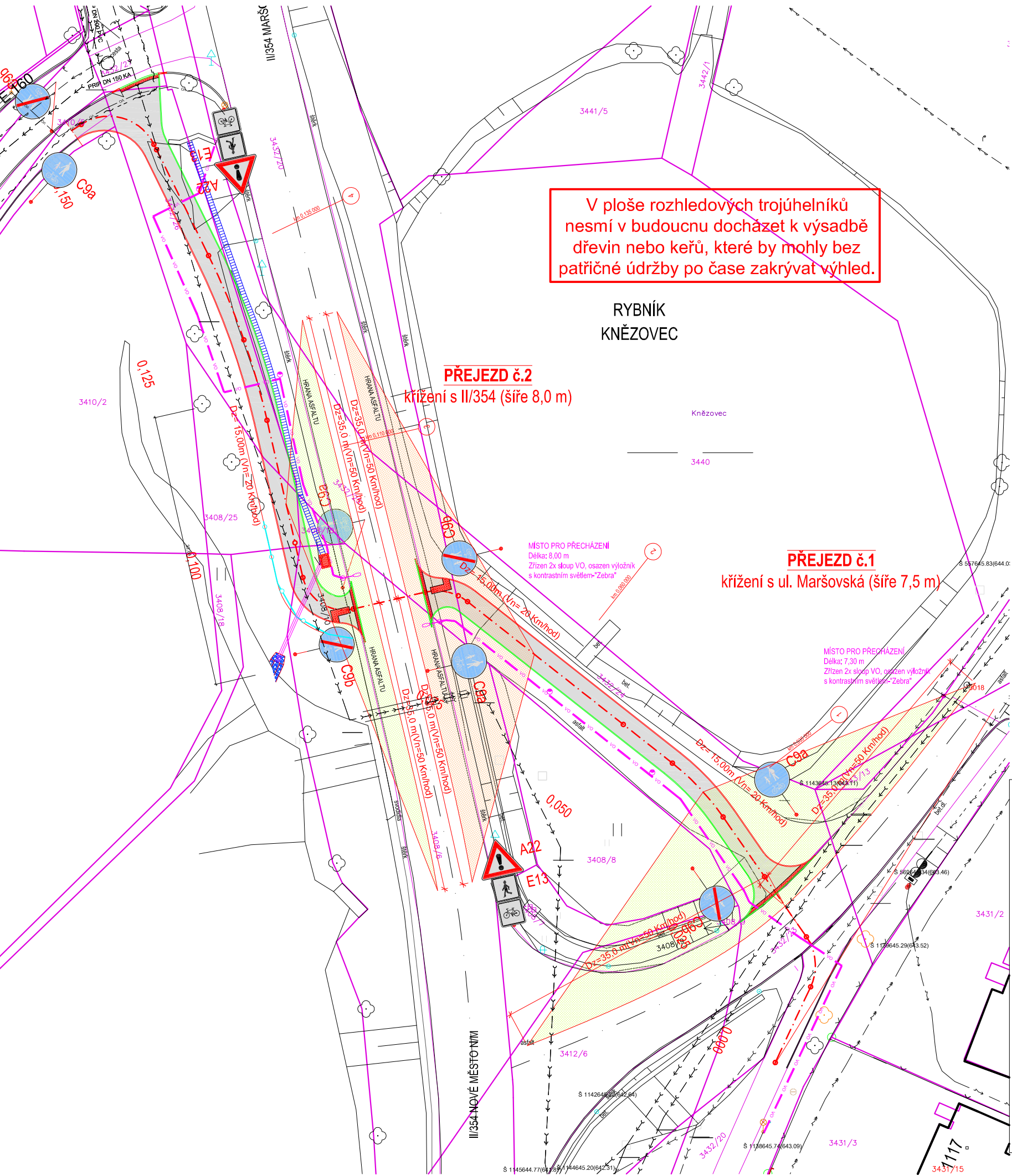


SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ M 1:500

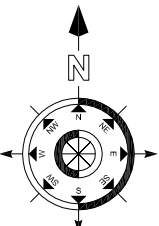


LEGENDA:

- Stávající stav
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- HRANICE NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ CESTU
- LOM SKLONU POVRCHU
- BET. OBRUBA CHODNÍKOVÁ ABO 15-10 PŘEVÝŠENÁ +6cm
- BET. OBRUBA CHODNÍKOVÁ ABO 15-10 PŘEVÝŠENÁ +2cm
- BETONOVÁ ŽLABOVKA TBM 1/65/33 DO BET.LOŽE
- ZÁBRADLÍ DŘEVĚNÉ, VÝŠKA 1,10 m
- VLASTNICKÁ HRANICE dle KN
- PARCELNÍ ČÍSLO dle KN

VÝPOČET DÉLEK JEDNOTLIVÝCH RAMEN ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNÍKU PRO PŘEJEZD CYKLOSTEZKY PŘES KOMUNIKACI

Vzdálenosti ramen rozhledového trojúhelníku byly vypočteny dle normy ČSN 736101 za použití ČSN 736110 a ČSN 736102. Podle čl. 10.4.4.1 je vrchol trojúhelníka vzdálen 15,00 m od vnější hrany přilehlého výjezdového jízdního pruhu. Řešený úsek se nachází v intravilánu. Jedná se o obousměrnou komunikaci s dovoleným předjížděním a maximální rychlostí **Vn= 50,0 Km/h, podélné sklon** **hlavní komunikace f v jsou blízké 1,00 %**. Výsledné hodnoty odvěsen jednotlivých ramen trojúhelníku vynesené na hlavních (výjezdových) komunikacích činí **Dz= 35,00 m**. **V ploše takto vypočtené plochy rozhledového trojúhelníku se nesmí nacházet žádné překážky vyšší než 0,7 m nad úrovní jízdního pásu i sjezdu, ani žádné další překážky, které by mohly bránit ve výhledu na hlavní komunikaci.**



CHODNÍK A CYKLOSTEZKA

MARŠOVICE

SPECIFIKACE STAVBY		Investor: Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103, 592 31			Č.paré	
		Objednatel: Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103, 592 31				
		p.č. v k.ú. 3408/5, 3408/6, 3408/10, 3408/25, 3410/2, 3410/5, 3432/20, 3432/23, 3432/24, 3432/25, 3432/26, 3432/27				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		Zodpovědný projektant Ing. Jiří Kulič	Vypracoval Ing. Jiří Kulič	Kreslil Irena ČABANOVÁ	Autortzováno	
		RAIL - ROAD DESIGN, třída ČSA 954/7, 500 03 Hradec Králové, gsm: 774 860 987, tel: 491616630, fax: 491616630 Projekce a inženýring dopravních a pozemních staveb-geodetické služby-tvorba mapových děl-management ve stavebnictví				
IDENTIFIKACE PROJEKTU		stupeň dokumentace: PDPS	profesní část: F100	datum expedice: 09/2013	datum editace: 09/2013	měřítko: 1:500
		zakázka: 018/2013	název výkresu: SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	číslo výkresu: B.8		