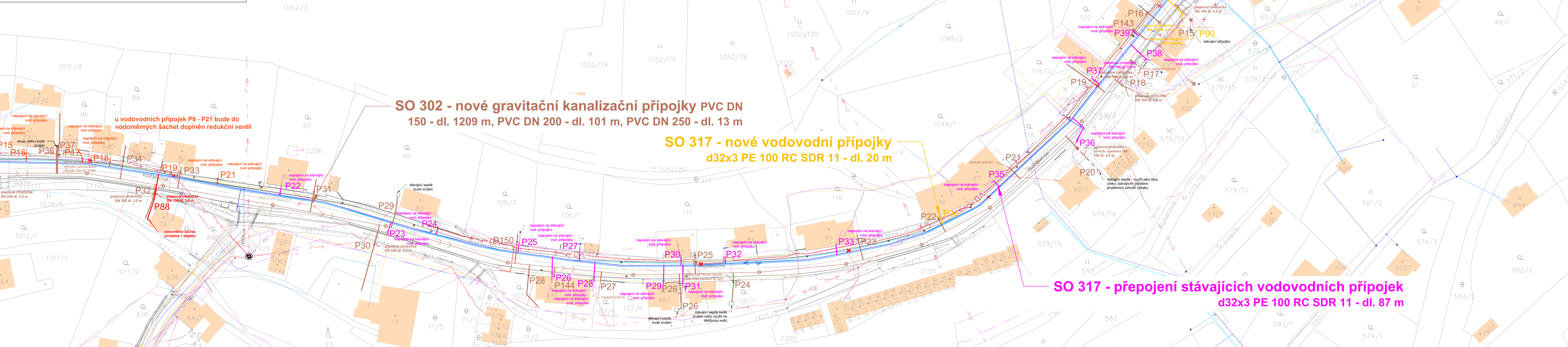


LEGENDA:

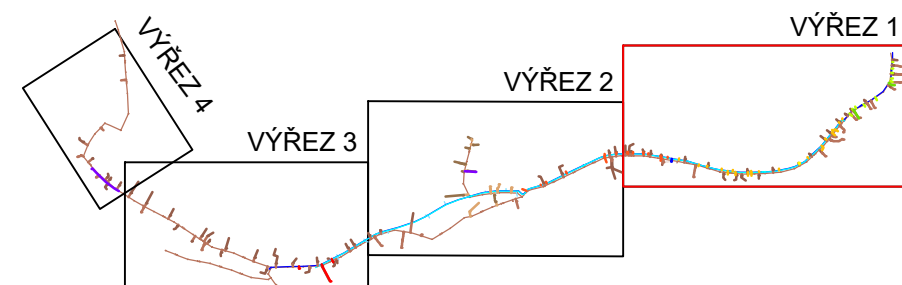
- NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤ
- SO 302 – GRAVITAČNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 302 – VÝTLAKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 304 – GRAVITAČNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 304 – VÝTLAKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 310 – GRAVITAČNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 315 – NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 317 – NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 319 – NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 323 – NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - SO 315 – PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
  - SO 317 – PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
  - SO 319 – PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
  - SO 321 – PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK

- NAVRŽENÉ IS – SOUVISEJÍCÍ AKCE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ
  - VODOVODNÍHO ŘÁD
  - PŘEKLÁDANÝ VODOVOD
  - TRASA VO – NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO AKCE






STÁVAJÍCÍ SÍŤ – PODKLADY SÍŤAŘI

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ
- VODOVODNÍ ŘÁD
- PLYNOVOD STL
- SILNOPROUDÝ KABEL NN PODZEMNÍ
- SILNOPROUDÝ KABEL NN NADZEMNÍ
- SILNOPROUDÝ KABEL VN NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL CETIN ZAMĚŘENÝ
- SDĚLOVACÍ KABEL CETIN NEZAMĚŘENÝ
- SDĚLOVACÍ KABEL CETIN NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL CETIN SÍŤ S NN, ELEKTROPŘÍPOJKY
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEJ.CZ PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEJ.CZ NADZEMNÍ
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- VODOVODNÍ ŘÁD (NEOVEŘENÝ)
- PLOTY



SOUBŘADNÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM		JTK BALT p.v.	
Revize	Popis	Datum	Provedl

OBJEDNATEL:  MĚSTO ÚPICE Pod námem 624 Úpice 542 32 www.upice.cz		ZHOTOVITEL:  VDI PROJEKT s.r.o. K Batoš 1453/6 191 00 Praha 10 tel.: +420 773 600 770 www.vdiprojekt.cz	
POZHOTOVITEL:  ingutis		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Kolář M. ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Švec	
NÁZEV PROJEKTU: VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY RAČICE		VYRAČOVÁNÍ: Ing. Šoukalová	
ČÁST: PŘÍLOHA: KRAJ: KRALOVÉHRADECKÝ		SITUACNÍ VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUACE Č. 1	
DATUM: 11/2024		ČÍSLO PABE: 1	
STUPEŇ: DUR		C.3.	
MĚŘÍTKO: 1:500			
Č. ZAKÁZKY: 1401			