



LEGENDA MÍSTNOSTÍ									
DSP PSYCHOLOGIE									
ČK	NÁZEV MÍSTNOSTI	M	M	SV.	PLOCHA	STĚNA	STROP	POČET OSOB	VZT
3.01	ÚČEBNA	44.57	3.94	OVĚNĚ	VLVSY		AKUSTICKÝ PODLEH	20+	
3.01a	HALA	8.93	3.93	TERAZO					
3.01b	KUCHYNKA	8.77	3.93	TERAZO		CEMENTOVÁ STĚNA			
3.02	LABORATOR PHD 06	4.144	3.93	OVĚNĚ	VLVSY	AKUSTICKÝ OBKLAD	AKUSTICKÝ PODLEH	15	
3.03	PRACOVNA PHD	20.32	3.95	KOBERE				4	
3.03a	PRACOVNA PHD	18.47	3.92	KOBERE				4	
3.04	PRACOVNA PHD	18.42	3.92	KOBERE				4	
3.05	KANCELÁŘ SKOLITELE PHD	18.27	3.92	KOBERE				2	
3.06	KANCELÁŘ SKOLITELE PHD	20.27	2.00	KOBERE				2	
3.07	KANCELÁŘ SKOLITELE PHD	20.74	3.98	KOBERE				2	
3.08	KANCELÁŘ	42.96	3.95	KOBERE				3	
3.29	ÚČEBNA	80.54	3.70	OVĚNĚ	VLVSY		AKUSTICKÝ PODLEH	40	VZT
3.30	PŘEDSÁLŮ ÚČEBNY	80.43	3.70	OVĚNĚ	VLVSY		AKUSTICKÝ PODLEH	40	VZT
3.33	PŘEDSÁLŮ ÚČEBNY	15.48	3.96	TERAZO			SKK PODLEH		
3.33a	SLP	11.87	3.70	TERAZO			SKK PODLEH		
3.33b	SLP	8.79	3.70	ANTISTATICKÉ PVC			SKK PODLEH		JANO
PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM		459.89							

LEGENDA MATERIÁLŮ	
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU NEBO ÚPRAVA PLOCH KONSTRUKCÍ
	BOURANÉ PLOCHY – PODLAHY, PÓDA
	PODCHYENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NEBO NOVÝCH STROPŮ
	PŘÍČKY SOK OBOUSTRANNĚ OPLÁSTĚNÉ
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	PODCHYENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ POMOCÍ VÁLCOVANÝCH PROFILŮ S DOBET.
	AKUSTICKÁ MINERÁLNÍ IZOLACE
	VYZDÍVKY Z PLŮTKY CHEL / MVC
	AKUSTICKÉ KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 220MM

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

±0,000=214,550 m.n.m B.P.V			
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU FF UP OLOMOUC TRÍDA SVOBODY 26			
PROJEKTANT	ZADAVATEL	STATUS	DSP
AMTB s.r.o.	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	DAT	08/2016
Hanušova 10	Křížkovského 8	POŘÍZENÍ	1:100
779 00 Olomouc	771 47 Olomouc	Č. ČÁSTI	D.1.1
ZODPOVĚDNÝ PRACOVNÍK (ZP)	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ REŠENÍ		
Ing. arch. Alice Micháliková			
NÁZEV	PŮDORYS 3NP/PSYCHOLOGIE - NÁVRH		18