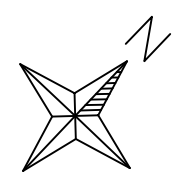
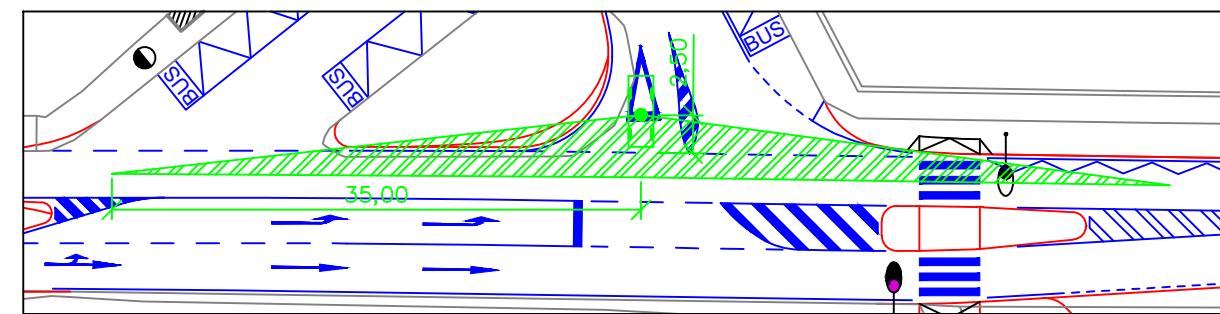


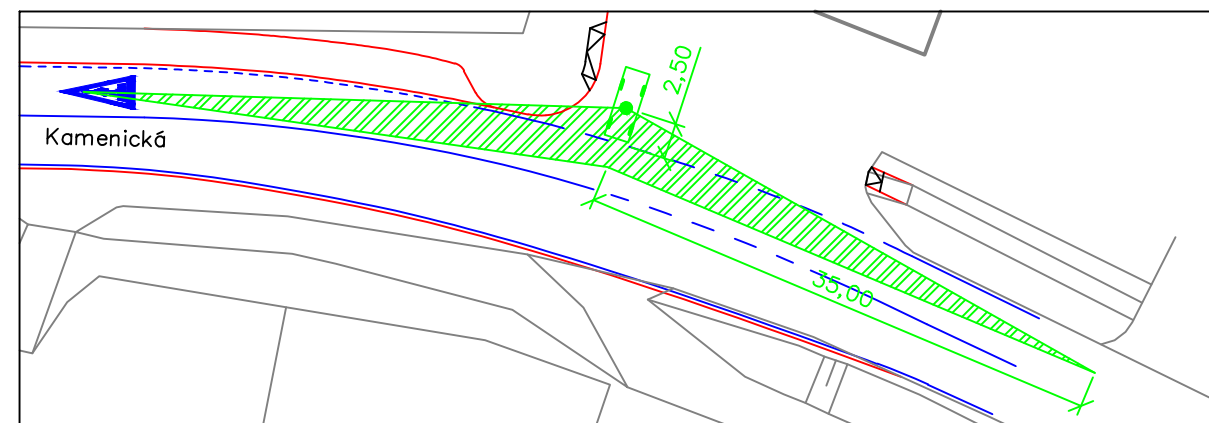
Křižovatka "ŽLUTÁ" – Kamenická – Lužická
 Situace křižovatky – obalové křivky
 M 1:500



Rozhledové trojúhelníky dle ČSN 73 6110/Z1



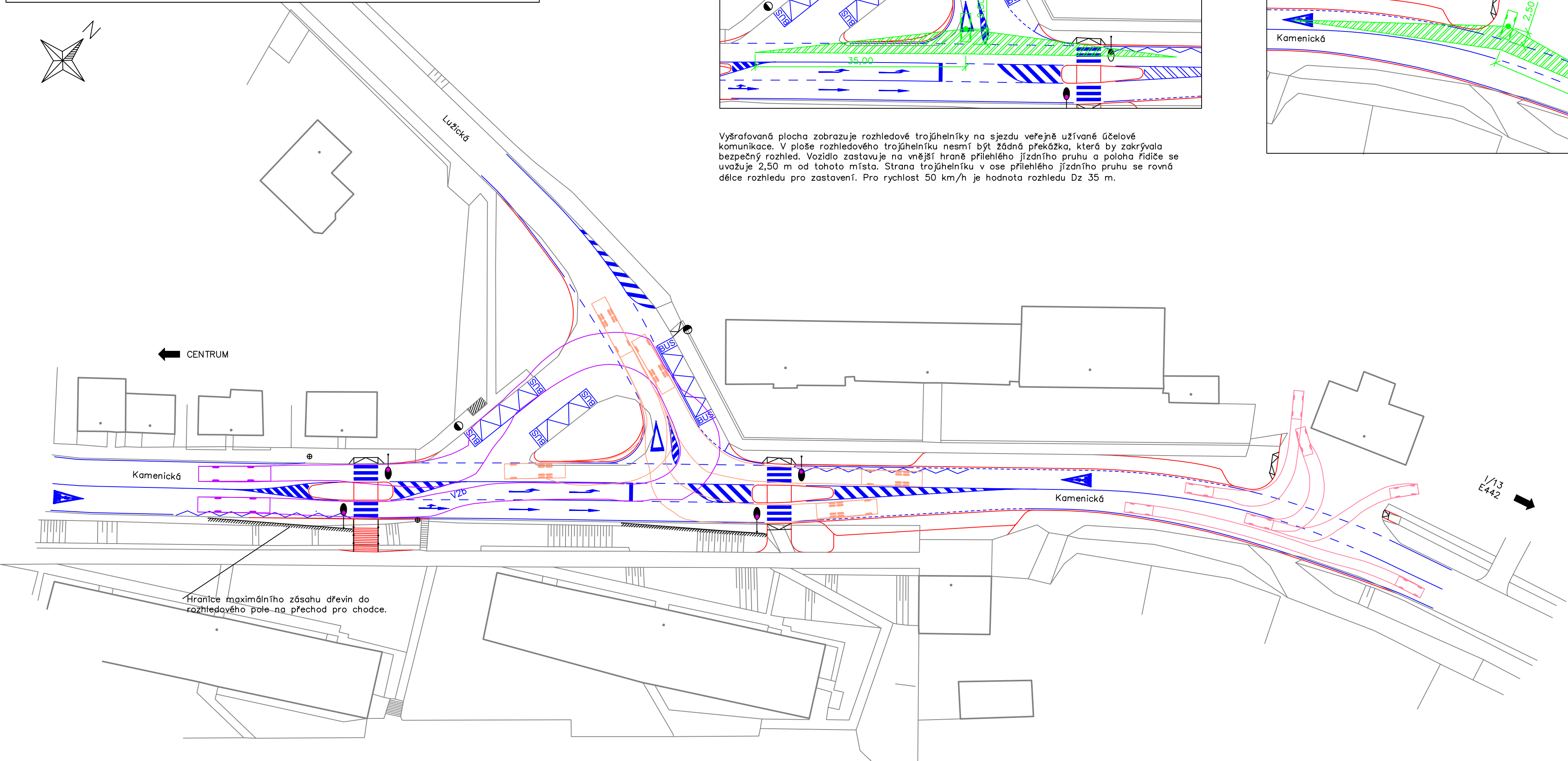
Výšrafovaná plocha zobrazuje rozhledové trojúhelníky na sjezdu veřejně užívané účelové komunikace. V ploše rozhledového trojúhelníku nesmí být žádná překážka, která by zakrývala bezpečný rozhled. Vozidlo zastavuje na vnější hraně přílehlého jízdního pruhu a poloha řidiče se uvažuje 2,50 m od tohoto místa. Strana trojúhelníku v ose přílehlého jízdního pruhu se rovná délce rozhledu pro zastavení. Pro rychlost 50 km/h je hodnota rozhledu Dz 35 m.



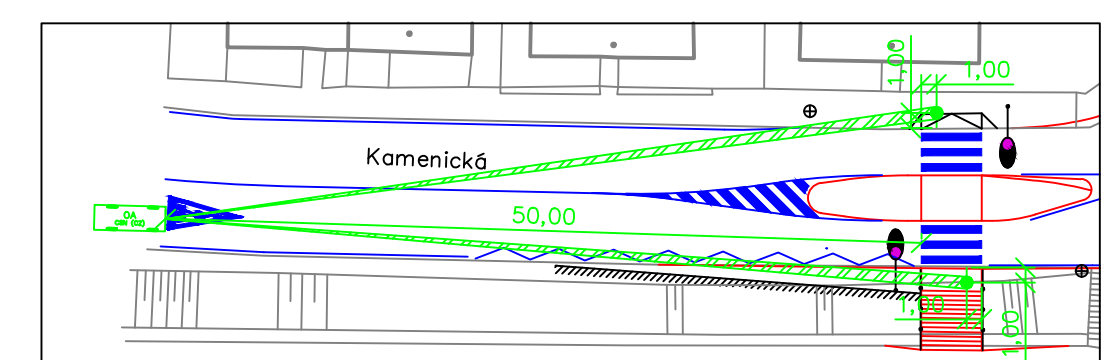
LEGENDA

- | | | | |
|--|-----------------------|--|--------------------------------|
| | budova | | lampa veřejného osvětlení |
| | přístřešek MHD | | snížené hrany |
| | vodorovné značení | | zbradlí se zarážkou pro hůl |
| | hrany – nové | | asymetrické osvětlení přechodu |
| | hrany – stávající | | osobní automobil |
| | rozhledová pole | | třínápravové nákladní vozidlo |
| | označník zastávky MHD | | dvounápravový autobus |

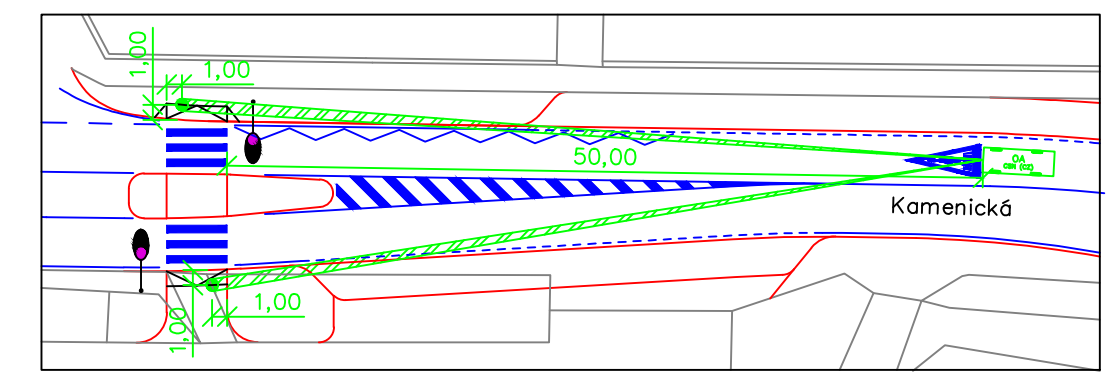
V místech ukončení výkresu je zřízeno napojení na stávající hrany a VDZ.



Rozhledové poměry na přechodech pro chodce dle ČSN 73 6110/Z1



Úzké výšrafované paprsky zobrazují rozhled z příjezdějícího vozidla na vyčkávací plochy po obou stranách přechodu pro chodce. Do takto vyznačených paprsků by neměla zasahovat žádná překážka, která by zakryla výhled na chodce. Policie chodce se uvažuje 1,00 m od okraje vozovky a 1,00 m od pravého okraje přechodu. Policie automobilu se uvažuje ve středu jízdního pruhu ve vzdálenosti 50 m od prověřovaného přechodu.



Hranice maximálního zásahu dřevin do rozhledového pole na přechod pro chodce.

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE Fakulta dopravní K812 – OSTAT DOPRAVNÍCH SYSTÉMŮ				
TYP PRÁCE: Diplomová práce		VEDOUcí PRÁCE: Ing. Tomáš Padělek		
NÁZEV PRÁCE: Analýza bezpečnosti dopravy a návrh optimalizace na vybraných křižovatkách v Děčíně				
LOKALITA: Křižovatka "ŽLUTÁ" – Kamenická – Lužická				
VYPRACOVAL: Bc. Jakub Hladík	DATUM: 5/2015	MĚŘITKO: 1:500	FORMÁT: 4 x A4	
NÁZEV VÝKRESU: Situace křižovatky – obalové křivky			PŘÍLOHA C.1: 4,3	