



## LEGENDA UT:

- TOPNÁ VODA –PŘÍVOD – Cu, AI-PEX
- - - TOPNÁ VODA –VRATNÁ – Cu, AI-PEX
- . - . TOPNÁ VODA –PŘÍVOD PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
- . - . TOPNÁ VODA –VRATNÁ PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- . - . CÍRKULACE
- TRUBKOVÉ TĚLESO "ŽEBŘÍK" KORADO KRC
- PŘÍPOJENÍ: RAD.VENTIL + UZAV.ŠROUBENÍ HEIMEIER
- MOŽNOST NAHRADIT ZA JINÉ TĚLESO O PODOBNÉM VÝKONU

- KK – KULOVÝ KOHOUT,
- BK – BEZPEČNOSTNÍ ARMATURA PROTI PŘETOPENÍ PDL.
- ZK – ZPĚTNÁ KLAPKA, PŘÍSLUŠNÉ DN
- VK – VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT, PŘÍSLUŠNÉ DN
- VC – TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL
- OV – ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- PV – POJISTNÝ VENTIL
- T – TEPLOMĚR
- M – MANOMETR
- BS – BEZPEČNOSTNÍ SESTAVA
- TRV – TROJCESTNÝ VENTIL

- PROTIPOŽÁRNÍ OPATŘENÍ TMEL vč. revizních štítků
- STOUPAČKA NAHORU A DOLU PRŮCHOZÍ
- STOUPAČKA NAHORU PRŮCHOZÍ
- STOUPAČKA DOLU PRŮCHOZÍ
- RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL
- KULOVÝ KOHOUT
- ZPĚTNÁ KLAPKA
- TEPLOMĚR
- FILTR
- POJISTNÝ VENTIL
- MANOMETR
- MĚŘIČ TEPLA
- VODOMĚR
- VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT

AKCE: Rodinný dům s DOZP centrum Bazalka		
INVESTOR:	Centrum Bazalka o.p.s. U Jeslí 198/13, České Budějovice	
FÁZE:	Projekt pro provedení stavby	Objekt: S001
ZODP. PROJ.:	ING. Štěpán Trajer	MĚŘÍTKO:
PROJEKTANT:	ING. Štěpán Trajer	FORM. A4: a3
KRESLIL:	ING. Štěpán Trajer	DIGITÁL. SOUB.: Z2104
PROFESE:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	REVIZE: —
VÝKRES:	Schéma	DATUM: 02/2021
		VÝKRES č.: 04
		VYHOTOVENÍ č.: