



LEGENDA:

PROJEKTOVANÉ OBJEKTY:

- SO 01 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SO 02 VODOVOD
- SO 01 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE:
  - GRAVITAČNÍ KANALIZAČNÍ ŘAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - TLAKOVÝ KANALIZAČNÍ ŘAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - TLAKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - DOMOVNÍ ČERPAČÍ STANICE SPLAŠKŮ
- SO 02 VODOVOD:
  - VODOVODNÍ ŘAD
  - PODZEMNÍ HYDRANT
  - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - VODOMĚRNÁ ŠACHTA

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍŤ:

- VODOVODNÍ ŘADY A PŘÍPOJKY
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- ČEZ DISTRIBUCE - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- ČEZ DISTRIBUCE - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- ČEZ DISTRIBUCE - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- STL PLYNOVOD A PŘÍPOJKY

**POZNÁMKA:**  
POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE. PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE STAVBY JE NUTNÉ ZAJISTIT U SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PŘESNÉ OZNAČENÍ VŠECH JEJICH VEDENÍ NA POVRCHU.

VYPRACOVAL : S. Krejčí	ODP. PROJEKTANT : S. Krejčí	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2020–11	<b>STANISLAV KREJČÍ</b> PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ DOLANY 601, 783 16 DOLANY, IČO: 60287349	
STAVEBNÍK: Obec Babice, Babice 65, 785 01 Šternberk			DATUM	12 / 2020
AKCE: <b>BABICE</b> <b>PRODLOUŽENÍ VODOVODU A KANALIZACE</b>			FORMÁT	3 A4
			STUPEŇ	DUR + DSP
			MĚŘÍTKO:	1 : 500
PŘÍLOHA: <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>			PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.