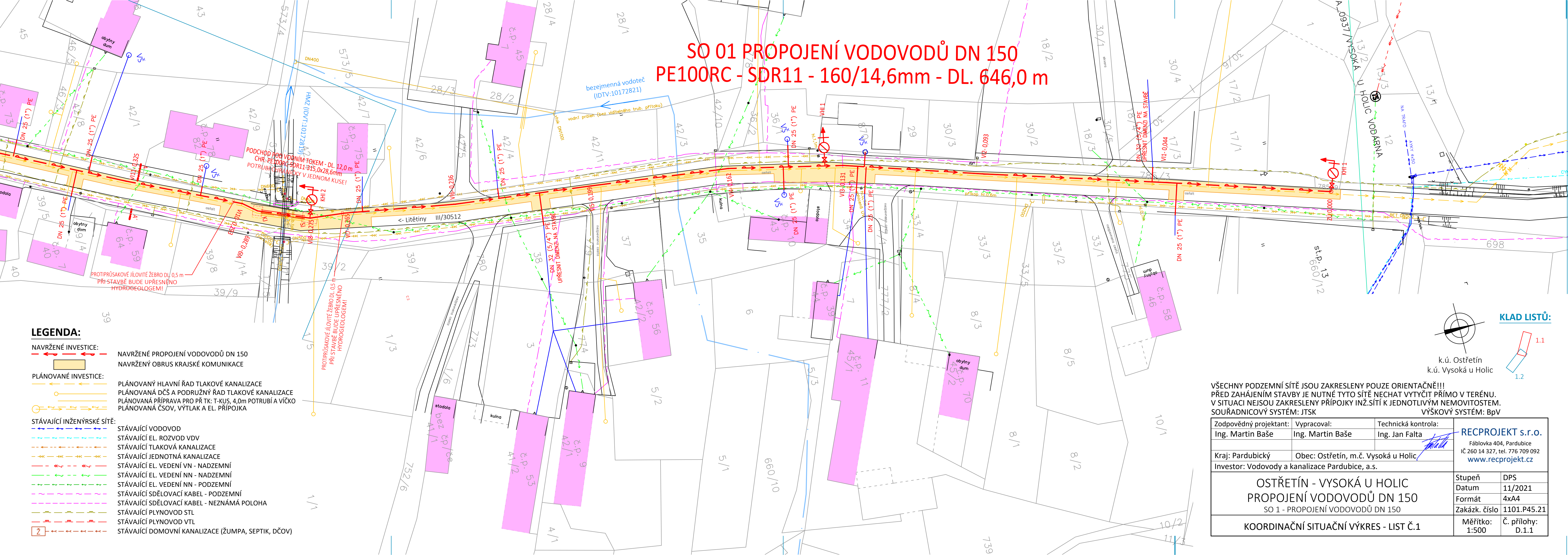


SO 01 PROPOJENÍ VODOVODŮ DN 150  
PE100RC - SDR11 - 160/14,6mm - DL. 646,0 m



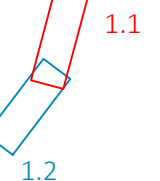
LEGENDA:

- NAVRŽENÉ INVESTICE:
- NAVRŽENÉ PROPOJENÍ VODOVODŮ DN 150
  - NAVRŽENÝ OBRUS KRAJSKÉ KOMUNIKACE
- PLÁNOVANÉ INVESTICE:
- PLÁNOVANÝ HLAVNÍ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE
  - PLÁNOVANÁ DČS A PODRUŽNÝ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE
  - PLÁNOVANÁ PŘÍPRAVA PRO PŘ TK: T-KUS, 4,0m POTRUBÍ A VÍČKO
  - PLÁNOVANÁ ČSOV, VÝTLAK A EL. PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
  - STÁVAJÍCÍ EL. ROZVOD VDV
  - STÁVAJÍCÍ TLAKOVÁ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
  - STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
  - STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
  - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ
  - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL - NEZNÁMÁ POLOHA
  - STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL
  - STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD VTL
  - STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ KANALIZACE (ŽUMPA, SEPTIK, DČOV)

KLAD LISTŮ:



k.ú. Ostrětín  
k.ú. Vysoká u Holic



VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ!!!  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ TYTO SÍTĚ NECHAT VYTÝČIT PŘÍMO V TERÉNU.  
V SITUACI NEJSOU ZAKRESLENY PŘÍPOJKY INŽ.SÍTĚ K JEDNOTLIVÝM NEMOVITOSTEM.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Technická kontrola:	RECPROJEKT s.r.o. Fáblovka 404, Pardubice IČ 260 14 327, tel. 776 709 092 <a href="http://www.recprojekt.cz">www.recprojekt.cz</a>	
Ing. Martin Baše	Ing. Martin Baše	Ing. Jan Falta		
Kraj: Pardubický	Obec: Ostřetín, m.č. Vysoká u Holic			
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.				
OSTŘETÍN - VYSOKÁ U HOLIC PROPOJENÍ VODOVODŮ DN 150 SO 1 - PROPOJENÍ VODOVODŮ DN 150			Stupeň	DPS
			Datum	11/2021
			Formát	4x4
			Zakázk. číslo	1101.P45.21
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - LIST Č.1			Měřítko: 1:500	Č. přílohy: D.1.1