



## LEGENDA VODOVOD:

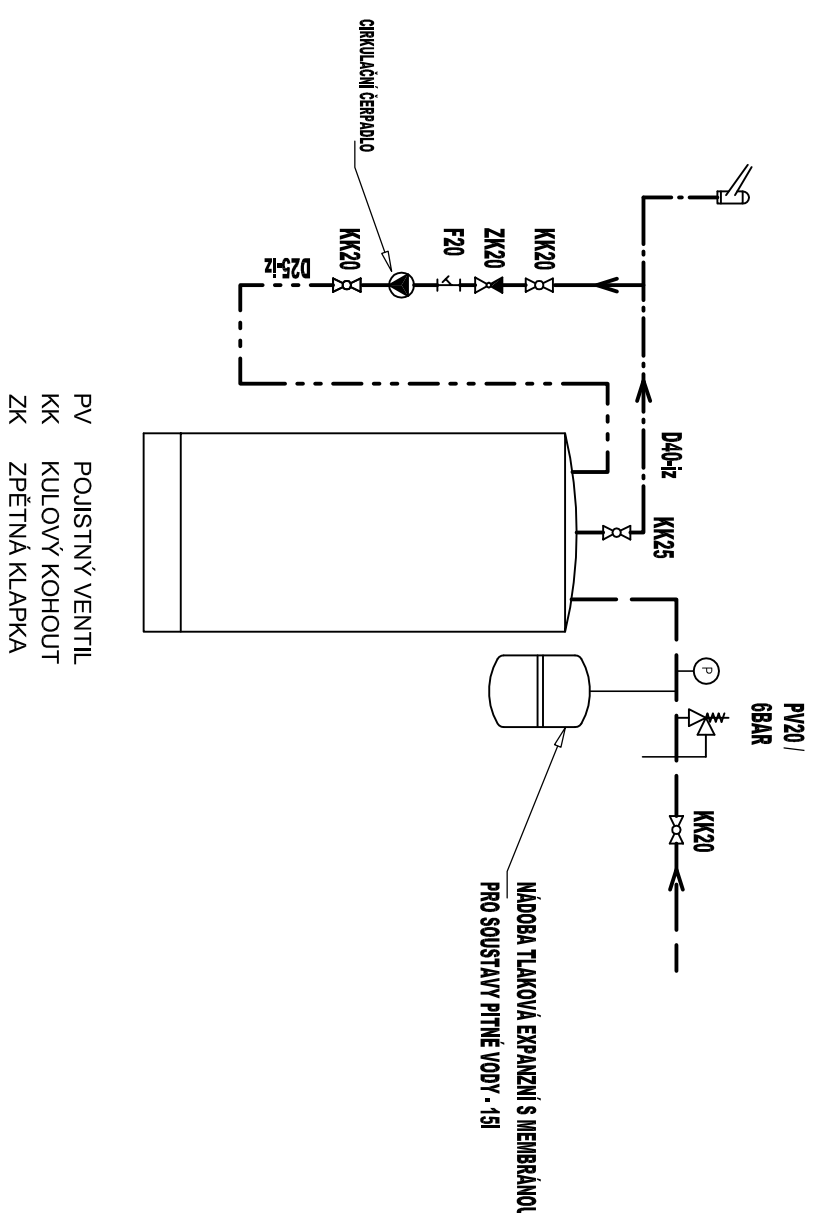
ZNAČKA	POPIS	Typ
— — — — —	NAVŘEŽENÉ POTRUBÍ STUDENÉ VODY	PP- PN 20
- - - - -	NAVŘEŽENÉ POTRUBÍ TEPLÉ VODY	PP- PN 20
— · — · — · —	NAVŘEŽENÉ POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY	PP- PN 20
— · — · — · —	NAVŘEŽENÉ POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY	PP- PN 20
	VERTIKÁLNÍ ZMĚNA SMĚRU POTRUBÍ	
	HLAVNÍ UZAVĚR VODY V OBJEKTU	


Legenda zařizovacích předmětů viz. technická zpráva

PRIPOJOVACÍ POTRUBÍ VNIŠNÍHO VODOVODU BUDE VYDENO VE STĚNÁCH, PŘÍPEVNĚNÉ PŘÍCHYTKAMI A ZAKRTO. VŠECHNÉ POTRUBÍ BUDE OPATŘENO IZOLACÍ Z PĚNĚNÉHO POLYETHYLENU TL. DLE DN POTRUBÍ - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA, VYBĚR TYPU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERIE DLE VYBĚRU INVESTORA PŘI REALIZACI. MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVYŽENÁ DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ, PŘI STAVEBNÍCH PRÁCÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRÁČÍ V TĚCHTO PŘÍPADĚCH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

PRO NÁPOJENÍ UMYVADLA, A DŘEŽU BUDOU POUŽITÝ ROHOVÉ VENTILY A DOPLOJENÍ VODOVODNÍCH BATERÍ PŘES HADÍČKY 3/8". ABY NEDODCHÁZELO K DESTRUKCI IZOLACE, PŘÍPADNĚ BUDOU POUŽITÝ OCHRANNÉ TRUBKY.

**FUNKČNÍ SCHÉMA ZAPOJENÍ OHŘEVU TAV:**



číslo 0000 = z88.00 m.n.m BpV	
Architektonická studie :	Ing.arch. Oldřich Blüher
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Mýšek
Zodpovědný projektant :	Ondřej Zikán
Projektant :	Ing. Jan Vostáho 
Kraj : Kalušovický kraj	M.Ú. : Kosteletice nad Ohří
Stavěním :	Kalouševický kraj ,Převrátské náměstí 124/52, 50003 Hradec Králové
Stanová : NOVOSTAVBA DVOU RODINNÝCH DOMŮ - TRANSFORMACE ÚSP PRO MLÁDEŽ KVASINY-LOKALITA ČASTOLHOVICE st.p.č. 882/a p.p.č. 83/4, 84/1 a 1337 katastrální území Častolovice [618624], ul. Mesarykova, 517 50 Častolovice ZPRACOVNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	
Název výkresu :	Číslo paré : Číslo výkresu :
D.1.4.a.5	