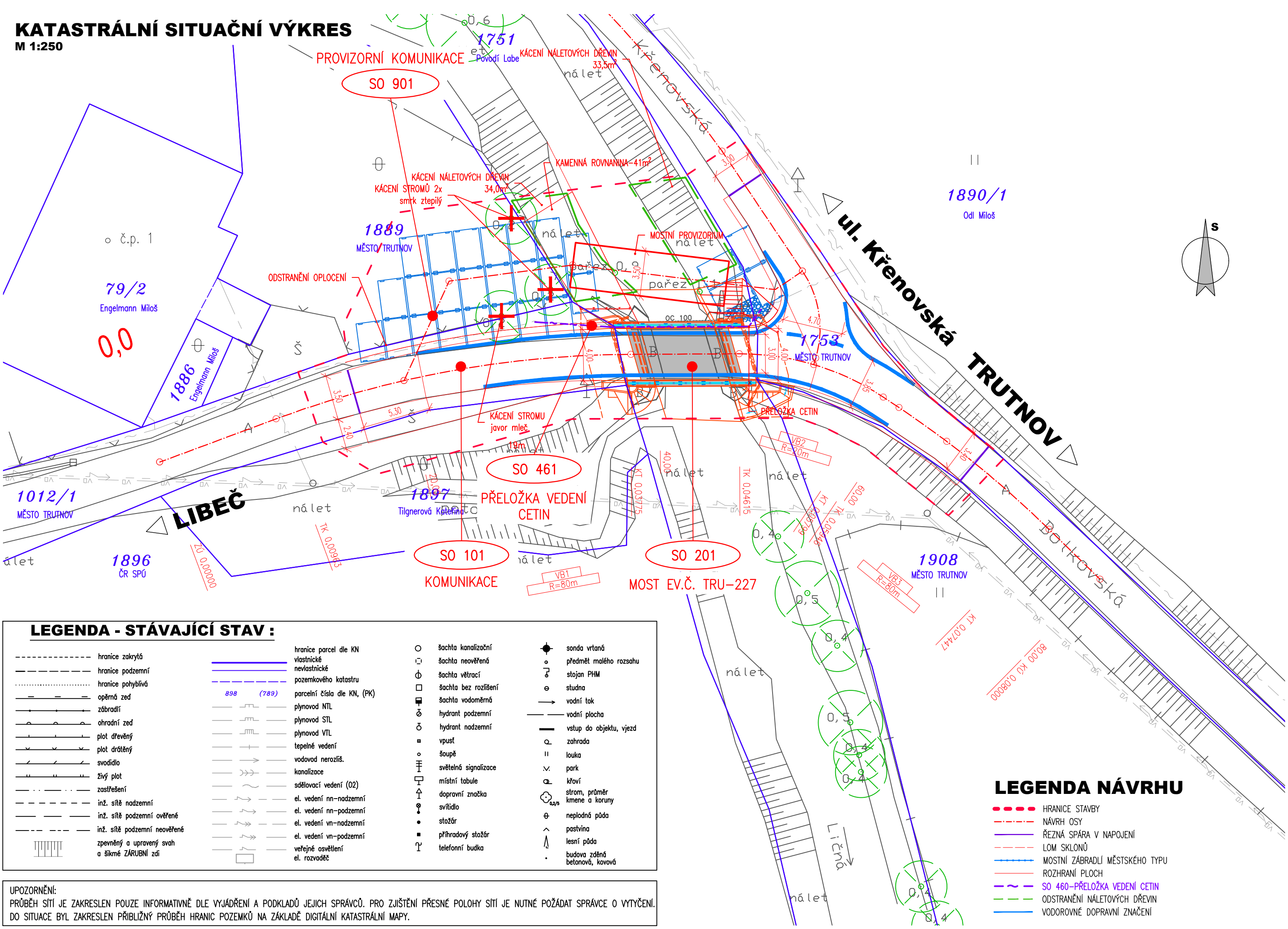


KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
M 1:250



**LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV :**

----- hranice zakrytá	----- hranice parcel dle KN	○ šachta kanalizační	● sonda vrtaná
----- hranice podzemní	----- hranice vlastnické	□ šachta neověřená	○ předmět malého rozsahu
----- hranice pohyblivá	----- hranice nevládní	□ šachta větrací	○ stojan PHM
----- opěrná zeď	----- pozemkového katastru	□ šachta bez rozlišení	○ studna
----- zábradlí	----- parcelní čísla dle KN, (PK)	□ šachta vodoměrná	→ vodní tok
----- ohradní zeď	----- plynovod NTL	○ hydrant podzemní	→ vodní plocha
----- plot dřevěný	----- plynovod STL	○ hydrant nadzemní	→ vstup do objektu, vjezd
----- plot drátěný	----- plynovod VTL	○ vpust	○ zahrada
----- svodidlo	----- tepelné vedení	○ šoupě	○ louka
----- živý plot	----- vodovod nerozliš.	○ světelná signalizace	○ park
----- zastřešení	----- kanalizace	○ místní tabule	○ křoví
----- inž. síť nadzemní	----- sdělovací vedení (O2)	○ dopravní značka	○ strom, průměr
----- inž. síť podzemní ověřené	----- el. vedení nn-nadzemní	○ svítidlo	○ kmen a koruny
----- inž. síť podzemní neověřené	----- el. vedení nn-podzemní	○ stožár	○ neplodná půda
----- inž. síť podzemní neověřené	----- el. vedení vn-nadzemní	○ příhradový stožár	○ pastvina
----- zpevněný a upravený svah	----- el. vedení vn-podzemní	○ telefonní budka	○ lesní půda
----- a šikmé ZÁRUBNÍ zdi	----- veřejné osvětlení		○ budova zděná
	----- el. rozvaděč		○ betonová, kovová

UPOZORNĚNÍ:  
PRŮBĚH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ A PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PRO ZJIŠTĚNÍ PŘESNÉ POLOHY SÍTÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.  
DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PŘÍBLÍŽNÝ PRŮBĚH HRANIC POZEMKŮ NA ZÁKLADĚ DIGITÁLNÍ KATASTRÁLNÍ MAPY.

LEGENDA NÁVRHU

- HRANICE STAVBY
- NÁVRH OSY
- ŘEZNÁ SPÁRA V NÁPOJENÍ
- LOM SKLONŮ
- MOSTNÍ ZÁBRADLÍ MĚSTSKÉHO TYPU
- ROZHRANÍ PLOCH
- SO 460-PŘELOŽKA VEDENÍ CETIN
- ODSTRANĚNÍ NÁLETOVÝCH DŘEVIN
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



**ING. IVAN ŠÍR**  
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.  
Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz  
IČ: 287 86 793

Objednatel: Město Trutnov  
Slovanské náměstí 165, 541 16 Trutnov

**Rekonstrukce mostu ev.č. TRU-227**

■ kraj: KRÁLOVÉHRADECKÝ	■ odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
■ MÚ / OU: Trutnov	■ odpovědný projektant objektu: Ing. Ivan Šír
■ stupeň utajení: bez utajení	■ vypracoval: Ing. Tomáš Doležal
■ datum: 10 / 2024	■ kontroloval: Ing. Jan Fiala
■ zakázkové číslo: 23010	■ změna číslo: 00
■ stupeň PD: PDPS	■ měřítko: 1:250

*Fiala*

SITUAČNÍ VÝKRESY  
KATSTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES