

LEGENDA:

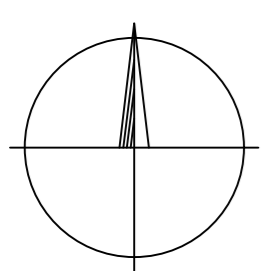
- 374/2 ČÍSLO DOTČENÉ PARCELY
- 374/2 ČÍSLO SOUSEDÍCÍ PARCELY
- HS-6 HYDROGEOLOGICKÉ SONDY

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ- NOVÉ:

- NÁVRH VSAKOVACÍ KANALIZACE
- NÁVRH VSAKOVACÍ KANALIZACE
- NÁVRH ELEKTROPŘÍPOJKY

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ- STÁVAJÍCÍ:

- STÁVAJÍCÍ PŘEPAD KANALIZACE
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
- NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN (ochranné pásmo 15 m na obě strany)
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ochranné pásmo 10 m na obě strany)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- VODOVOD SmVak
- VODOVOD - PŘÍPOJKY



ZMĚNA VÝKRESU:

| Č. ZMĚNY | PŘEDMĚT ZMĚNY | ZMĚNU PROVEDL. | PODPIS | DATUM ZMĚNY |
|----------|---------------|----------------|--------|-------------|
| | | | | |
| | | | | |

C. SITUÁČNÍ VÝKRESY

KONEKO 709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8
 TEL: (+420) 596 633 836 FAX: (+420) 596 633 888
 (+420) 596 664 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz

Investor: **Obec Vělopolí** Hlavní inženýr projektu: Ing. Sergej Corbuňov
 Akce: **Obec Vělopolí- čištění odpadních vod- domovní ČOV** Zodp. projektant: Ing. Roman Kaleta
 Vyrábí: Marcela Lapčíková
 Objekt: **Katastrální situační výkres- díl. č.5** Kontroloval: Ing. Oldřich Kazda

Zakázkové číslo: 3297/DSP-2019 Číslo přílohy: C.2.5 Stupeň: Datum:
 Archivní číslo: 3297_01 Měřítko: 1:1000 DOS: 05/2019

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝMI OSOBA MI NEBO FIRMÁM