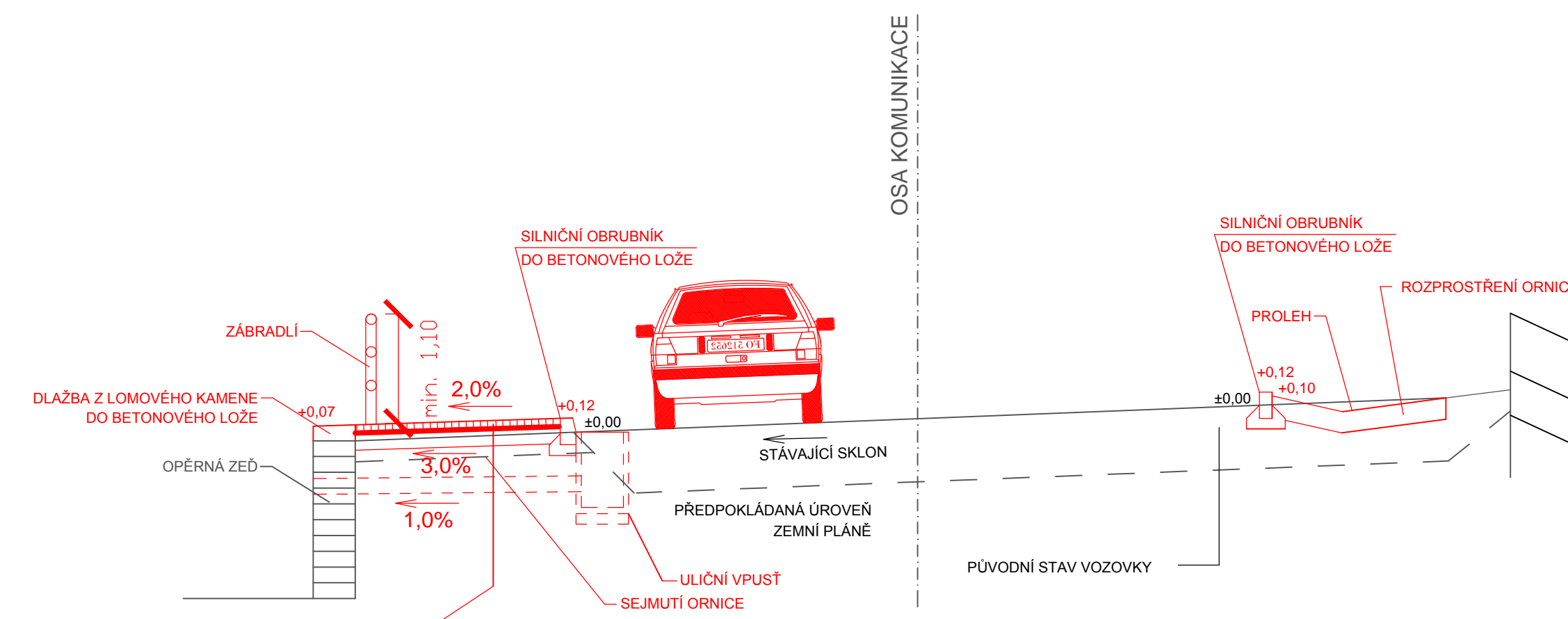
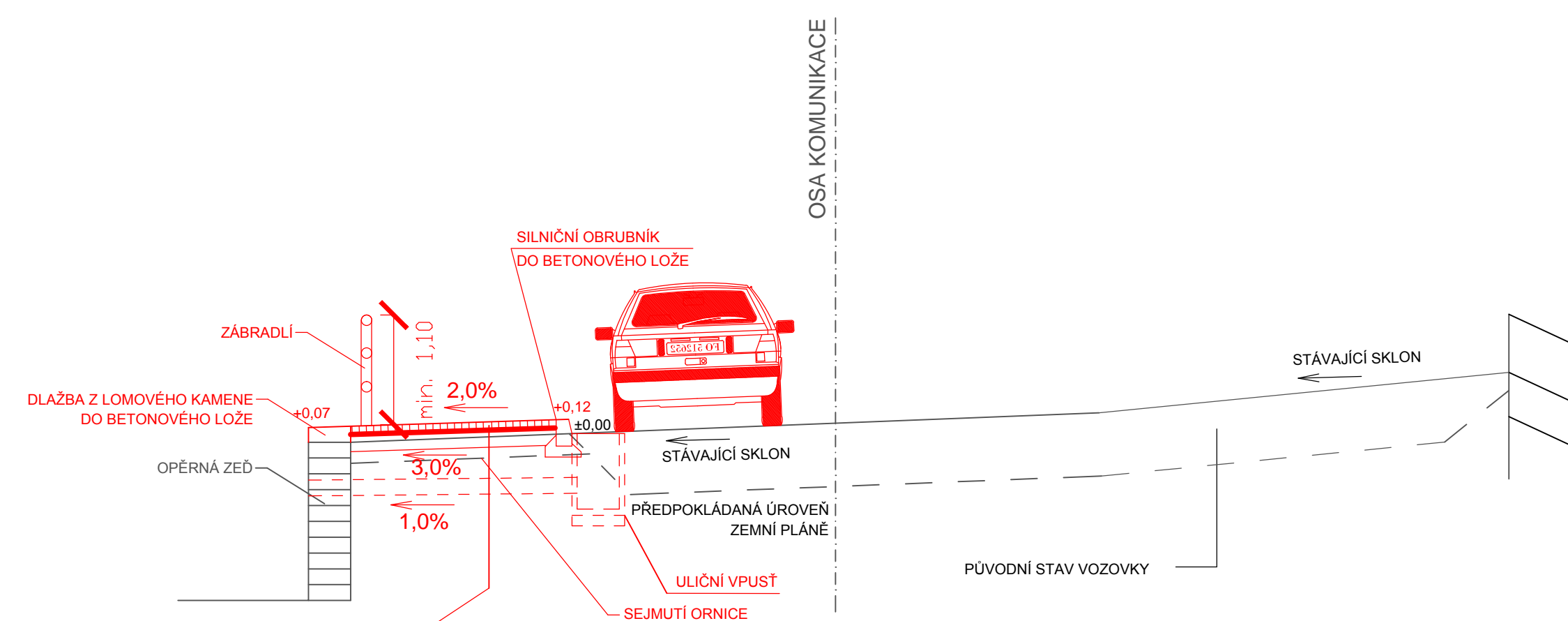
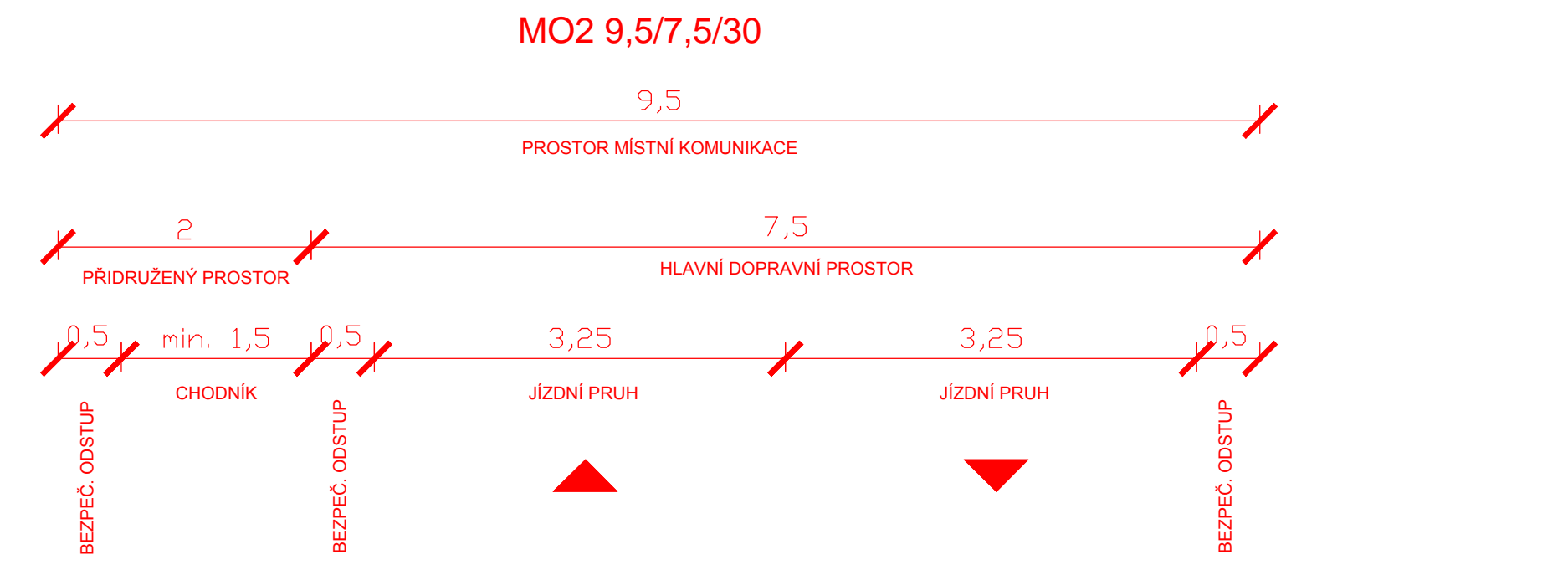
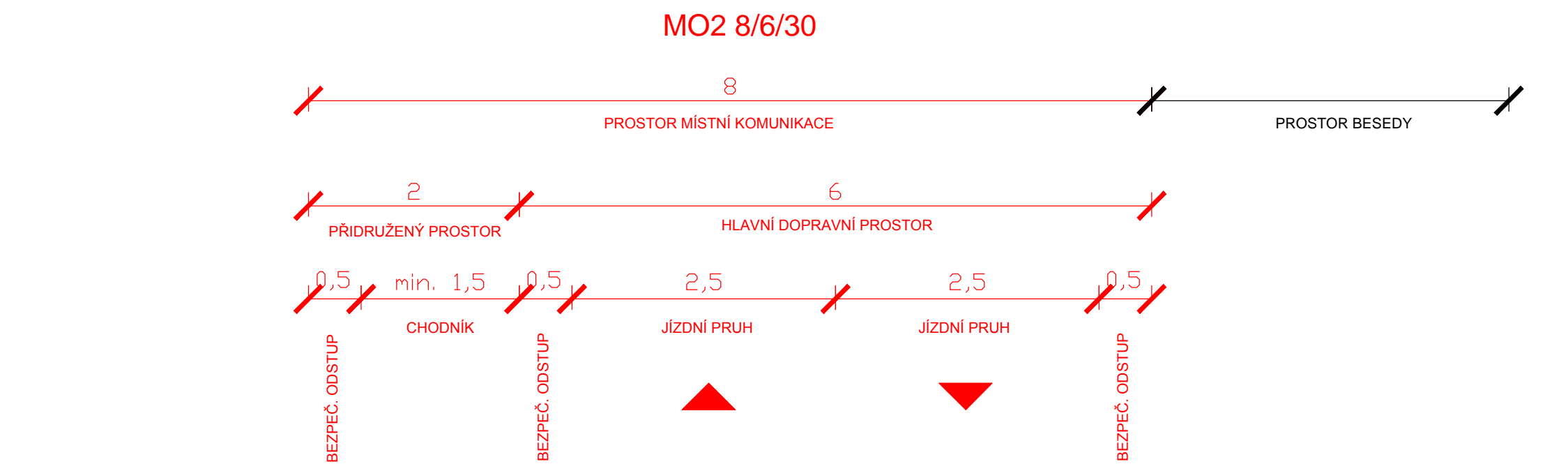


Vzorové příčné řezy -Tovární - varianta B

M 1:50



- BETONOVÁ DLAŽBA 60 mm ČSN 73 6131
- LOŽNÍ VRSTVA Z DRCENÉHO KAMENIVA L 30 mm ČSN 73 6131
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0/63 ŠD B 150 mm ČSN 73 6126 - 1
- CELKEM min. 240 mm

- BETONOVÁ DLAŽBA 60 mm ČSN 73 6131
- LOŽNÍ VRSTVA Z DRCENÉHO KAMENIVA L 30 mm ČSN 73 6131
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0/63 ŠD B 150 mm ČSN 73 6126 - 1
- CELKEM min. 240 mm

Odvodnění zemní pláně bude vyřešeno napojením na nově navržené uliční vpusť.

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	Fakulta stavební ČVUT
Konstrukce a dopravní stavby	K 136 - Katedra silničních staveb	Bc. Helena Bulířová	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		FORMÁT 4 x A4
2.	Doc. Ing. L. Věbr, CSc.		MĚŘÍTKO 1 : 50
AKCE :	Diplomová práce		DATUM 14. 5. 2017
TÉMA :	Studie dopravy - Rychnov u Jablonce nad Nisou		Č. VÝKR.
OBSAH :	Vzorové příčné řezy - Tovární - varianta B		3.2.2-B