



# Kanalizace a ČOV Písařov

## Katastrální situační výkres

2

1:1000

- NAVROVANÁ TLAKOVÁ KANALIZACE:**
- **SO2 – TLAKOVÉ KANALIZAČNÍ ŘÁDY**  
MATERIÁL POTRUBÍ – PE 100 – D50–D110 SDR11, PRO BEZVÝKOPOVÉ TECHNOLOGIE  
IDENTIFIKAČNÍ VODIČ AYKY 2x6mm  
POKUD NENÍ V SITUACI VYZNAČENO JINAK, BUDOU ŘÁDY POKLÁDÁNY  
BEZVÝKOPOVĚ, METODOU HORIZONTÁLNÍHO ŘÍZENÉHO VRTÁNÍ (HDD)
  - **SO3 – PŘIPOJNÉ VĚTVĚ K ČERPAČÍM STANICÍM**  
PRO NAPOJENÍ DOMOVNÍCH ČERPAČÍCH ŠACHET  
MATERIÁL POTRUBÍ – PE 100 – 40x3,7 SDR11  
IDENTIFIKAČNÍ VODIČ AYKY 2x6mm  
PROVÁDĚNÝ BUDOU KLASICKÝM ZPŮSOBEM V OTEVŘENÉM, PAŽENÉM VÝKOPU  
PRO TRVALÉ OBYDLÉNÉ NEMOVITOSTI
  - PRO DOČASNÉ OBYDLÉNÉ NEMOVITOSTI (CHALUPÁŘI)
- Čsč**  
○ ČERPAČÍ ŠACHTA DOMOVNÍ ČERPAČÍ STANICE PRO NAPOJENÍ SPLAŠKÝCH DOMOVNÍCH ODPADŮ
- OZNAČENÉ PARCELY:**
- PRO TRASY PŘÍPOJEK
  - PRO TRASY TLAKOVÝCH STOK

VED.PROJEKTANT ING. L. ZVOLSKÁ	ZOP.PROJEKTANT ING. M. ZAMEČNÍK	VYPRACOVAL ING. M. ZAMEČNÍK	 <small>SPOL. S R.O. IČNA 19 621 00 BRNO</small>
INVESTOR : OBEC PÍSAŘOV	Formát : *A4		
KANALIZACE A ČOV PÍSAŘOV			Datum : 01/2017
Dokumentace pro územní řízení			Stupeň : ÚR
C Situační výkresy			Zak. číslo : /2015
C.4 KATASTRÁLNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES č.2			MĚŘÍTKO : ČÍSLO VÝKRESU : 2 / 4