

KOORDINAČNÍ SITUACE
1: 500



LEGENDA: NÁVRH:

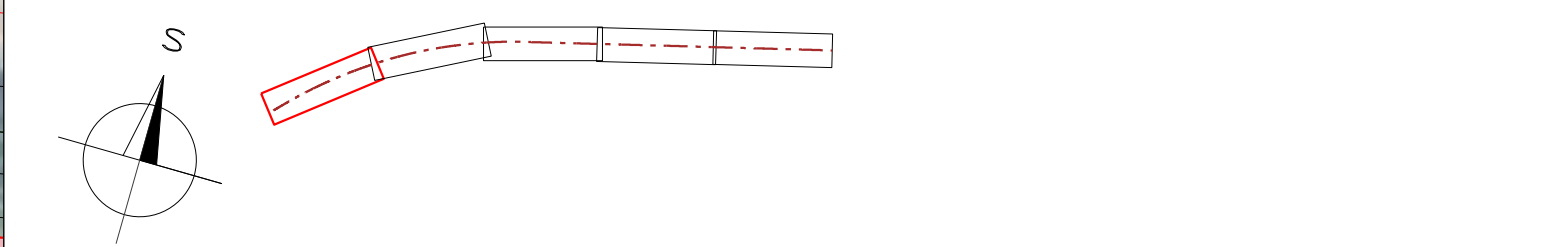
- Vozovka - výměna asfaltobetonového krytu
- Obnova nezpevněné krajnice, R-mat
- Nezpevněné sjezdy, R-mat tl. 150 mm
- Zpevněné sjezdy, výšková úprava bet. panelů
- Navrhované hrany
- Osa komunikace
- Vodorovné dopravní značení
- Stavební objekt
- Navrhované svislé dopravní značení

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
- S&V; kanalizace
- S&V; 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 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 tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz 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: KOORDINAČNÍ SITUACE - část 1				měřítko: 1:500 formát: 6 x A4
název dig.souboru: 2_Koordinacni_situace.dgn		číslo přílohy:		výtisk číslo:
2.1				A.2.1