



- SO 05 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- - - - - HLAVNÍ STOKA - PP U DN 300
  - - - - - PŘÍPOJKY - PP U DN 150
  - Š1 ○ - KANALIZAČNÍ ŠACHTY - DN 1000
  - RS1 ○ - REVIZNÍ ŠACHTY - DN 315

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- dešťová kanalizace PVC DN 250
  - splašková kanalizace DN 300 BE - provozované SmVak
  - NTL plynovod - K2 PE100 d110/SDR17 (239,65 m)
  - STL plynovod - RWE
  - nadzemní vedení VN
  - nadzemní vedení NN
  - podzemní vedení NN
  - vodovod OC 300 - Vak Bruntál a.s.
  - vedení O2 - zaměřený průběh metalického kabelu
  - vedení O2 - zaměřený průběh optického kabelu
  - vedení O2 - neprovozované sítě

- SEZNAM OBJEKTŮ:
- SO 01 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - část 1
  - SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - část 2
  - SO 03 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - část 3
  - SO 04 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - SO 05 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - SO 06 - VODOVOD
  - SO 07 - PLYNOVOD
  - SO 08 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - SO 09 - OCHRANA SÍTÍ

ZODP. PROJ.	Ing. Zdeněk LOUP 	DATUM	06/2018	 IČ: 24306606	
VYPRACOVAL	Ing. Petr KOLAŘÍK 	MĚŘITKO	1:500		
INVESTOR	Město Bruntál, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál	ZAK. Č.	2491		
		STUPEŇ	DPS		
AKCE Komunikace a inženýrské sítě - lokalita Skrbovická 2				VÝKRES D2.2 2	VÝTISK
ČÁST	SO 05 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE				
OBSAH	SITUACE SPLAŠKOVÁ KANALIZACE				