

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN
			KÓD	POPIS	
5001	PRACOVNA PEDAGOGŮ	21,43	P1	PVC	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ STAV. KER. OBKL. ZA UMYV. V.1500mm
5001a	PRACOVNA PEDAGOGŮ	19,17	P1	PVC	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
5001b	SKLAD	1,96	P1	PVC	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
5005	PRACOVNA PEDAGOGŮ	27,00	P1	PVC	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
5005a	PRACOVNA PEDAGOGŮ	24,38	P1	PVC	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ STAV. KER. OBKL. ZA UMYV. V.1500mm

LEGENDA HMOT

- 
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE


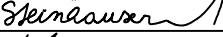

 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA TL.150 MM, OPLÁŠTĚNÁ OBOUSTRANNĚ DVOUITĚ DESKAMI WHITE 12,5 MM S VLOŽENOU ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.80 MM SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA TL.100 MM, OPLÁŠTĚNÁ OBOUSTRANNĚ DESKAMI WHITE 12,5 MM S VLOŽENOU ZVUKOVOU IZOLACÍ TL.40 MM NAPOJENÍ SDK PŘÍČKY NA OKENNÍ PROFIL  
SKLADBA – 2x AKUSTICKÁ SDK DESKA TL.12,5MM, PLECH TL. 1MM, RÁM ZE SPECIÁLNÍCH C PROFILŮ PRUŽNĚ ODDĚLENÝCH OD SDK DESEK S VLOŽENOU MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL.15MM, PLECH TL. 1MM, 2x AKUSTICKÁ SDK DESKA TL.12,5MM  
CELKOVÁ TL. 70MM, VÁŽENÁ LABORATORNÍ NEPRŮZVUČNOST  $R_w = 51dB$ 

HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKA

- NOVÉ PODLAHOVÉ KRABICE JSOU DODÁVKOU PROFESY SILNOPROUD
- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU DÍLČÍCH KONSTRUKCÍ
- OMÍTKY A SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY BUDOU OPATŘENY OTĚRUVZDORNÝMI NATĚRY
- ROZVODY VE ZDĚNÝCH PŘÍČKÁCH BUDOU OPATŘENY OMÍTKOU NA PLETIVU
- BUDOU PROVEDENY NOVÉ SILKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELÉM OBVODU OKEN

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:				<div>P</div> <div>A</div> <div>K</div>		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 11 602 00 BRNO		PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951	
Hl. inženýr projektu		Ing.Hana Svobodová						Projektant profese			
Architekt		Ing.arch.K.Steinhauserová						<div>P</div> <div>A</div> <div>K</div>			
Vypracoval		Ing.Jan Mynář									
Investor		MU ESF, Lipová 41a Brno									
Stavba		ESF - Stavební úpravy kanceláří						Stupeň		JP	
								Datum		03/2015	
								Formát		4 A4	
								Zak. č.		3240	
								Měřítko		1:50	
Část		D.1.1 Architektonicko - stavební řešení				Č. výkresu		Revize			
Název výkresu		Půdorys 5.NP (výřez) - nový stav						104		00	