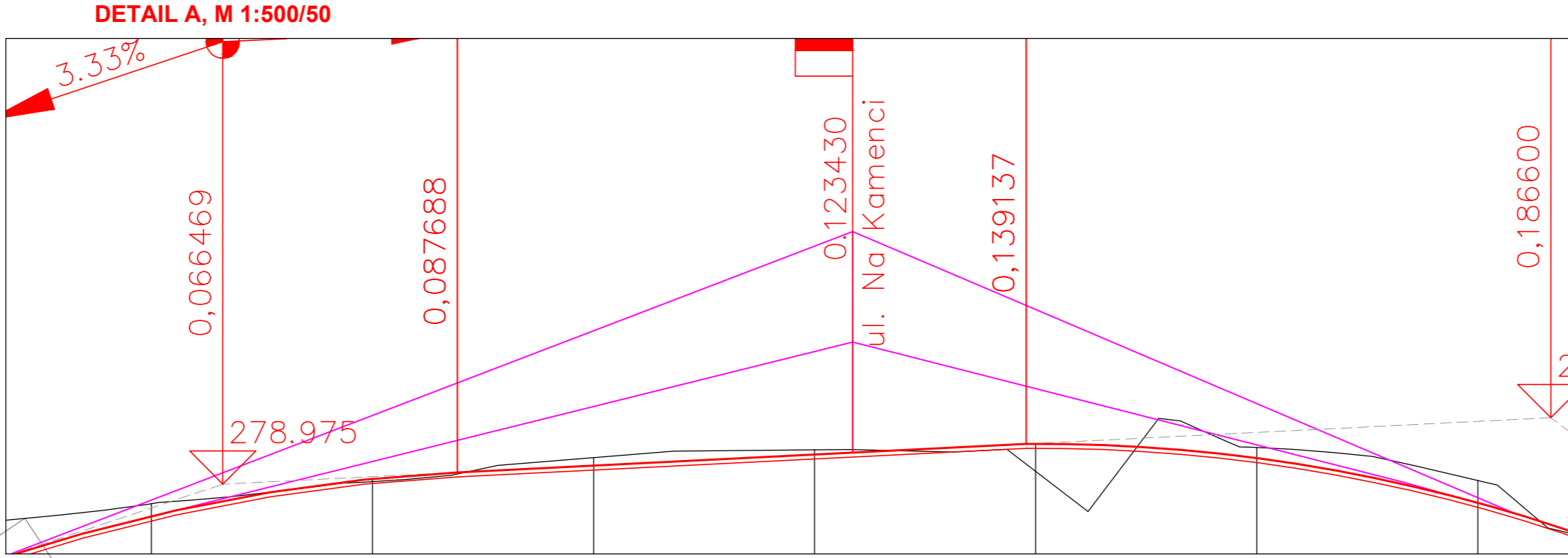
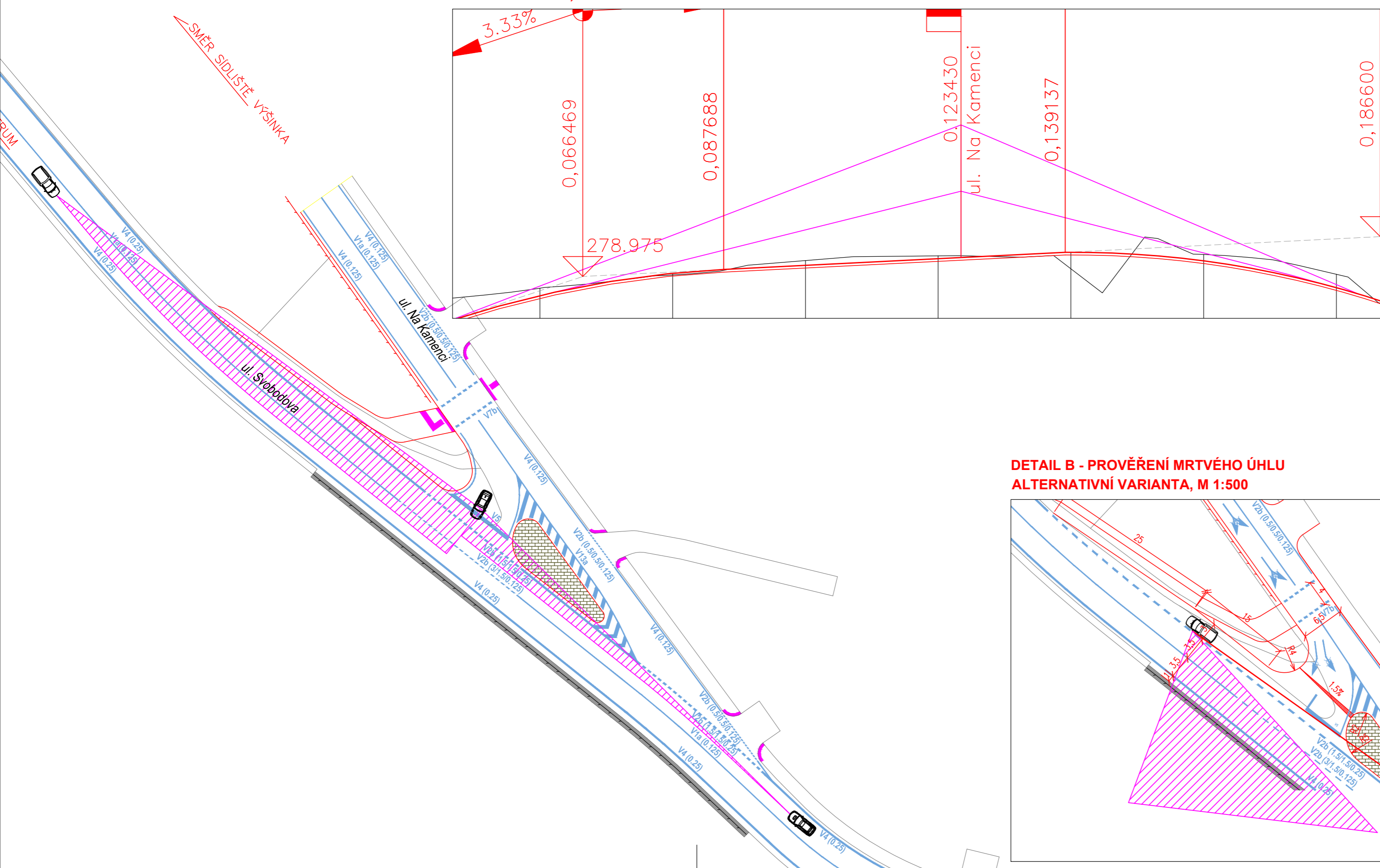


ROZHLEDOVÉ POMĚRY - VARIANTA 2

M 1:500

LEGENDA

- Stávající hrany
- Vodorné dopravní značení
- Hranice úprav
- Rozhledové trojúhelníky pro 50 km/h
- Prověření mrtvého úhlu



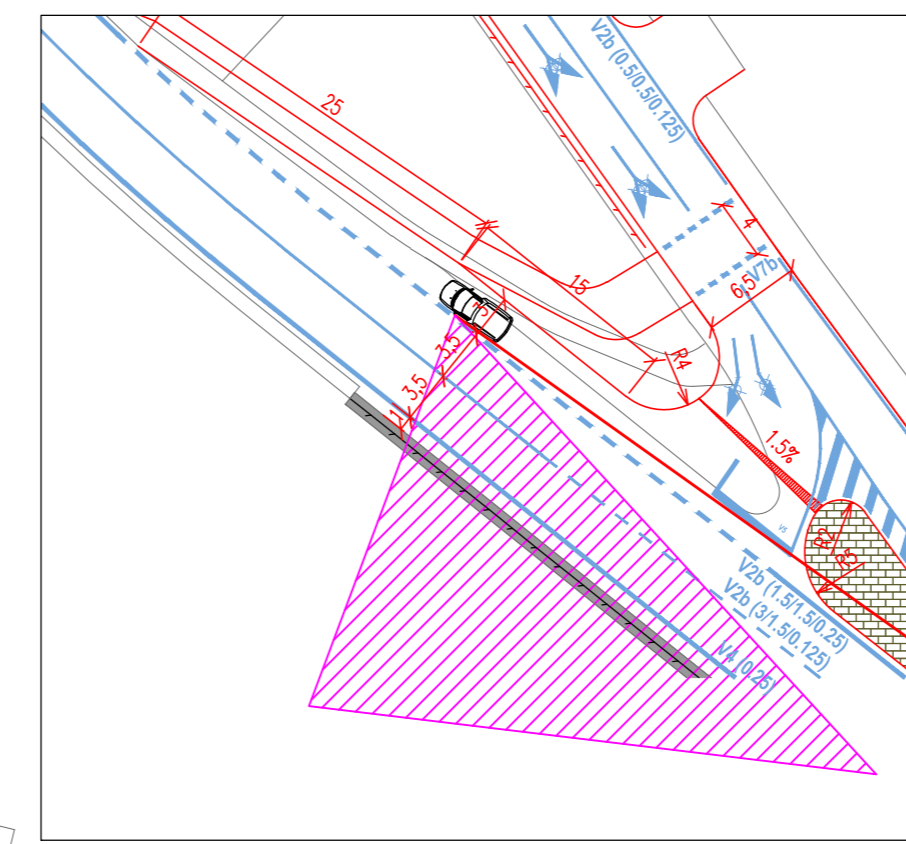
DETAIL A

Z prověření rozhledových poměrů v podélném profilu je patrné, že navržená úprava křižovatky vyhoví na rychlost 50 km/h.

DETAIL B

Fialově vyšrafovaná oblast znázorňuje prostor zcloněné plochy řidiče napojujícího se na hlavní komunikaci na konci zkráceného připojovacího pruhu..

DETAIL B - PROVĚŘENÍ MRTVÉHO ÚHLU
ALTERNATIVNÍ VARIANTA, M 1:500



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

JMÉNO STUDENTA	AKADEMICKÝ ROK	
Bc. Tomáš Havel	2017/2018	
VEDOUcí PRÁCE	ROČNÍK	
Ing. Tomáš Honc	pátý	
PROJEKT :	ÚPRAVA KŘIŽOVATKY ULIC SVOBODOVA – NA KAMENCI VE MĚSTĚ TURNOV	
NÁZEV PŘÍLOHY :	FORMÁT	3 x A4
ROZHLEDOVÉ POMĚRY – VARIANTA 2	MĚŘITKO	1: 500
	DATUM	listopad 2017
	Č. VÝKR.	Č. PARÉ.
	2.4	