

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY KÓD	POPIS KOBREC	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN
3009	ZASEDACÍ MÍSTNOST VELKÁ	73,44	K1	KOBREC	SÁDKOVÁ OMÍTKA, STĚRKA
3009a	ŠATNA	2,52	K1	KOBREC	VÁPENNÁ OMÍTKA, ŠTUKOVÁ


LEGENDA MÍSTNOSTI

- LEGENDA ZNAČENÍ VZT:
- PRÍVODNÍ VZT POTRUBÍ
  - ODVODNÍ VZT POTRUBÍ
  - CHLADIVOVÉ POTRUBÍ R32
  - PROSTUP SMĚREM DOLŮ
  - PROSTUP SMĚREM NAHORU
  - MNOŽSTVÍ PŘÍVEDENÉHO VZDUCHU V M3/H
  - MNOŽSTVÍ ODVEDENÉHO VZDUCHU V M3/H

- VENKOVNÍ KLIM. JEDNOTKA
- VNITŘNÍ KLIM. JEDNOTKA

POZNÁMKA: VEŠKERÉ VZT ZAŘÍZENÍ BUDE PRUŽNĚ/ANTIVIBRAČNĚ ULOŽENO/SPROUDOVÁNO.

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:				<div><div>P</div><div>A</div><div>K</div></div> <div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ STAVEBNÍ INŽENÝRINGOVÁ SPOLEČNOST s.r.o.</div> <div>ING. ARCH. V.ŠTEJNHAUSEROVÁ 602 00 BRNO</div> <div>PAK a.s. s.r.o. V.ŠTEJNHAUSEROVÁ F. +420 51 27 531</div>	
HL inženýr projektu	Ing.Hana Svobodová		Projektant profese		
Architekt	Ing.arch.K.Steinhauserová		EKO HOME PROJEKTOVÁ ČINNOST REALIZACE STAVEB www.ekohome.cz		
Vypracoval	Ing.Vladimír Rákos				
Investor	MU ESF, Lipová 41a, Brno				
Stavba					
Hybridní meeting room					
Část	D.1.4.3 Zařízení vzduchotechniky a chlazení				
Název výkresu	Půdorys 3.NP (výřez) - nový stav				
		Stupen	DPS		
		Datum	05/2024		
		Formát	3 A4		
		Zak. č.	3440		
		Měřítko	1:50		
		Č. výkresu	Revize		
		101	00		

