



- LEGENDA MATERIÁLŮ:
- OKRUH VYTÁPĚNÍ POKOJŮ A ZÁZEMÍ, MATERIÁL POTRUBÍ OCEL ČERNÁ HLADKÁ, POTRUBÍ VEDENO PO STĚNĚ A V PODHLEDU MÍSTNOSTI NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY, TEPLOTNÍ SPÁD 70/50°C
 - TH TERMOSTATICKÁ HLAVICE BEZ POHONU (TH)
 - DOT TYP OTOPNÉHO TĚLESA
 - 21-600/1000 VELIKOST OTOPNÉHO TĚLESA
 - S1 OZNAČENÍ STOUPAČÍHO POTRUBÍ
 - DOT DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, LEVÉ NEBO PRAVÉ BOČNÍ PŘÍPOJENÍ, NA TĚLESO OSAZENA TERMOSTATICKÁ HLAVICE
 - SOP DESIGNOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE SVISLE ORIENTOVANÝMI PROFILY, LEVÉ NEBO PRAVÉ BOČNÍ PŘÍPOJENÍ, NA TĚLESO OSAZENA TERMOSTATICKÁ HLAVICE
 - NAPOJENÍ V PODHLEDU NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY OTOPNÉ SOUSTAVY

POZNÁMKY:

TEPELNÁ ZTRÁTA ČÁSTI OBJEKTU JE 15,021kW, VYPOČÍTANO DLE ČSN EN 12831 PRO OBLASTNÍ VENKOVNÍ VÝPOČTOVOU TEPLOTU -15°C

POTRUBÍ VEDENO V PODHLEDU JE IZOLOVÁNO DLE VYHLÁŠKY č.193/2007 Sb. S POVRCHOVOU ÚPRAVOU

PŘI PROSTUPU POTRUBÍ RŮZNÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY MUSÍ BÝT PROVEDEN POŽÁRNÍ PROSTUP DLE ČSN 730810, ČSN 730802 A DLE POŽADAVKŮ POŽÁRNÍ ZPRÁVY

PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU MUSÍ BÝT PROVEDEN PROPLACH SYSTÉMU

Název a stupeň projektu

**PdF Žižkovo nám. 5
rekonstrukce části 1.PP**

Dokumentace stavby jednotupňová (Pro provádění stavby)

Datum zpracování projektu: březen 2024 | Kat. území: Olomouc-město | Zakázkové číslo GP: 9-051/123/00

Generální projektant

ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s.

17. listopadu 1215/2a; 772 00 Olomouc
tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166
e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com
IČ: 258 49 280

Architekt projektu

Ing. Jaromír Vymětal

Manažer projektu

Ing. František Babica

Hlavní inženýr projektu

Ing. František Babica

Zodpovědný projektant

Ing. Ivo Galík

Vypracoval

Ing. Ladislav Pospíšil

Objekt/Soubor

SO101 Budova Pdf Žižkovo nám. 5

Část dokumentace

D.1.1.4.1 Technika prostředí staveb

Zařízení pro vytápění staveb

Formát:

3xA4

Měřítko:

1:75

Datum 1. vydání:

03/2024

Název přílohy

PŮDORYS 1PP

Číslo přílohy

201

Paré