

LEGENDA:

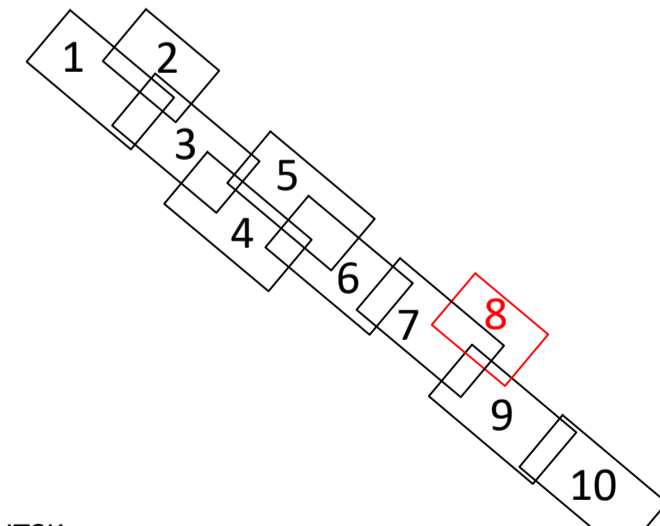
NAVRŽENÉ INVESTICE:

- NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN PRO ČOV - SO 1.30
- NAVRŽENÉ TRUBNÍ VEDENÍ ČOV - SO 1.40
- NAVRŽENÝ VODOVOD PRO ČOV - SO 1.50
- NAVRŽENÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE - SO 2
- NAVRŽENÝ VÝTLAK Z ČOV - SO 2
- NAVRŽENÁ ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD - SO 2
- NAVRŽENÝ HLAVNÍ ŘAD TLAKOVÉ KANALIZACE - SO 2
- NAVRŽENÉ OPEVNĚNÍ VODNÍHO TOKU - SO 2
- NAVRŽENÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA KOLEM ČSOV - SO 2
- NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN PRO ČSOV - SO 3
- NAVRŽENÁ VEŘEJNÁ ČÁST GRAVITAČNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - SO 4
- NAVRŽENÁ TLAKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA S DOMOVNÍ ČERPAČÍ JÍMKOU - SO 4
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA VODOVODU - SO 5
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE - SO 5
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU - SO 5

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ KABEL VEŘ. OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL - NEZNAMÁ POLOHA
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- OSA VODNÍHO TOKU

KLAD LISTŮ:



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.SÍTĚ K JEDNOTLIVÝM NEMOVITOSTEM.

Zodpovědný projektant: Vypracoval: Ing. Jan Falta	Technická kontrola: Daniel Sikora, DiS.	RECPROJEKT s.r.o. Fáblovka 404, Pardubice IČ 260 14 327, tel. 776 709 092 www.recprojekt.cz
Kraj: Pardubický	Obec: Korouhev	
Investor: Obec Korouhev, Korouhev 234, 569 93 Korouhev		
KOROUHEV ČOV A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE SO 2 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		Stupeň: ZDS Datum: 04/2023 Formát: 8A4 Zakázk. číslo: 785.P45.23
SITUACE INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ – LIST č.8		Měřítko: 1:500 Č. přílohy: D.2.1.8