



- LEGENDA :**
- REKONSTRUOVANÝ VODOVODNÝ RAD "A"
  - REKONSTRUOVANÉ VODOVODNÉ PŘÍPOJKY / ROZSAH ÚPRAV VZ. TEXTOVÁ ČÁST PD/
  - OSYTY DOM. PŘÍPOJEJ DOTYČNÉ REKONSTRUKCI / PONECHÁNY ÚSOK BEZ ÚPRAV/
  - STAVBAČI / PONECHÁNY / VODOVODNÝ RAD
  - C5 VYTVOŘENÍ /RÚSEVY/ VODOVODNÝ RAD

**POZNÁMKA :**

PRO ZAŘÍZENÍ POTŘEBNÉ PŘEHLÍDEJTE UJASŇENÍ REKONSTRUOVANÉHO VODOV. RADU A OBRÁVUJANÝCH ÚSEKŮ VODOVODNÝCH PŘÍPOJEJ NA JEJEDNOTLIVÝCH DOTYČNÝCH PRŮMĚRCH JE V PŘEDKLADANÉM VÝKRESU KATASTRÁLNÍ SITUACE PROVEDENÍ POZDE ŽÁŘENÍ JEHO TRASY. VÝKRES VÝKRES NENÍ URČEN K VYTČENÍ A NESMÍ BÝT POUŽIT JAKO PŮDKLAD PRO ZADÁNÍ A PROVEDENÍ ŽEÁŘENÍ PŘÍP. NAČ. SITI JE ŽEÁŘENÉ Z VÝKRESU SITUACE /D/1/, ČEÁŘOVÁ KOORDINÁČNÍ SITUACE /C3/. NEJLIVNĚJÍ ČÁST PD TVOŘÍ TEXTOVÁ ČÁST DOKUMENTACE. OSYTLIVNÍ PŮROBEŽNOSTI BUDOU ŘEŠENY V NÁVZÁJEMKĚ SITUPI PD.

**VYTČENÉ TRASY :**

VYTČENÍ SITUÁČNÍ X,Y LOKOVITČI BODU JSOU UVEDENY VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI C5 VYTČOVACÍ SITUÁČNÍ VÝKRES

2009 PROJEKČNÍ ÚSTAV	VODOPROJEKČNÍ ÚSTAV	ING. A. KAVÁČEK	ING. P. ŠTEFAN
ING. P. ŠTEFAN	ESTEROVNA	ESTEROVNA	ING. P. ŠTEFAN
ROD : ŽÁŘENÍ	MO : KAVÁČEK		
INVESTOR : VODOVODNÁ A KANALIZAČNÍ ŘEŠENÍ Č.Á. KOLEKTIVNÁ ŽEÁŘOVNA ŽEÁŘ. DI. ŘEŠENÍ ŽEÁŘ. ČÁSTI OBCI			
<b>REKONSTRUKCE VODOVODNÉHO RADU KAROLIN, DOMNÍ ČÁST OBCI</b>			
C. SITUÁČNÍ VÝKRES		C. ANČNÍ ČÍSLO	C. VÝKRESU
		MĚŘITVO	<b>C4</b>