

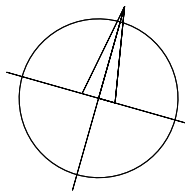
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
P01098	PROSTORY IT	65.37

LEGENDA ZNAČEK PO

- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU - KONSTRUKCE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
- PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ SNĚHOVÝ S PROJEKTOVANOU HASÍČÍ SCHOPNOSTÍ 89B
- SMĚR ÚNIKU
- ŘEŠENÁ ČÁST OBJEKTU

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




±0,000 = 231,750 m n. m. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

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

PROJEKTANT:		
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Ivana BEDNÁRKOVÁ	
VYPRACOVAL:	Ing. Ivana BEDNÁRKOVÁ	
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.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	
-------------------	--	------------------------------------	--

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity K.ú. Ponava, parc.č. 228/1, 228/5 PŮDORYS 1.PP	FORMÁT	6×A4
	DATUM	05/2019
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-517-01-DPS
MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU:
1 : 50		MK-D.1.3.b.01.