



LEGENDA ČAR

- PŘÍVODNÍ TOPNÉ POTRUBÍ – měděné lisované
- ZPÁTEČNÍ TOPNÉ POTRUBÍ – měděné lisované
- CHLADIVOVÉ POTRUBÍ, předizolované měkké měděné
- CHLADIVOVÉ POTRUBÍ, předizolované měkké měděné

POZNÁMKY

- řešení zapojení, vedení potrubí a jednotlivé nápojně body budou koordinovány na stavbě na základě spolupráce s dalšími profesemi;
- v místnosti se zdrojem tepla musí být zabezpečeno větrání místnosti (např. mikroventilace v rámci dveřního otvoru);
- regulace výstupní teploty z kaskády TČ bude probíhat na základě ekvitermní křivky, podlahové vytápění v jednotlivých místnostech bude řízeno na základě prostorových termostatů či teplotních čidel, které budou řídit termické ventily v rozdělovacích stanicích PT, ohřev vody bude řízen na základě teplotního čidla v rámci ohřivače, větve pro rekuperační resp. VZT jednotku budou regulovány na základě aktuálních potřeb jednotek;
- celý regulační systém bude řešen jako celek;
- soustava ÚT bude napuštěna upravenou vodou dle předpisů výrobce tepelných čerpadel;
- veškeré prostupy stěnami či stropy budou vedeny chráničkami (chránička musí přesahovat prostup minimálně o 10 mm), které musí zamezit vniku nečistot či vody;
- při realizaci je nutné koordinovat vedení tras a umístění prvků s ostatními profesemi a požadavky investora;

JAKUB VRBA ČKAIT 1007209 Homí Lhota 146, 678 01 Blansko IČ: 078 89 909 jakub.vrba@protonmail.com				+420 607 734 943
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		JAKUB VRBA (ČKAIT 1007209)		
KONTROLOVAL:		JAKUB VRBA		
VYPRACOVAL:		JAKUB VRBA		
NÁZEV AKCE:		ZŠ Požární, přístavba tělocvičny		
MÍSTO STAVBY:		Požární 32, 620 00 Brno-Tuřany		
OBJEKT:		SO 01		
PROFESE:		ÚT		
ZADAVATEL PD:		Projekční kancelář atelier DWG s.r.o. Jana Babáka 11, 612 00 Brno-Královo Pole		
STAVEBNÍK:		Statutární město Brno, městská část Brno-Tuřany		
NÁZEV VÝKRESU:				PARÉ
PŮDORYS 2.NP				
DATUM:	8/2023	MĚŘÍTKO	ČÁST	ČÍSLO VÝKRESU
FORMÁT:	594x297mm	1:50	D.1.4.2.ÚT	03
STUPEN:	DPS			