



**LEGENDA - KOMUNIKACE:**

- ~ SÓĎOVACÍ KABEL, CETNÍ a.s.
- ~ KRAJNICE Z FREZINKU TL 150 mm
- ~ SILNÍČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000x250x150 mm), PODŠÁDKA +12 cm
- ~ SMÍŽENÁ SILNÍČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000x250x150 mm), PODŠÁDKA +2 cm
- ~ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, PŘEVODNÍ PLAST
- ~ UV1 ULIČNÍ VPUST
- ~ PŘÍPOJKA UV
- ~ REPROFILACE STAV. PŘÍKOPU
- ~ TRATIVOD
- ~ CHRÁNICKA
- ~ PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE

**LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ:**

- ~ SÓĎOVACÍ KABEL, CETNÍ a.s.
- ~ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV, ČEZ DISTRIBUCE, a.s.
- ~ NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV, ČEZ DISTRIBUCE, a.s.
- ~ NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 35kV, ČEZ DISTRIBUCE, a.s.
- ~ NTL PLYNOVOD, GridServices, s.r.o.
- ~ STL PLYNOVOD, GridServices, s.r.o.
- ~ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ROZHLAS), OBEC MĚŘICE
- ~ VO DEŠŤOVÁ KANALIZACE, OBEC ROKYTNO
- ~ VODOVOD, VAK PARDUBICE a.s.
- ~ TLAKOVÁ KANALIZACE, OBEC ROKYTNO

**LEGENDA:****LEGENDA KANALIZACE:**

- ~ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- ~ PLOCHA POVODÍ
- ~ OZNAČENÍ SÁČTY KOTA POKLOPU KOTA DNA
- ~ OZNAČENÍ STAV. SÁČTY KOTA POKLOPU KOTA DNA
- ~ DIAŽKA Z UK DO BETONU C20/25 aX3 SPÁRY ZATŘEENY CEMENTOVOU MALTOU MC 5.0

**SOUVISEJÍCÍ STAVBY:**

- ~ ZKAPACITNĚNÍ VODOVODU ROKYTNO (prac.: MULTIAQUA spol. s r.o.)

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY NUTNO OVĚRIT TRASU, HLUBKOU ULOŽENÍ A DIMENZI STAV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ KOPANÝMI SONDAMI, ZEJMÉNA V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ STAV. INŽ. SÍTÍ S NOVĚ NAVRŽENÝMI A V MÍSTĚCH PŘEDPOKLÁDANÉHO PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH PŘÍPOJEK NA NOVOU STOKU.

PŘED VYBOURÁNÍM STAV. STOKY V KM CCA 0.01500 - KM 0.11000 NUTNO OVĚRIT EXISTENCI STÁVAJÍCÍCH PŘÍPOJEK DEŠŤOVÉ KANALIZACE, VEŠKERÉ DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY BUDOU PŘEPOJENY NA NOVÉ BUDOVOVANOU STOKU. PRO OVĚŘENÍ STAV. PŘÍPOJEK PROJEKTANT DOPORUČUJE V DANÉM ÚSEKU PROVĚST KAMEROVÝ PRŮZKUM.

**SOURAČNÍ SYSTÉM:**

VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Index	Změna	07/2021
± 0.000 = ... m.n.m.	...	...	...
Ing. Pokorná K.	Ing. Kolář M.	...	...
Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	...	...
Ing. Kolář M.	Ing. Kolář M.	...	...

**REKONSTRUKCE SILNICE II/298 ROKYTNO**

Obec	Pardubický kraj
Objekt	Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
Stupeň	8x A4
Formát	1:250
Číslo výkresu	24/21
Název výkresu	Pare

**STAVEBNÍ SITUACE SO 301 - ČÁST 1/2**

**VDI PROJEKT s.r.o.**  
vodohospodářská a dopravní infrastruktura  
K. Bělčí 1453/6, 101 00 Praha 10