



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- TERMOSTATEMIS TÝDENÍM PROGRAMEM PRO ŘÍZENÍ OTOPU BJ - PROPOJEN S EL. VENTIL DN10
4 MĚŘIČE TEPLA S DÁLKOVÝM ODPŮČTEM PRO BJ V NÍCE S DVÍŘKY - VYVAŽOVACÍ VENTIL DN10
MĚŘIČ TEPLA S INSTALAČNÍ SADOU DN15 0=0,6m3/h + 2x odvzdušnění
•EL. VENTIL DN10 - PROPOJEN S TERMOSTATEMIS TÝDENÍM PROGRAMEM PRO ŘÍZENÍ OTOPU BJ

LEGENDA POTRUBÍ

- PŘÍVOD TOPNÉ VODY-OT-MĚD, IZOLACE (VEDENO V PODLAŽE)
--- VRAT TOPNÉ VODY-OT-MĚD, IZOLACE (VEDENO V PODLAŽE)
— PŘÍVOD TOPNÉ VODY-PRIMÁR-MĚD, IZOLACE (VEDENO POD STROPEM)
--- VRAT TOPNÉ VODY-PRIMÁR-MĚD, IZOLACE (VEDENO POD STROPEM)

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

KLM 1200/600
FOX STEP 120-1000-158

- TRUBKOVÁ TĚLESA
- Stupňové konvektory jsou pochůzně teplovodní topné schody

LEGENDA ARMATUR

- TRV TERMOSTATICKÝ VENTIL
PS UZÁVÍRACÍ ŠROUBENÍ
4 PŘEDNASTAVENÍ VENTILU
TH TERMOSTATICKÁ HLAVICE S OCHRANOU PROTI ODCIZENÍ A POŠKOZENÍ
RH RUČNÍ HLAVICE
OV ODVZDUŠNOVACÍ VENTIL - NA VŠECH TĚLESECH
Te = -15°C B = 8
TEPLOTNÍ SPÁD-OT 70/50 °C - OTOPNÁ TĚLESA



LAPLAN

LAPLAN a.s., Cejl 504/38, 602 00 Brno
IČO: 292 01 691, laplan.cz
ID datové schránky: 19umfsg

0,000 = 333,67 m.n.m. - B.p.v.

Rekonstrukce přístavby ZŠ Náměstí na byty

Název stavby
k.ú. Koprivnice, p.č. 1946, 1947/1, 1947/2, 1949, 1951, 1952 Husova 340/2,
742 21 Koprivnice

Město
Město Koprivnice, Štefánikova 1163/12, 74221 Koprivnice

Stavebník

SO.01 - bytový dům

Stavební objekt

D.1.4.1 VYTÁPĚNÍ

Část dokumentace

povolení

Stupně dokumentace

PŮDORYS 2.NP

Název výkresu

OS

Číslo výkresu

1:50

Měřítko

Revize

2/2025

Datum

mm

Kotováno

Číslo zakázky

Sada

8*A4

Forma

30_2411

Ing. Marián Varjú

Projektant HP

Ing. Petr Poláček

Výpracová

Ing. Petr Poláček

Odpovědný projektant