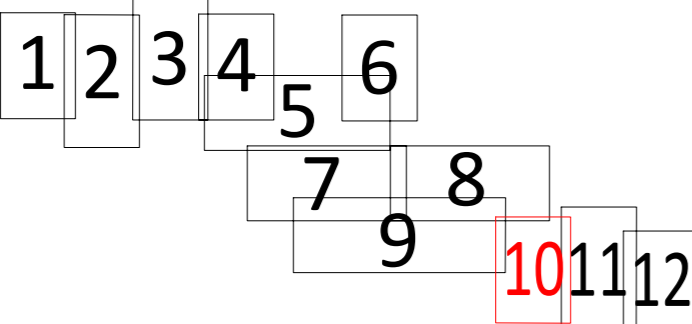


LEGENDA:

- NAVRŽENÉ INVESTICE:
- NAVRŽENÝ HLAVNÍ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE - SO 1
 - NAVRŽENÝ PODRUŽNÝ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE S ČERPACÍ JÍMKOU - SO 1
 - NAVRŽENÉ PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ KANALIZACE DO DČJ - NENÍ 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 PROTAK S CHRÁNIČKOU - 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 VEŘ. OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ
 - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ
 - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL - NEZNÁMÍ POLOHA
 - STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD - STL
 - STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD - VTL
 - STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ KANALIZACE (SEPTIK, ŽUMPA, DOMOVNÍ ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD)
 - HRANICE ROZLIVU Q100 ŘEDICKÉHO POTOKA
 - HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ŘEDICKÉHO POTOKA
 - OSA VODNÍHO TOKU

KLAD LISTŮ:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POULZE 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 Šejnoha, DiS.	
Kraj: Pardubický		Obec: Dolní Ředice	
Investor: Obec Dolní Ředice, Holická 210, 533 75 Dolní Ředice		REC PROJEKT s.r.o.	
SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE OBCE DOLNÍ ŘEDICE		Fáblovka 404, Pardubice	
		IČ 260 14 327, tel. 776 709 092	
		www.recprojekt.cz	
		Stupeň DSP	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - LIST č.10		Datum 11/2022	
		Formát 9A4	
		Zakázka číslo 869.P3.22	
		Měřítko: 1:500	
		Č. přílohy: C.3.10	