



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- MÍSTNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- VODOVOD
- VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- PLYNOVOD STL
- VOZOVKA SILNICE - ASFALT - 540 MM - 3439 M2
- SJEZDY NA MÍSTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT - 540 MM - 240 M2
- AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - BETON - 600 MM - 108 M2

- BETONOVÁ OBRUBA 100/15/25 - PŘEVÝŠENÍ 120 MM - 413 M
- BETONOVÁ OBRUBA 100/15/15 - PŘEVÝŠENÍ 20 MM - 713 M
- BETONOVÁ OBRUBA PŘECHODOVÁ 45 M
- ODVODNĚNÍ ŽLAB PDI00V S REVIZNÍM DÍLEM A VPUSTÍ S PŘÍPOJKOU DN 150

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
VEŠKERÉ PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE TREBA PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYTÝČIT JEJICH SPRÁVCI

ZMĚNA	0	PROVEDL		DATUM	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LIBOR PIVNÍČKA	VYPRACOVAL	MIROSLAVA ZEDNÍKOVÁ	SILNÍČNÍ A MOSTNÍ INŽENÝRSTVÍ S.R.O.	
INVESTOR	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JMK, BRNO			RUDOLECKÉHO 25, 669 02 ZNOJMO	
AKCE	111/03834 OBLEKOVICE PRŮTAH			KRAJ	JIHOHRÁVSKÝ
	OBLEKOVICE			DATUM	PROSINEC 2020
	SO 101 SILNICE III/03834 - ZMĚNA 2020			STUPEŇ	POPS
				FORMÁT	7 A4
				MĚŘÍTKO	1:500
				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO PARE
PŘÍLOHA	SITUACE			02	