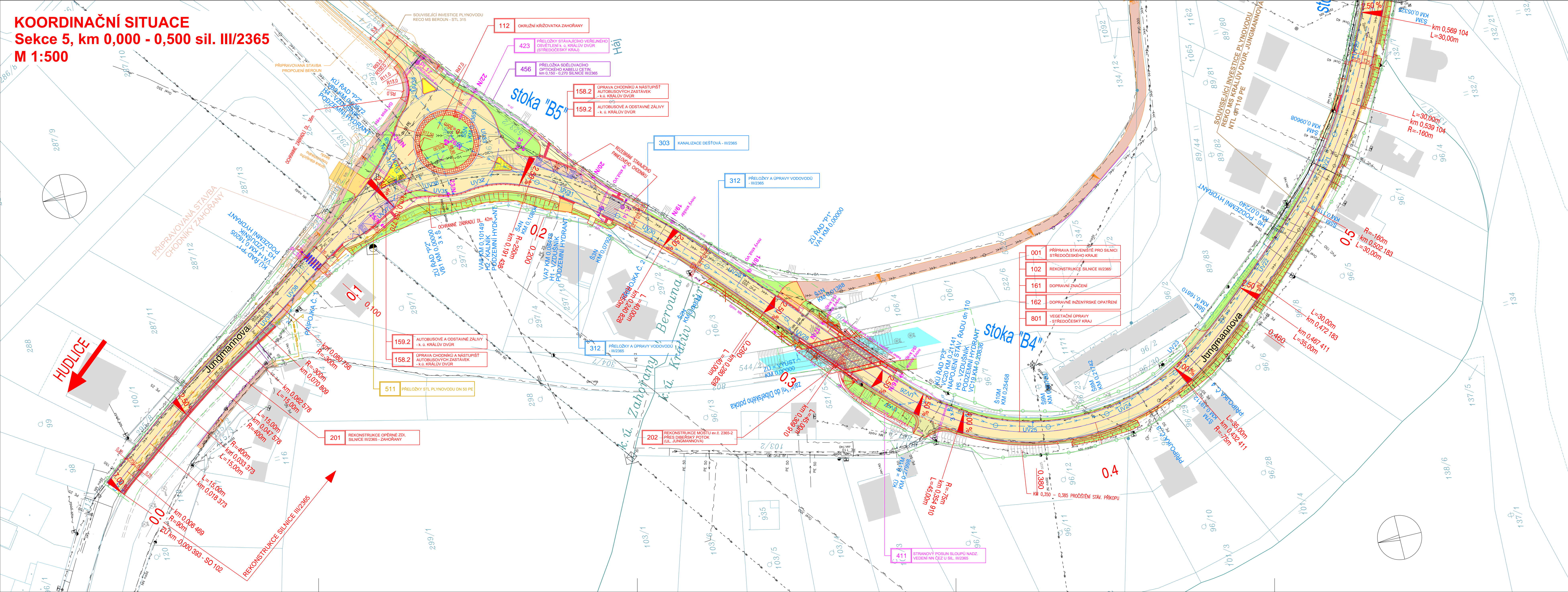

















KOORDINAČNÍ SITUACE

Sekce 5, km 0,000 - 0,500 sil. III/2365
M 1:500






LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | VEGETAČNÍ ÚPRAVY |
|  | REKONSTRUKCE VOZOVKY II/605 A III/2365
VE SPRÁVĚ SČ. KRAJE – OBNOVA KRYTÍ |
|  | REKONSTRUKCE VOZOVKY II/605 A III/2365
VE SPRÁVĚ SČ. KRAJE – NOVÁ VOZOVKA |
|  | REKONSTRUKCE VOZOVKY PŘIPOJUJÍCÍCH SE
VE SPRÁVĚ MĚST BEROUN A KRÁLŮV DVŮR |
|  | AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY |
|  | PARKOVACÍ ZÁLIVY |
|  | FYZICKY ZVÝŠENÉ OSTRŮVKY |
|  | CHODNÍKY |
|  | CHODNÍKY – PŘÍPRAVOVANÁ STAVBA |
|  | PRSTENEC (POJÍŽDENÁ DLAŽBA) OK |
|  | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE SILNICE |
|  | ÚPRAVA VJEZDŮ |
|  | HMATNÝ PÁS |
|  | NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ |
|  | KATASTRÁLNÍ SITUACE |

Legenda stávajících IS:

- | | |
|--|-----------------------|
| | kabel el. NN podzemní |
| | kabel el. NN nadzemní |
| | kabel el. VN podzemní |
| | kabel el. VN nadzemní |
| | slobo proud nadzemní |
| | CETIN podzemní |
| | harkovod |
| | NTL plynovod |
| | STL plynovod |
| | kanalizace jednotná |
| | kanalizace splošková |
| | kanalizace dešťová |
| | vodovod |
| | veřejné osvětlení |

Legenda nových IS:

-  PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 PŘELOŽKA PLYNOVODU
 PŘELOŽKA EL. VEDENÍ NN NADZEMNĚ
 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ
 VO PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

AKCE:

II/605 a III/2365 Beroun - Rekonstrukce silnic

ZADAVATEL:

Středočeský kraj

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5
Česká Republika

JTSK

Bpv

ZHOTOVITEL :

NOVÁK & PARTNER

INŽENÝRSKÁ
PROJEKTOVÁ
KANCELÁŘ

vypracoval	Ing. Lenka Horálková	<i>Horálková</i>	investor	STŘEDOČESKÝ KRAJ
zodp. projektant	Ing. Lenka Horálková	<i>Horálková</i>	zak. číslo	08-NO-01-004
hlavní inženýr	Ing. Martin Máša	<i>Máša</i>	datum	09/2016
tech. kontrola	Ing. Jan Vorel	<i>Vorel</i>	stupeň	PDPs
obsah:	B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		měřítko	1:500
plánoha:			č. přílohy:	paré :
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY Sekce 5, km 0,000 - 0,500 sil. III/2365		B.3.5		

120 00 Praha 2, Perucká 5
tel: 221 592 050
fax: 221 592 070
info@novak-partner.cz