



LEGENDA ČAR

- PŘÍVODNÍ TOPNÉ POTRUBÍ – měděné lisované
- ZPATEČNÍ 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 termostátů či teplotních čidel, které budou řídit termické ventily v rozdělovacích stanicích PT, ohřev vody bude řízen na základě teplotního čidla v rámci ohříváče, 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

Horní 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 STŘECHY

DATUM:	8/2023	MĚŘÍTKO	ČÁST	ČÍSLO VÝKRESU
FORMÁT:	A3	1:50	D.1.4.2.ÚT	05
STUPĚŇ:	DPS			