









# KOORDINAČNÍ SITUACE




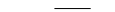









## 1: 500



LEGENDA:  
NÁVRH:

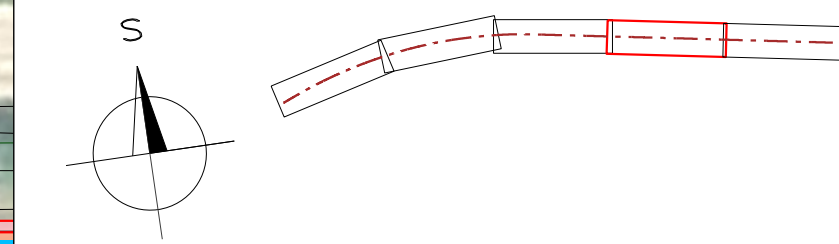
- |   |   |
|---|---|
|  | Vozovka - výměna asfaltobetonového krytu    |
|  | Obnova nezpevněné krajnice, R-mat           |
|  | Nezpevněné sjezdy, R-mat tl. 150 mm         |
|  | Zpevněné sjezdy, výšková úprava bet. panelů |
|  | Navrhované hrany                            |
|  | Osa komunikace                              |
|  | Vodorovné dopravní značení                  |
|  | Stavební objekt                             |
|  | Navrhované svislé dopravní značení          |

STÁVAJÍCÍ:

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
|  | Hranice katastrálních jednotek    |
|  | Hranice katastrálních území       |
|  | Zaměření stávajícího stavu        |
|  | CETIN - zaměřený metalický kabel  |
|  | CETIN - Neprovozované sítě        |
|  | ČEZ, ČEPS - VVN nadzemní vedení   |
|  | ČEZ, VN - nadzemní vedení         |
|  | ČEZ, NN - podzemní vedení         |
|  | ČEZ, vedení ve výstavbě           |
|  | RWE, VTL                          |
|  | SčV; kanalizace                   |
|  | SčV; vodovod                      |
|  | Stávající svislé dopravní značení |





## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 101 - Komunikace II/611  
SO 182 - Přechodné dopravní značení

Investor **KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE**

ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5, 150 00  
IČ: 000 66 001

Koordinace stavby a profesi		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Ředitel atelieru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	<div>CR PROJECT CONSTRUCTIONS&amp;ROADS</div> <div>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav</div> <div>tel.: +420 326 720 666 GSM GATE: +420 606 602 039</div> <div>fax: +420 326 720 665 e-mail: info@cr-project.cz</div> <div>URL: http://www.crproject.cz</div>
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. L. Kopeček	
				
stavba:				
II/611 Mochov, od kř. s II/245 do kř. s III/2724 - PD, ověření nové technologie				
objekt:				HIP: Ing. J. Jirák
část: SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY				Číslo zakázky: P – 082
obsah: KOORDINAČNÍ SITUACE - část 4				stupeň dokumentace: PDPS
název dig.souboru: 2_Koordinacni_situace.dgn	číslo přílohy:			datum: 12/2016
				měřítko: 1:500
				výkres číslo:
				formát: 6 x A4
				výtisk číslo:
				A.2.4