



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

DIGIHUM

Č.Ú.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M. <sup>2</sup>	SV.	PODLAHA	STĚNA	STROP	POČET OSOB	VZT	CHLAZENÍ	ELEKTRO
2.21	PC UČEBNA	65,29	4.10	ANTISTATICKÉ PVC		AKUSTICKÝ PODKLAD	20	VZT		
2.22a	KANCELÁŘ	18,84	4.10	KOBRECEK		SDK PODKLAD	2	VZT		
2.22b	KANCELÁŘ	19,83	4.10	KOBRECEK		SDK PODKLAD	2	VZT		
2.22c	KANCELÁŘ	16,53	4.10	KOBRECEK		SDK PODKLAD	2	VZT		
2.23a	KANCELÁŘ 4-60S	34,40	4.10	KOBRECEK		AKUSTICKÝ PODKLAD	6	VZT		
2.23b	KANCELÁŘ	19,10	4.10	KOBRECEK		SDK PODKLAD	2	VZT		
2.23c	KANCELÁŘ	19,22	4.10	KOBRECEK		SDK PODKLAD	2	VZT		
2.24	LAB. EEG (03)	23,44	4.10	ZATĚŽOVÉ PVC		SDK PODKLAD	4	VZT		
2.25	LAB. EYE TRACKING (04)	44,23	4.10	ZATĚŽOVÉ PVC		AKUSTICKÝ PODKLAD	4	VZT		
2.29	WC ŽENY	20,99	3.00	TERAZO	CEMENTOVÁ STĚNA	SDK PODKLAD		VZT		
2.36	WC ŽENY	21,16	3.00	TERAZO		SDK PODKLAD		VZT		
2.41	CHODBA	83,44	4.10	TERAZO		AKUSTICKÝ PODKLAD				
2.43	PRACOVNA PHD	65,50	4.10	KOBRECEK		AKUSTICKÝ PODKLAD	12	VZT		
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:		424,43								

LEGENDA MATERIÁLŮ

- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU NEBO ÚPRAVA PLOCH KONSTRUKCÍ
- BOURANÉ PLOCHY - PODLAHY, PŮDA
- PODCHYENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NEBO NOVÝCH STROPŮ
- PRŮČKY SOK OBOUTRANĚ OPLÁŠTĚNÉ
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- PODCHYENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ POMOCÍ VÁLCOVANÝCH PROFILŮ S DOBET.
- AKUSTICKÁ MINERÁLNÍ IZOLACE
- VÝZDŮVKY Z PLŮTÝCH CHEL / MVC
- AKUSTICKÉ KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 220MM

POZNÁMKA:  
KONSTRUKCE STROPŮ JSOU KRESLENY DLE PŘÍSLUŠNOSTI K JEJEDNOTLIVÝM PROJEKTŮM.  
V DOKUMENTACI JE VŽDY UVEDENO, ZDA SE JEDNÁ O STROPNÍ KONSTRUKCI NAD DISPOZICÍ ČI POD DISPOZICÍ.

PROJEKT		STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU FF UP OLOMOUC TRÍDA SVOBODY 26	
PROJEKTANT	AMTB s.r.o.	ZADAVATEL	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
ADRESA	Hanušova 10 779 00 Olomouc	PROJEKT	Křížkovského 8 771 47 Olomouc
ZODPOVĚDNÝ PRACOVNÍK	Ing. arch. Alice Micháliková	ČÍSLO	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
NÁZEV	PŮDORYS 2NP/DIGIHUM - STAV/BOURÁNÍ	STATUS	DSP
		DATA	08/2016
		PROJEKT	1:100
		ČÍSLO	D.1.1
		STRANA	7