

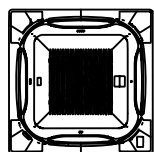
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
N01050	PROSTORY IT	42,28
N01051	HALA	16,77
N01808	OPTICKÝ UZEL	45,48

LEGENDA ZNAČENÍ - CHLAZENÍ

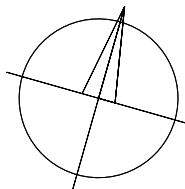


RUŠENÉ ZAŘÍZENÍ



STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ KAZETOVÁ JEDNOTKA S KRUHOVÝM VÝDECHEM SYSTÉMU VRV-CHLAZENÍ OVLADÁNA VNITŘNÍM DÁLKOVÝM OVLADÁNÍM

POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.




SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

±0,000 = 231,750 m n. m.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:		Masarykova univerzita	
		Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	
		tel.: +420 549 491 011	
		e-mail: info@uni.cz	

PROJEKTANT:		
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	
VYPRACOVAL:	Ing. Radim ČERNOCH	
	Lukáš VERNER	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	



TECHNICO
architects & engineers

TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 1576/51
746 01 Opava
tel: 553 760 970
info@technico.cz

TECHNICO
architects & engineers

TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 1576/51
746 01 Opava
tel.: 553 760 970
info@technico.cz

ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
-------------------	----------------------------------

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity K.ú. Ponava, parc.č. 228/1, 228/5 CHLAZENÍ - PŮDORYS 1.NP	FORMÁT	6×A4
	DATUM	05/2019
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-517-01-DPS
MĚŘITKO:		ČÍSLO VÝKRESU:
1 : 50		MK-D.1.4.b.5.01.