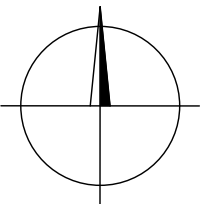


SEZNAM INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

IO 01 VODOVOD



LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- PROJEKTOVANÁ VÝMĚNA VODOVODU
- PROPOJENÍ PŘÍPOJEK
- DOTČENÉ PARCELY STAVBOU

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- VODOVOD A PŘÍPOJKY

POZNÁMKA:
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ V CELKOVÉ SITUACI,
PŘED ZAPOČETÍM STAVBY JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH PŘESNÉ VYTČENÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JSTK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

| | | | | |
|---|--------------------|-------------|---|-----------------------|
| Projektant | Vypracoval | Kontroloval | Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o. Teplého 2014, 530 02 Pardubice DIČ:CZ64826431 tel.:466 335 012 e-mail: vkprojekt@centrum.cz | |
| Ladislav Konvalina <i>Ladislav Konvalina</i> | Ladislav Konvalina | | | |
| Obec: Pardubice | | | | |
| Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s. | | | | |
| PARDUBICE, OHRAZENICE UL. FRIČOVA-VODOVOD | | | Druh dokumentace | DOS, DPS |
| | | | Datum | 05/2021 |
| | | | Číslo zakázky | 825-21 |
| | | | Počet formátů | 3A4 |
| KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES | | | Měřítko: 1:1000 | Číslo přílohy: C.2 |