



Rozvody vnitřních instalací

- Navrhovaný vnitřní otopné studené vody
- - - Stávající vnitřní rozvod otopné studené vody
- Navrhovaný vnitřní rozvod otopné teplé vody
- Navrhovaný vnitřní rozvod otopné teplé vody
- Otopné těleso

Poznámky:

Potrubí vytápění je navrženo z měděného potrubí
Nové přípojovací potrubí vytápění je navrženo z měděného potrubí
Nová otopná tělesa nejsou řešenou součástí této projektové dokumentace. Stávající otopná tělesa budou repasována - odpojit, odvápnit, obrousit povrchovou úpravu, natřít antikorozní barvou na kov vhodnou na otopná tělesa
Po repasaci umístit na místa dle výkresu
Napojení těles proběhne podle technických podkladů výrobce

SPOLUPRÁCE Projektční a inženýrská činnost Pro Sportovní podlahy Zlín s.r.o.	VYPRACOVAL Ing. arch. Marko Kubovič, Ing. et Ing. arch. Jakub Mikel, Bc. Tamará Bartalová, Bc. Marek Velič KONTAKT tel.: +420 730 931 793, E-mail: atelier@majag.cz	SPOLEČNOST MAJAG	IČO: 09614702 DIČ: CZ09614702 602 00 Brno-střed Malinovského náměstí 603/4,

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jaroslav Čepický ČKAIT: č. 1004103, obor Pozemní stavby	INVESTOR Česká Třebová Ústecká 598, 560 02 Česká Třebová 2

ZAKÁZKA Rekonstrukce tělocvičny ZŠ - Česká Třebová	Obec: Česká Třebová [580031] Katastrální území: Parník [621820]	Parcelní číslo: 1196	ČÁST Vytápění

STUPEŇ Dokumentace pro provádění stavby	MĚŘÍTKO 1 : 100	DATUM 12/2024	VÝKRES Navrhované konstrukce - vytápění
--	--------------------	------------------	--