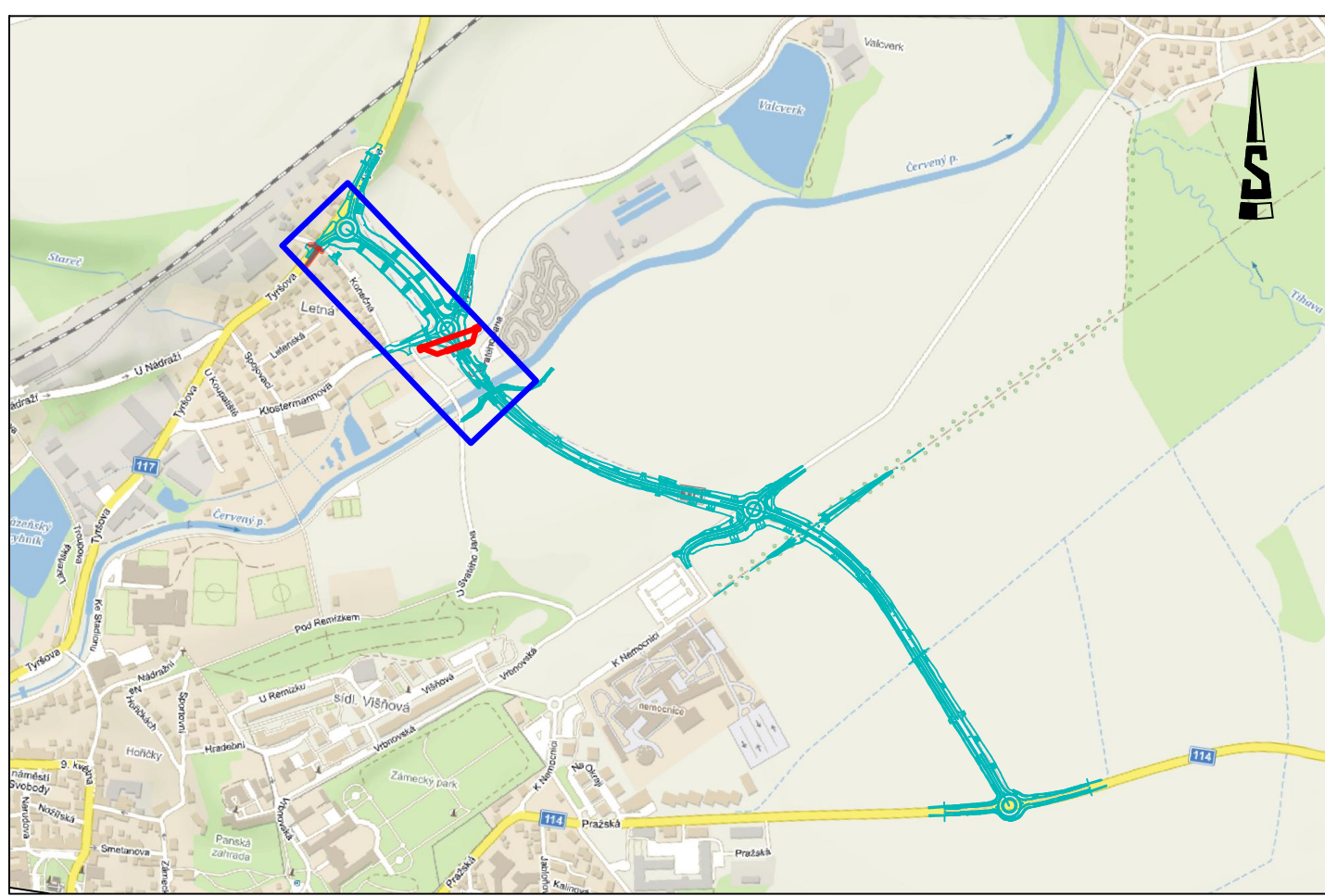


SO 501 - Ochrana STL  
plynovodů a přípojek - 52,0 m  
STL PE dn 50 - 32,0 m  
STL PE dn 63 - 20,0 m

SO 502 - Přeložka STL  
plynovodu OC DN 80  
PE dn 90 - 112,1 m  
BY-PASS - PE dn 90 - 101,0 m  
rušení stáv. OC DN 80 - 92 m

- STÁVAJÍCÍ STAV:
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
  - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
  - LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
  - ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ
  - ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
- NAVRHOVANÝ STAV
- PŘELOŽKA PLYNOVODU
  - OCHRANA STÁVAJÍCÍHO PLYNOVODU
  - RUŠENÝ STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- OSTATNÍ OBJEKTY V RÁMCI STAVBY
- OSTATNÍ OBJEKTY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
  - KOMUNIKACE - OBCHVAT



# ČÁST D.1.5

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD


**Středočeský kraj**

STŘEDOČESKÝ KRAJ  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5  
IČO: 708 91 095

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

## II/114, II/117 Hořovice, východní obchvat

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jan Petr

Souřadnicový systém JTSK		Výškový systém BpV	
		projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 - Bubenec tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz	
Vypracoval: Ing. Gabriela Matznerová	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5	
Odpovědný projektant: Ing. Gabriela Matznerová	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-0029-0530	Datum: 11/2021		
Akce: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT		Měřítko: 1:500	Formát: 7 A4
D.1.5. OBJEKTY TRUBINČ SÍTÍ		Stupeň: PDPS	Souprava: 2.
Příloha: SO 501 - Ochrana STL plynovodu a přípojek - SITUACE SO 502 - Přeložka STL plynovodu OC DN 80 - SITUACE		Číslo přílohy:	