

SITUACE - 2. ČÁST
M 1 : 500

II/605 A III/2365 BEROVN, REKONSTRUKCE SILNIC

STOKA "B" v délce 308,20 m
PP DN 300 dl. 125,87 m
PP DN 400 dl. 108,34 m
PP DN 600 dl. 74,04 m

STOKA "B4b" v délce 279,98 m
PP DN 300 dl. 279,98 m

STOKA "B5" v délce 158,58 m
PP DN 300 dl. 158,58 m

Přípojky v celkové délce 234,00 m
PLAST DN 200

SO 303
STOKA "B4b" DL. 279,98 M
PP DN 300 DL. 279,98 M

SO 303
STOKA "B4b" DL. 279,98 M
PP DN 300 DL. 279,98 M

LEGENDA
NAVRHOVANÝ STAV

- Navrhovaná trasa kanalizace, přípojek
- Navrhovaná prefabrikovaná šachta
- Navrhovaná prefabrikovaná uliční vpust
- Navrhovaná horská vpust
- Navrhovaný šterbinový žlab s průběžnou šterbinou

① DL. 11,09 → 14.4 ‰ DN 300 PP

LEGENDA

- Uliční vpust'
- Šachta, poklop
- Vzrostlý strom
- El. zařízení, lampa
- Polohopis
- Katastrální mapa

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	sdělovací vedení - stávající
	plynovodní potrubí NTL - stávající
	plynovodní potrubí STL - stávající
	vodovodní vedení - stávající
	kanalizace - stávající
	nadzemní vedení VN - stávající
	podzemní vedení NN - stávající
	horkovod - stávající
	veřejné osvětlení - stávající

Pozn.:
Průběh inženýrských sítí byl vyneseno z orientačních zákresů
pořízený jejich správci a je pouze orientační!

KLAD LISTŮ:

SITUACE - 1. ČÁST

SITUACE - 2. ČÁST

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	Tomáš Prágl	<i>Prágl</i>	investor	STŘEDOČESKÝ KRAJ
zodp. projektant	Ing. Šárka Novotná	<i>Novotná</i>	zak. číslo	08-NO-01-004
hlavní inženýr	Ing. Martin Máša	<i>Máša</i>	datum	05/2016
tech. kontrola	Ing. Jan Vorel	<i>Vorel</i>	stupeň	PDPS
obsah:			měřítka	1 : 500
SO 303 - Kanalizace dešťová – III/2365			č. přílohy:	paré :

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

str. 5	příloha:	SITUACE - 2. ČÁST
--------	----------	-------------------

2.2