



- LEGENDA:
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - MÍSTNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
 - VODOVOD
 - VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
 - PLYNOVOD STL
 - KABEL UPC
- KOMUNIKACE - ASFALT
 - ZVÝŠENÝ OSTRŮVEK - DLAŽBA TL. 60 MM
 - CHODNÍKY - DLAŽBA TL. 60 MM
 - VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA TL. 60 MM
 - NÁSYPY, ZELEN
 - PARKOVACÍ STÁNÍ - VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA TL. 80 M
 - VJEZDOVÝ PRÁH - DLAŽBA TL. 80 MM
- SO 101 VOZOVKA A CHODNÍKY
 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - SO 303 VODOVOD
 - SO 401 SÍTĚ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - VIZ. SAMOSTATNÁ DOKUMENTACE
 - SO 402 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.		VEŠKERÉ PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE TŘEBA PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYTÝČIT JEJICH SPRÁVCI	
ZMĚNA 0	PROVEDL	DATUM	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	SILNIČNÍ A MOSTNÍ INŽENÝRSTVÍ S.R.O. RUDOLECKÉHO 25, 669 02 ZNOJMO TEL/FAX: 515 260 839, M: 603 325 894 IČ: 27699927 DIČ: CZ27699927	
ING. LIBOR PIVNÍČKA	MIROSLAVA ZEDNÍKOVÁ		
INVESTOR			
MĚSTO ZNOJMO		KRAJ	JIHOHMORAVSKÝ
AKCE		DATUM	ÚNOR 2020
MÍSTNÍ KOMUNIKACE - PRÍMĚTICE VÝCHOD - I. ETAPA ZNOJMO - PRÍMĚTICE B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		STUPEŇ	DSP, DZS, RDS
		FORMÁT	5 A4
		MĚŘÍTKO	1:500
PŘÍLOHA		ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO PÁŘE
KOORDINAČNÍ SITUACE - DÍL 1		03	