


Umístění radarů a videodetekce



Legenda:

- fyzické hrany
- vodorovné dopravní značení
- kóty a popisky
- prvky pro osoby se sníženou schopností orientace
- ⊗ veřejné osvětlení
- ▽ svislé dopravní značení

České vysoké učení technické v Praze Fakulta dopravní K612 Ústav dopravních systémů		
Vedoucí:	Ing. Bc. Petr Kumpošt, PhD.	Stupeň: BP
Vypracoval:	Kateřina Mašínová	Ak. rok: 2014/2015
Název:	Vliv typu přisvětlení přechodu na bezpečnost	Měřítko: 1:200
Příloha:	Situace měřené lokality	Formát: 3x A4
		Označení přílohy: D