



- LEGENDA:**
- PROJEKTOVANÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 - PROJEKTOVANÉ KANALIZAČNÍ STOKY
 - STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ ROZVODY
 - KANALIZAČNÍ STOKA - ZAMÉŘENO
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - NEZAMÉŘENO
 - VODOVODNÍ RAD - ZAMÉŘENO
 - VODOVODNÍ RAD - NEZAMÉŘENO
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - MIMO PROVOZ
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - NEZAMÉŘENO
 - PLYNOVODNÍ RAD A PŘÍPOJKA - STŘEDOTLAK
 - EL. KABEL NN - ZAMÉŘENO
 - EL. KABEL NN - NEZAMÉŘENO
 - EL. KABEL VN - ZAMÉŘENO
 - SDĚLOVACÍ KABEL - ZAMÉŘENO
 - SDĚLOVACÍ KABEL - MIMO PROVOZ
 - EL. KABEL VO - PROJEKT
 - SDĚLOVACÍ KABEL - PROJEKT

POZNÁMKA:
FINÁLNÍ DLAŽDĚNÁ KONSTRUKCE VOZKOVÝ V MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍCH JE SOUČÁSTÍ PROJEKTU
"KOMUNIKACE VE VÍLOVÉ ČTVRTI V BEZDĚČÍNĚ" V RÁMCI PROJEKTU KANALIZACE BUDOU
VYKOPOVÉ RÝHY V KOMUNIKACI ZASYPÁNY DLE PROJEKTU KANALIZACE A PROVIZORNĚ
VYSYPÁVY ASFALTOVÝM RECYKLÁTEM.

SO 02 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY			
Výškový systém : Bpv.			
Souřadnicový systém : S-JTSK			
Zodp. projektant:	Vypracoval:	GEVOS ZOBALSKÁ PRAHA 400 01 JAROMÍROVSKÁ NÁRODNÍ 18 000 000 000	
Ing. M. Ulbrich	Z. Zobal		
Obec: Mladá Boleslav	KÚ: Bezděčín u Mladé Boleslavi	Datum: I. 2021	
Objednatel: VaK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		Č. zakázky: 2030	
BEZDĚČÍN DOSTAVBA KANALIZACE		Číslo kopie: DÚR + DSP	
		Měřítko: 1:200	Č. přílohy: D.2.2
SITUACE č.1			