



LEGENDA POTRUBÍ:

- Cu POTRUBÍ CHLADIVA (PARNÍ/KAPALINOVÉ+SIG.KABELY)
- PROSTOR PRO VEDENÍ TOPNÝCH KABELŮ

LEGENDA ZNAČEK:

- ELEKTRICKÝ KONVEKTOR
- ELEKTRICKÉ TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- NÁSTĚNÁ KONDENZAČNÍ JEDNOTKA
- VENKOVNÍ KONDENZAČNÍ JEDNOTKA
- POŽADAVEK NA PROFESI ELE
- POŽADAVEK NA PROFESI ZTI
- POŽADAVEK NA PROFESI MAR
- TERMOSTAT PRO OVLÁDÁNÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ S PODLAHOVÝM ČIDLEM A ZABUDOVANÝM PROSTOROVÝM ČIDLEM, MOŽNOST OVLÁDÁNÍ PŘES WIFI, KRYTÍ IP21 TYP V-SYSTEM MWD5
- VÝPOČTOVÁ TEPLOTA PROSTORU

NÁVRHOVÁ TEPLOTA MÍSTNOTÍ:

OBYTNÉ MÍSTNOSTI, KOMERČNÍ JEDNOTKA – 22°C ± 1,5°C
KLOZETY – min 20°C
HYG. ZÁZEMÍ SE SPRCHOU – min 22°C, PŘI SEPnutí ŽEBŘÍKU PO SPRCHOVÁNÍ – min 25°C
SCHODIŠTĚ – min 10°C, opt 15°C
CENTRÁLNÍ CHODBY – 18°C
TECHNICKÉ MÍSTNOSTI – 10°C
KÓJE, GARÁŽE – NEVYTÁPĚNO
ÚKLIDOVÉ MÍSTNOSTI, SKLADY UVNITŘ DISPOZICE – NEPŘÍMO VYTÁPĚNO

generální projektant

A99
Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt Arch. Přibil, Adamcová, Betlach
HIP Ing. Tomáš Türk
ved. projektant Ing. Tomáš Türk
stavebník ADZ Investment s.r.o., Řípská 1457/7a, 627 00 Brno - Slatina

projektant části

FourClima
Trnkova 3070/150a, 628 00 Brno
Telefon 00420 776 151 168
FourClima s.r.o.

vypracoval Ing. Yuliia Panchenko
kontroloval Ing. Roman Štendl
zodp. projektant Ing. Jiří Hájek

číslo pare

HODONICKÉ SVAHY

název stavby

objekt

část

název dokumentu

SO 02 - SO 05 - BYTOVÝ DŮM - B1 - B4

D.1.4a - VYTÁPĚNÍ

PŮDORYS 1PP

zakázka A-21-1325

datum 01/2023

stupeň DSP

měřítko 1:50

číslo přílohy

D.1.4A.101

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	Název	Plocha lmi
0.01	Chodba + schodiště	11,9
0.02	Chodba	33,5
0.03	Sklep	4,7
0.04	Sklep	4,8
0.05	Technická místnost	3,3
0.06	Technická místnost	1,7
0.07	Technická místnost	8,4
0.08	Sklep	4,6
0.09	Sklep	4,6
0.10	Sklep	4,6
0.11	Sklep	4,6
0.12	Sklep	4,6
0.13	Sklep	4,6
0.14	Sklep	4,6
0.15	Sklep	4,6
0.16	Kola, kočárky	12,7
0.17	Sklep	6,0
0.18	Sklep	5,4
		129,0