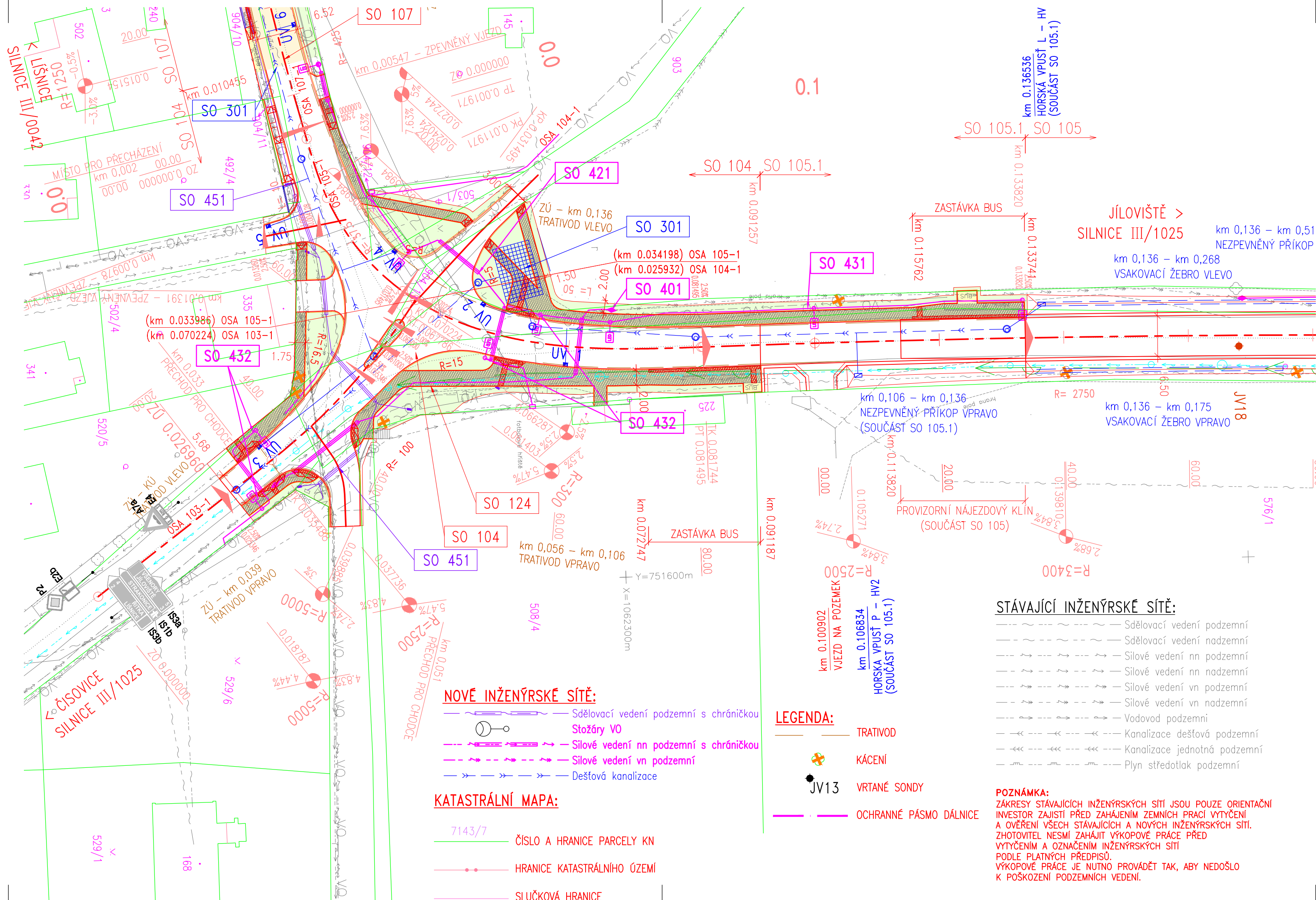


LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA – PLNÁ KONSTRUKCE
- VOZOVKA – OBNOVA KRYTU
- VOZOVKA – RECYKLACE ZA STUDENA
- KAMENNÁ DLAŽBA
- SJEZD – DLAŽBA
- SJEZD – ASF.
- CHODNÍK – ASF.
- CHODNÍK – DLAŽBA
- RELIEFNÍ DLAŽBA
- OHUMUSOVANÍ NÁSYPI
- OHUMUSOVANÍ VÝKOP

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:  
STAVBA 1

- SO 104 – ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY SILNIC III/1025 A III/0042
- SO 105 – OBNOVA KRYTÍ VOZOVKY SILNICE III/1025 KLÍNEC – R4
- SO 106 – ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY SILNIC III/1025 A III/11512
- SO 107 – REKONSTRUKCE SILNICE III/0042, PRŮTAH KLÍNEC
- SO 108 – REKONSTRUKCE SILNICE III/0042, KLÍNEC – LIŠNICE
- SO 124 – CHODNÍKY U OK V OBCI KLÍNEC
- SO 191 – TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SO 301 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE V OBCI KLÍNEC, ČÁST 1
- SO 401 – PŘELOŽKA KABELU VN V KM 0,000 – 0,380 (SO 105)
- SO 411 – PŘELOŽKA KABELU NN V KM 0,400 (SO 105)
- SO 412 – PŘELOŽKA KABELU NN V KM 0,280 – 0,400 (SO 107)
- SO 421 – PŘELOŽKA PŘÍPOJKY NN TJ KLÍNEC
- SO 431 – PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SO 432 – OSVĚTLENÍ PŘECHODŮ
- SO 451 – PŘELOŽKA KABELOVÉ TRASY CETIN
- SO 901 – DIO



NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- Sdělovací vedení podzemní s chráničkou
- Stožáry VO
- Silové vedení nn podzemní s chráničkou
- Silové vedení vn podzemní
- Dešťová kanalizace

KATASTRÁLNÍ MAPA:

- ČÍSLO A HRANICE PARCELY KN
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- SLUČKOVÁ HRANICE

LEGENDA:

- TRATIVOD
- KÁCENÍ
- VRTANÉ SONDY
- OCHRANNÉ PÁSMO DÁLNIČE

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- Sdělovací vedení podzemní
- Sdělovací vedení nadzemní
- Silové vedení nn podzemní
- Silové vedení nn nadzemní
- Silové vedení vn podzemní
- Silové vedení vn nadzemní
- Vodovod podzemní
- Kanalizace dešťová podzemní
- Kanalizace jednotná podzemní
- Plyn středotlak podzemní

POZNÁMKA:  
ZÁKRESY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ  
INVESTOR ZAJISTÍ PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ VYTÝČENÍ  
A OVĚŘENÍ 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 NEDOŠLO  
K POŠKOZENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ.

Akte:

# III/1025 BOJOV – KLÍNEC, REKONSTRUKCE SILNICE

Objednatel:

**STŘEDOČESKÝ KRAJ**  
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 – PRAHA 5

**Středočeský kraj**

**OBEC KLÍNEC**  
KLÍNEC 138, 252 10 – MNÍŠEK POD BRDY

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

**AKTUALIZACE 03/2021**

Číslo zakázky:	15 181 00	HIP:	Ing. Pavel HRDINA 736662206, phr@pontex.cz
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Pavel HRDINA 736662206, phr@pontex.cz
Tech. kontrola:	Martin TESLEVIČ	Vypracoval:	Ing. Jakub DVORÁK
727840872, mte@pontex.cz		608622008, jdv@pontex.cz	

Objednatel:	Středočeský kraj a obec Klíneček	Obec: Bojov, Čísovice, Klíneček, Lišnice	Kraj:	Středočeský
Akte:	III/1025 BOJOV – KLÍNEC, REKONSTRUKCE SILNICE STAVBA 1 – SILNICE III/1025 A III/0042 JÍLOVIŠTĚ – LIŠNICE		Datum	Stupeň
Část:	C. STAVEBNÍ ČÁST		11/2018	DSP/PDPS
Objekt:	SO 104 – ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY SILNIC III/1025 A III/0042		Souprava	Č. přílohy
Příloha:	SITUACE 1:500			2