



**LEGENDA:**

NAVRŽENÉ INVESTICE:

NAVRŽENÝ HLAVNÍ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE - SO 1

NAVRŽENÝ PODRUŽNÝ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE S ČERPAČÍ JÍMKOU - SO 1

NAVRŽENÉ PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ KANALIZACE DO DČJ - NEJÍ SOUČÁSTÍ STAVBY

ZMĚNA DIMENZE HLAVNÍHO ŘADU - SO 1

NAVRŽENÉ SOUPÉ NA HLAVNÍM ŘADU - SO 1

NAVRŽENÁ PROPLACHOVACÍ SOUPRAVA - SO 1

STANIČENÍ HLAVNÍCH ŘADŮ - SO 1

POPIS VRCHOLOVÝCH BODŮ - SO 1

NAVRŽENÝ PŘÍČNÝ PROTĚK S CHRÁNÍČKOU - SO 1

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

STÁVAJÍCÍ VODOVOD

STÁVAJÍCÍ TLAKOVÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ VN - NADZEMNÍ

STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - NADZEMNÍ

STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - PODZEMNÍ

STÁVAJÍCÍ KABEL VĚŘ. OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ

STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ

STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL - NEZNÁMÍ POLOHA

STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD - STL

STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD - VTL

STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ KANALIZACE (SEPTIK, ŽUMPA, DOMOVNÍ ČISTIŘNA ODPADNÍCH VOD)

HRANICE ROZVLIVU Q100 ŘEDICKÉHO POTOKA

HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ŘEDICKÉHO POTOKA

OSA VODNÍHO TOKU

DOLNÍ ŘEDICE

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
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. SÍTÍ K JEDNOTLIVÝM NEMOVITOSTEM.

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Falta	Vypracoval: Jan Vávra	Technická kontrola: Jan Sejnoha, DiS.	RECPROJEKT s.r.o. Fáblovka 404, Pardubice IČ 260 14 327, tel. 776 709 092 www.recprojekt.cz
Kraj: Pardubický	Obec: Dolní Ředice		
Investor: Obec Dolní Ředice, Holická 210, 533 75 Dolní Ředice			
SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE OBCE DOLNÍ ŘEDICE			Stupeň DSP Datum 11/2022 Formát 12A4 Zakázk. číslo 869.P3.22
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - LIST č.2			Měřítko: 1:500 Č. přílohy: C.3.2