNÍ Konviktská 20 110 00 Praha 1	Vypracoval: Bc. Jan Ležák	Vedoucí práce: doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Ondřej Nováček
		Datum: 2019/2020	Stupeň: Diplomová práce
Název práce: STUDIE REVITALIZACE ULIC VÍDEŇSKÁ (ÚSEK POD JAVORY – U TŘÍ SVATÝCH) A U RAKOVKY		Měřítko: 1:100	
Název přílohy: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY – VARIANTA I		Číslo přílohy: C.1.3	