



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	MÍSTNOST	PLOCHA / m <sup>2</sup>	PODLAHA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY STROPŮ	POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN
1.01	vstupní foyer	93,7	marmoleum	ak. hliníkové lamely	omítka váp. štuková
1.02	veleprostorová užitelná	207,4	marmoleum	akustický podhled	omítka váp. štuková
2.03	výťah	6,1	-	-	-
2.04	schodiště	13,3	beton hlazený	beton hlazený	omítka váp. štuková
2.05	strojovna VZT	60,4	beton hlazený	-	omítka váp. štuková
2.06	technická místnost	19,8	beton hlazený	-	omítka váp. štuková
2.07	sklad	29,5	beton hlazený	-	omítka váp. štuková
2.08	rozvodna NN	10,7	beton hlazený	-	omítka váp. štuková
2.09	místnost EPS a RPO	10,8	beton hlazený	-	omítka váp. štuková
2.10	serverovna	8,9	antistatická	-	omítka váp. štuková
CELKEM		158,9			

LEGENDA ZNAČEK PO:

- Hranice požárního úseku  
Border of fire compartment
- Nadzemní požární úsek  
s pořad. č. I, stupeň požární bezpečnosti II  
Number of the fire compartment fire safety degree
- Požární uzávěr omezující šíření tepla s 30–15 min. odolností, materiál hořlavosti DP1, samozavír. zat. Sort of the fire door (EW) with fire resistance (30 minutes)
- Požadovaná požární odolnost svislé konstrukce pro mezní stěny R, E, I nejméně 60 minut, konstrukce DP1  
Fire resistance of the fire wall (60 minutes)
- Požadovaná požární odolnost vodorovné konstrukce pro mezní stěny R, E, I nejméně 60 minut, konstrukce DP1  
Fire resistance of the fire floor (60 minutes)
- Chráněná úniková cesta typu B  
Protected escape route type B
- Elektrická požární signalizace  
Electrical fire alarm
- Obslužné pole požární ochrany  
Fire detection and device equipment
- Klíčový trezor s generálním klíčem  
Fire safe with universal key
- Nouzové osvětlení  
Lighting emergency
- Přenosný hasicí přístroj práškový (21A)  
Dry powder extinguisher
- Panikové kování – kliky (dle ČSN EN 179)  
Panic opening – handle (ČSN EN 179)
- Směr úniku  
Direction of evacuation
- Únikový východ  
Escape
- TOTAL a CENTRAL STOP
- Hydrant  
Hydrant

0,000 = ##### m n.m B.p.v.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Aleš Tuček	VYPRACOVAL Ing. Aleš Tuček	<b>janda zezula</b> architektonická kancelář Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm www.jzarchitekti.cz, tel. 558 631 134	
INVESTOR Ostravská univerzita, Dvořákova 138/7, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava		STUPEŇ PD	DZS
AKCE OU – STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU ZW – DĚKANÁT – přístavba, nástavba a stavební úpravy stávajícího objektu na pozemku 1324/1 a 1324/2 v k.ú. Zábřeh-VŽ v areálu lékařské fakulty Ostravské univerzity		DATUM	srpen 20
ČÁST Architektonicko–stavební řešení		FORMÁT	
OBSAH PBŘ 2NP		MĚŘÍTKO	1:100
		ČÍSLO VÝKRESU	D1.3.2