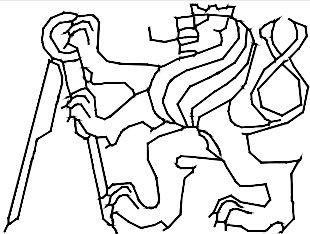


ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA STAVEBNÍ				
Thákurova 7/2077 166 29, Praha				
SEMESTR:	AKADEMICKÝ ROK:	vyučující:	VYPRACOVALA:	
letní	2018/2019	Ing. Michal Uhlík, Ph.D.	Bc. Kateřina Týcová	
KATEDRA:				
K136 – Katedra silničních staveb				
NÁZEV PROJEKTU:		DATUM:		4/2019:
DIPLOMOVÁ PRÁCE		MĚŘÍTKO:		–
VARIANTNÍ ŘEŠENÍ KŘIŽOVATKY PŘELOŽKY SILNICE II/331 A STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ V BLÍZKOSTI EXITU 14 DÁLNICE D10		POČET FORMÁTŮ:		8xA4
		STUPEŇ PD:		–
NÁZEV PŘÍLOHY:		ČÁST:		F
FOTODOKUMENTACE				



Obrázek 1: Sdružený sjezd k rodinnému domu, jižně od zájmového území stavby



Obrázek 2: Parkoviště, původně místní komunikace



Obrázek 3: Betonové svodidlo oddělující prostor parkoviště od MK Boleslavská



Obrázek 4: MK Boleslavská, severozápadní pohled

(



Obrázek 5: MK Boleslavská, severovýchodní pohled



Obrázek 6: Pohled do křižovatky směrem k mostu, dělící ostrov



Obrázek 7: Sjezd z D10, pohled ve směru Praha



Obrázek 8: Sjezd z D10, směr Brandýs nad Labem – Stará Boleslav



Obrázek 9: II/610, směr Lysá nad Labem



Obrázek 10: II/610, směr Brandýs nad Labem – Stará Boleslav



Obrázek 11: II/610, autobusová zastávka ve směru z Brandýsa nad Labem



Obrázek 12: II/610, autobusová zastávka ve směru do Brandýsa nad Labem



Obrázek 13: II/610, pohled na most ve směru Lysá nad Labem



Obrázek 14: Vozovka autobusové zastávky v nevyhovujícím stavu