



LEGENDA:

- NAVŘZENÉ INVESTICE:
- NAVŘZENÁ SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ STOKA, ŠACHTA (SO 2)
 - NAVŘZENÝ KANALIZAČNÍ VÝTLAK (SO 2)
 - NAVŘZENÁ VEŘEJNÁ ČÁST KANALIZAČNÍ PŘÍPOJEK - DOMOVNÁ ŠACHTA A ODBOČENÍ (SO 4)
 - NAVŘZENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO ČOV (SO 1.50)
 - NAVŘZENÁ PŘÍPOJKA NN PRO ČOV / ČSOV (SO 1.40 / SO 3)
 - NAVŘZENÁ PŘELOŽKA VODOVODU (SO 5)
 - NAVŘZENÁ PŘELOŽKA KANALIZACE (SO 5)

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
 - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
 - STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
 - STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
 - STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ KABELOVÉ VEDENÍ - PODZEMNÍ

KLAD LISTŮ:

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-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. Martin Baše	Vypracoval: Ing. Martin Baše	Technická kontrola: Ing. Jan Falta	RECPROJEKT s.r.o. Fáblovka 404, Pardubice IČO 280 14 327, tel. 776 709 092 www.recprojekt.cz
Kraj: Pardubický	Obec: Rozstání		
Investor: Obec Rozstání, Rozstání 80, 571 01 Moravská Třebová			
ROZSTÁNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV SO 2 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			
SITUACE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – LIST č. 2			
Stupeň Datum Formát Zakázk. číslo	DUR+DSP 06/2020 12 x A4 740.P3.20		
Měřítko: 1:500	Č. přílohy: D.2.1.2		