



LEGENDA:

- NAVRŽENÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA VODY
- NAVRŽENÝ SÍLOVÝ KABEL
- NAVRŽENÝ SDĚLOVACÍ KABEL
- NAVRŽENÁ OBNOVA KOMUNIKACE
- HRANICE PRACOVNÍ PLOCHY STAVBY
- NAVRŽENÉ PROVIZORNÍ ODLEHČENÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- KANALIZACE JEDN.
- VODOVOD
- PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ KABEL
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KABEL NN
- KABEL VN
- KABEL VO
- TEPLOVOD

Souřadnicový systém JSTK : ( Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální ), výškový systém : B.p.v. ( Balt po vyrovnání ).  
Trasy podzemních vedení inženýrských sítí jsou zakresleny pouze orientačně dle údajů poskytnutých správci inženýrských sítí.  
Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě předpokládáme uložení dle ČSN 73 6005.

| Revize | Popis revize | Datum revize |
|--------|--------------|--------------|
|        |              |              |

**AQUA PROCON s.r.o.**  
Projektová a inženýrská společnost  
Palackého 12, 612 00 Brno  
tel.: +420 541 426 011  
E-mail: info@aquaprocon.cz  
www.aquaprocon.cz

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Vedoucí projektu         | Ing. Zdeněk Chvostík      |
| Vedoucí dílčího projektu | Ing. Zdeněk Chvostík      |
| Zodpovědný projektant    | Ing. Zdeněk Chvostík      |
| Vypracoval               | Ing. Marie Klírová        |
| Kontroloval              | Ing. Radovan Haloun, CSc. |

|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| Investor, Objednatel | Město Klatovy                        |
| Sídlo                | náměstí Míru č.p. 62, 339 01 Klatovy |

|        |     |         |       |        |     |       |        |                 |            |
|--------|-----|---------|-------|--------|-----|-------|--------|-----------------|------------|
| Formát | 9A4 | Měřítko | 1:500 | Stupeň | DPS | Datum | 8/2023 | Základové číslo | 1621923-18 |
|--------|-----|---------|-------|--------|-----|-------|--------|-----------------|------------|

Projekt

## KLATOVY - RETENČNÍ NÁDRŽE PŘED ČOV

C - SITUACNÍ VÝKRESY

|         |                     |               |     |        |   |
|---------|---------------------|---------------|-----|--------|---|
| Příloha | KOORDINAČNÍ SITUACE | Číslo přílohy | C.2 | Strana | 0 |
|---------|---------------------|---------------|-----|--------|---|