

# LEGENDA:

## NAVRŽENÉ INVESTICE:

- NAVRŽENÝ HLAVNÍ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE - SO 1
- NAVRŽENÝ PODŘADNÝ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE S ČERPAČÍ JÍMKOU - SO 1
- NAVRŽENÉ PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ KANALIZACE DO DČJ - NENÍ SOUČÁSTÍ STAVBY
- ZMĚNA DIMENZE HLAVNÍHO ŘADU - SO 1
- NAVRŽENÉ SOUPŘ. NA HLAVNÍM ŘADU - SO 1
- NAVRŽENÁ PROPACHOVACÍ SOUPRAVA - SO 1
- STANČENÍ HLAVNÍCH ŘADŮ - SO 1
- POPIS VRCHOLOVÝCH BODŮ - SO 1
- NAVRŽENÝ PŘÍČNÝ PROTLAK S CHRÁNÍKOU - 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 VĚR. OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ KABEL - NEZNÁMÍ POLOHA
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD - STL
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD - VTL
- STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ KANALIZACE (SEPTIK, ŽUMP, DOMOVNÍ ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD)
- HRANICE ROZLIUV Q100 ŘEDICKÉHO POTOKA
- HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ŘEDICKÉHO POTOKA
- OSA VODNÍHO TOKU

## KLAD LISTŮ:

1 2 3 4 5 6  
7 8 9 10 11 12

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: IJK  
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: Vypracoval: Ing. Jan Falta  
Technická kontrola: Jan Vávra  
Kraj: Pardubický  
Obec: Dolní Ředice  
Investor: Obec Dolní Ředice, Holická 210, 533 75 Dolní Ředice

## SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE OBCE DOLNÍ ŘEDICE

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - LIST č.9

REC PROJEKT s.r.o.  
Fáblovka 404, Pardubice  
IČ 260 14 327, tel. 776 709 092  
www.recprojekt.cz  
Stupeň: DSP  
Datum: 11/2022  
Formát: 16A4  
Zakáz. číslo: 869.P3.22  
Měřítko: 1:500  
Č. přílohy: Č.3.9