



Legenda: Rozhledové poměry jsou navrženy pro skupiny vozidel 1 a 2 :

- fyzické hrany obrub
- hranice katastrů
- osa koleje
- vodorovné dopravní značení
- plocha stávající komunikace
- chodníkové plochy
- plocha vegetace
- povrchová úprava pro nevidomé a slabozraké
- cyklostezka, prostor autobazaru
- prostory SŽDC
- prostor vjezdu do objektu
- plochy v soukromém vlastnictví (nezastavěné plochy - zahrady, dvory)
- objekty, budovy
- rozhledový trojúhelník nesplňující rozhledové CSN 73 6102
- veřejné osvětlení
- listnaté stromy, keře
- jehličnaté stromy
- bezpečnostní zábradlí
- ocelové svodidlo
- 4237/2 číslo katastru

	ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA DOPRAVNÍ Ústav dopravních systémů (K612)	
	Vypracoval: Bc. Tomáš Votava	Vedoucí DP: Ing. Bc. Petr Kumpošt, Ph.D.
Název DP: NÁVRH NOVÉHO KOMUNIKAČNÍHO PROPOJENÍ ULIC MILADY HORÁKOVÉ A ŽELEZNIČÁŘŮ V KLDNĚ		Formát: 3 x A4
Výkres: STÁVAJÍCÍ STAV ROZLEDOVÉ TROJUHELNÍKY PRO CHODCE		Měřítko: 1: 250 Číslo výkresu: S4