



**SEZNAM OBJEKTŮ:**  
SO102 – Silnice II/101 (SO104 – II/101)  
SO102.1 – Příprava území  
SO102.2 – Trvalé dopravní značení  
SO102.3 – Rekultivace  
SO104 – Okružní křižovatka na sil. II/101  
SO109 – Napojení na stávající sil. II/101  
SO107 – Silnice II/245  
SO108 – Okružní křižovatka na stávající sil. II/101  
SO126 – Přeložka cyklostezky 0035  
SO152 – Přeložka polní cesty v km 0,808 SO102  
SO183 – Protihlukové opatření v km 0,020-0,588 SO102  
SO184 – Protihlukové opatření v km 0,260-1,090 SO107  
SO190 – Dopravní inženýrské opatření

**SO203** – Most přes Ostrovský potok  
**SO204** – Most přes Svěmýslickou svodnici

**SO332** – Přeložka vodovodního přivaděče Vysoká mez v km 0,282 SO107  
**SO333** – Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104  
**SO334** – Úpravy vodovodu pod SO108 a SO107

**SO342** – Úprava Ostrovského potoka  
**SO343** – Úprava Svěmýslické svodnice

**SO352** – Přelivový příkop v km 0,520 SO107  
**SO353** – Přelivový příkop SO108  
**SO373** – Úprava meliorací v km 0,0-1,4 SO102  
**SO374** – Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO107

**SO432** – Přeložka venkovního vedení 22kV v km 1,966 SO101\*  
**SO451** – Přeložka DK 32 Telefonie 02\*  
**SO452** – Přeložka DK 152 Telefonie 02\*  
**SO453** – Přeložka DK 10 Telefonie 02\*  
**SO461** – Přeložka kabelu MTS a DK 39 Telefonie 02\*

**SO502** – Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102  
**SO503** – Přeložka produktovodu v km 0,88 SO 107  
**SO510** – Ochrana stávajícího VTL plynovodu v km 1,3 SO102  
**SO511** – Přeložka stávajícího VTL plynovodu v km 1,2 SO102  
**SO512** – Přeložka stávajícího VTL plynovodu v km 2,1 SO101  
**SO530** – Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy  
**SO531** – Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO102  
**SO532** – Ochrana STL plynovodu pod SO 108

**POZN:**  
\*PŘÍPRAVU A REALIZACI TĚCHTO STAVEBNÍCH OBJEKTŮ ŘEŠÍ SPRÁVCE ZAŘÍZENÍ MIMO TUTO PD

**KLAD LISTU:**

**LEGENDA ŠRAF:**

- VOZOVKA – HLAVNÍ TRASA
- VOZOVKA – OSTATNÍ KOMUNIKACE
- POLNÍ CESTA
- CYKLOSTEZKA
- VOZOVKA NA MOSTĚ
- SJEZD
- OHUMUSOVÁNÍ NÁSPŮ
- OHUMUSOVÁNÍ VÝKOPŮ
- DLAŽBA Z LMOVÉHO KAMENE

**KATASTRÁLNÍ MAPA:**

- 7143/7 ČÍSLO A HRANICE PARCELY KN
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- SLUČKOVÁ HRANICE

**LEGENDA:**

- OBVOD STAVBY
- NOVÉ VDZ
- TRATIVOD
- KÁČENÍ STROMŮ (SOUČÁST SO 102.1)
- SVODIDLO
- REKULTIVACE RUŠENÝCH KOMUNIKACÍ (SOUČÁST SO 102.3)

**VYSVĚTLIVKY:**

- Archivní vrty IGP
- Vrty IGP

**POZNÁMKA:**  
ZAKRESY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. ZHOTOVITEL ZAJISTÍ PŘED ZAČÁTKEM PRACÍ VYTÝČENÍ A OČIŠTĚNÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH A NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. ZHOTOVITEL NESMÍ ZAHÁJIT VÝKOPOVÉ PRÁCE PŘED VYTÝČENÍM A OZNAČENÍM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PODLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ. VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO PROVÁDĚT TAK, ABY NEDOSLO K POŠKOZENÍ PODZEMNÍHO VEDENÍ.

Objednatel: **Středočeský kraj**  
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 – PRAHA 5

**II/101 BRANDÝS NAD LABEM – PŘELOŽKA**

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky: 07 218 00  
Ing. Václav HYZDAL  
Schválil: *[Signature]*  
Tech. kontrola: Ing. J. ČAMROVÁ  
HIP: 602619782, mha@pntex.cz  
Zodp. projektant: Ing. Pavel HRDINA  
736662206, phr@pntex.cz  
Vypracoval: Ing. Jakub DVORÁK  
608622008, jdv@pntex.cz

Praha 4, Bezdov 1658, 147 14  
tel: +420 24460215 fax: +420 24461008

Objednatel: **Středočeský kraj**  
Obec: **Brandýs nad Labem, Drávec, Záp**  
Kraj: **Středočeský**

Akce: **II/101 BRANDÝS NAD LABEM – PŘELOŽKA**  
Část: **A. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ**  
Příloha: **KOORDINAČNÍ SITUACE – ČÁST 2/5 1:1000**

Datum: **08/2018**  
Stupeň: **PDPS**  
Souprava: **Č. přílohy**

**A.3.2**