



KLAD LISTŮ
SITUACE č.:

1

2

3

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- VODOVOD
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - předpokládaný průběh
- STL PLYNOVOD VČ. PŘÍPOJEK
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ SÍŤ S NN
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ KABELY
- VO NADZEMNÍ VEDENÍ
- VO PODZEMNÍ VEDENÍ
- NADZEMNÍ KABELY VN
- NADZEMNÍ KABELY NN
- PODZEMNÍ KABELY NN

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:

- Š9 Š10
- PROJEKTOVANÁ TRASA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - D.1-1
- STOKOVÁ SÍŤ PVC SN12 DN 250
- Šx - KANALIZAČNÍ BETONOVÁ ŠACHTA D1000
- RŠ70
- SPLAŠKOVÉ ODBOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY - D.1-2
- PVC SN12 DN 150
- DOMOVNÍ REVIZNÍ PLASTOVÁ ŠACHTA D315 - RŠ dle č.p.
- VĚTEV TLAKOVÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE "I" a "II" - D.1-1
- PE100 SDR11 d 90x8,2
- ČERPAČÍ STANICE ČS1 D3000 - VÝTLAK "V1" z ČS1 do stávající Š Kostelec na Hané
- PE100 SDR11 d 90x8,2
- ČJ125
- TLAKOVÁ KANALIZAČNÍ ODBOČKA PE d 40x3,7 - D.1-2
- DOMOVNÍ ČERPAČÍ JIMKA pro RD dle č.p.

SOUŘADNICOVÝ SYTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYTEM B.p.v.

HIP:	Ing. Radek Sedláček	STAVING engineering Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc tel. 588 884 450, www.staving.net
INVESTOR:	OBEC BÍLOVICE-LUTOTÍN, BÍLOVICE č.p.39 798 41 KOSTELEČ NA HANÉ IČ: 00288012	
MÍSTO STAVBY:	k.ú. BÍLOVICE, k.ú. KOSTELEČ NA HANÉ	
AKCE:	KANALIZACE BÍLOVICE	ZAK. Č: -
ČÁST:	D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	DATUM: 01/2018
OBJEKT:	D.1-1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	STUPEŇ: DPS
PRÍLOHA:	SITUACE STAVBY č. 2	POČET A4: 7
		MĚŘITKO: 1 : 500
		VÝKRES Č: D.1-1.1.2