


### LEGENDA:

SV	— · — · — · — · — · —	STUDENÁ VODA – DN 25 (1")
TV	— ······ — ······ — ······	TEPLÁ VODA – DN 25 (1")
C	— ······ — ······ — ······	CIRKULACE – DN 20 (3/4")
	— + — + — + — + — + — +	PLYN – DN 15 (1/2")
	— / — / — / — / — / — / — /	KONDENZÁT – ø40
		ODTAH SPALIN – ø80/125

- KK – KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ
- PV – POJISTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ
- VK – VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- ZV – ZPĚTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ
- P – TLAKOMĚŘ
- T – TEPLOMĚŘ

POZNÁMKA: U ARMATUR BUDE PROVEDENA VÝMĚNA ZA STEJNÉ TYPY  
ALT. ROVNOCENNÉ NÁHRADY

Projektant : Ing. Karel Vrbický	Vypracoval : ing. Josef Sedlák	 Projekce Vrbický s.r.o. Nám. T.G.Masaryka 24 534 01 Holice v.č. Tel.: 466923008, 731528133
Akce : Výměna ohříváků vody v budově Křížová Domov U Biřičky <b>VNITŘNÍ VODOVOD</b> Výkres : <b>Půdorys – připojení ohříváků</b>		
Stupeň : PD pro realizaci stavby	Měřítko : 1:50	Číslo zakázky : .
Investor : Domov U Biřičky K Biřičce 1240, 500 08 Hradec Králové 8	Datum : 07/2020	Číslo výkresu : <b>5.</b>