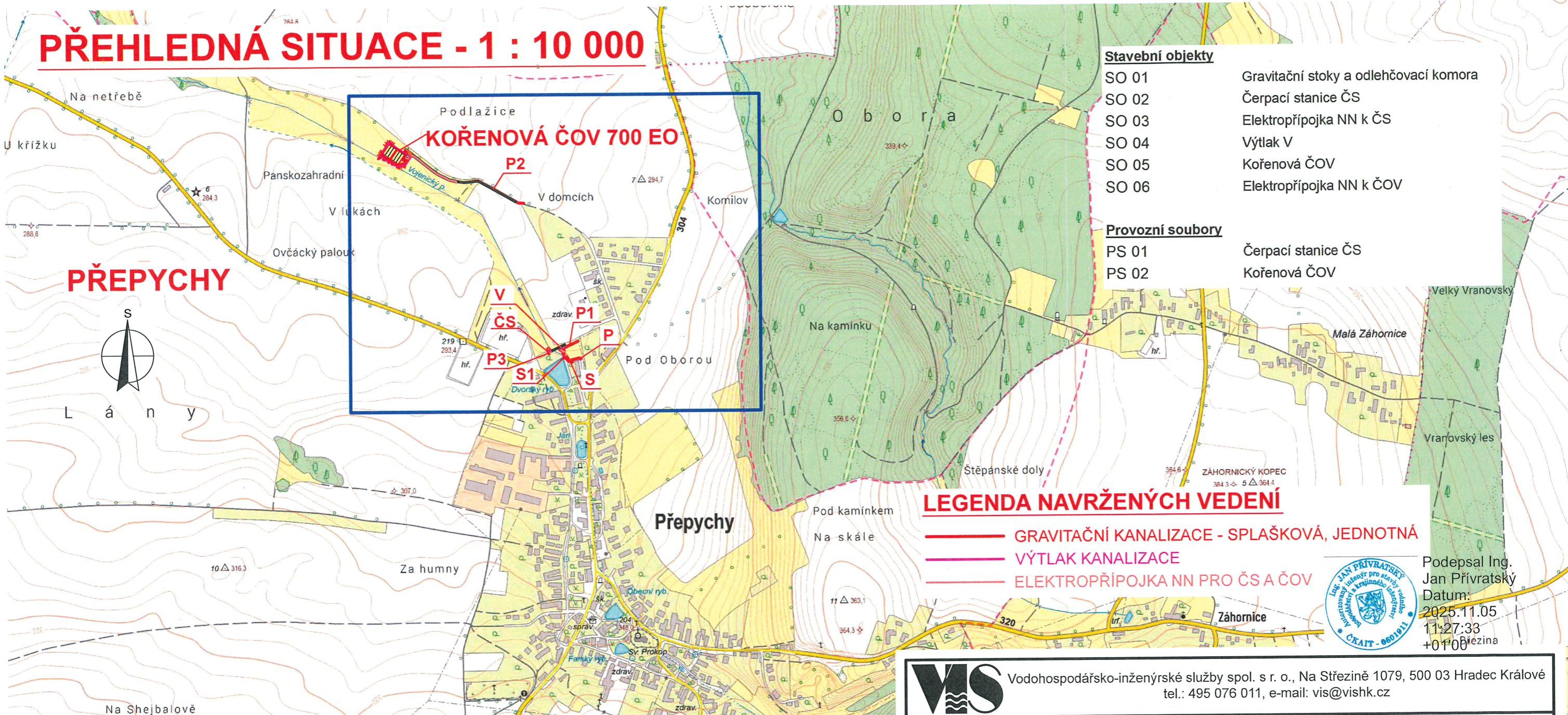


# PŘEHLEDNÁ SITUACE - 1 : 10 000



- Stavební objekty**
- SO 01 Gravitační stoky a odlehčovací komora
  - SO 02 Čerpací stanice ČS
  - SO 03 Elektropřípojka NN k ČS
  - SO 04 Výtlač V
  - SO 05 Kořenová ČOV
  - SO 06 Elektropřípojka NN k ČOV

- Provozní soubory**
- PS 01 Čerpací stanice ČS
  - PS 02 Kořenová ČOV

## LEGENDA NAVRŽENÝCH VEDENÍ

- GRAVITAČNÍ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ, JEDNOTNÁ
- VÝTLAK KANALIZACE
- - - ELEKTROPŘÍPOJKA NN PRO ČS A ČOV



Podepsal Ing. Jan Přívratský  
Datum: 2025.11.05  
11:27:33  
+0100

ROZSAH STAVBY - Tabulka objektů kanalizace

Stavební objekty	Stoky a výtlač	DIMENZE A DÉLKA						celkem (m)	
		DN 80	DN 250	DN 400	DN 500	DN 800			
SO 01 – Gravitační stoky a odlehčovací komora	P					53,5	53,5	PVC-U, SN 12 (SN 16)	
	P1		54,0				54,0		
	P2		335,9				335,9		
	P3			5,1			5,1		
	S		27,0	4,0			31,0		
	S1			5,1			5,1		
	O				15,1		15,1		
	odtok ze septiku bezp. přepad z ČS		2,3 2,4				2,3 2,4		
SO 02	Čerpací stanice ČS								
SO 03	Elektropřípojka NN k ČS								
SO 04	Výtlač V	42,2					42,2	PE100-RC, SDR17, PN10	
SO 05	Kořenová ČOV								
<b>celkem (m)</b>		<b>42,2</b>	<b>421,6</b>	<b>14,2</b>	<b>15,1</b>	<b>53,5</b>	<b>546,6</b>		

**VIS** Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežině 1079, 500 03 Hradec Králové  
tel.: 495 076 011, e-mail: vis@vishk.cz

DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. PŘÍVRATSKÝ	ZODP. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ	PROJEKTANT HLAVÁČ	KONTROLOVAL ING. PŘÍVRATSKÝ
INVESTOR OBEC PŘEPYCHY	OBJEDNATEL OBEC PŘEPYCHY	FORMÁT 2 A4	DATUM 08/25
KRAJ KRÁLOVÉHRADECKÝ	OBEC PŘEPYCHY	STUPEŇ DSP	Č. ZAK. 02325-360
AKCE <b>DOBUDOVÁNÍ KANALIZACE A ČOV V OBCI PŘEPYCHY</b> SITUACE STAVBY			ARCH. Č. 02325
PŘÍLOHA <b>PŘEHLEDNÁ SITUACE - 1 : 10 000</b>			MĚŘÍTKO 1 : 10 000
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			ČÍSLO PŘÍLOHY <b>C.1</b>