

Etapa č. 4 - Po polovinách
Délka etapy max. 700 m

LEGENDA:

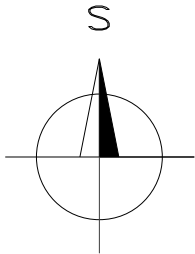
- Pracovní úsek
- Navrhovaná objízdná trasa
- Přechodné svislé dopravní značení

POZNÁMKA:

Ve směru St. Vestec - Mochov bude s ohledem na vysokou pravděpodobnost vzniku kongescí a zablokování křižovatky silnic III/2724 a II/611 doprava odkloněna přes obec Mochov. Ve směru St. Vestec - Mochov bude komunikace II/611 plně uzavřena. Ve směru Mochov - St. Vestec bude dopravní uzavírka provedena ve schématu vycházejícím z "TP 66 - Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích - schéma C/6 Standardní pracovní místo. Zúžení vozovky na jeden jízdní pruh. Úprava přednosti dopravními značkami."

DÉLKY OBJÍZDNÝCH TRAS:

Objízdná trasa pro vozidla - 3,2 km



Investor	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5, 150 00 IČ: 000 66 001
----------	---

Koordinace stavby a profesí	
Koordinace stavby a technologie	
Zodpovědná osoba	

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	<div>CR PROJECT CONSTRUCTIONS&ROADS</div> <div>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav</div> <div>tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039</div> <div>fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz</div> <div>URL: http://www.crproject.cz</div>	
Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. L. Kopeček		
stavba:				HIP: Ing. J. Jiráček	
II/611 Mochov, od kř. s II/245 do kř. s III/2724 - PD, ověření nové technologie				číslo zakázky: P-082	
objekt:				stupeň dokumentace: PDPS	
část: SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY				datum: 12/2016	
obsah: DOPRAVNĚ-INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - etapa 4				měřítko: 1:30 000 formát: 2x4	
název dig.souboru: 7_DIO.dgn		číslo přílohy: 7.4		výkres číslo: výtisk číslo:	
				A.7.4	

A.7.4