

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY	
			KÓD	POPIS		KÓD	POPIS
4020	SEMINÁRNÍ UČEBNA S306	46,68	K1	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC KOBERCOVÝ SOKL	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ KER. OBKL. ZA UMYV. V.1500mm		SDK AKUSTICKÝ PODHLED V.3080MM


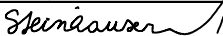

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKY

- POZN. 1 – SDK PŘEDSTĚNA O CELKOVÉ TL. 50MM S VLOŽENOU MINERÁLNÍ ROHOŽÍ TL.40MM, DO VÝŠKY 2080MM, V ŠÍŘCE 1000MM POD PODHLEDEM NAVAZUJÍCÍ AKUSTICKÝ OBKLAD Z DĚROVANÉ SDK DESKY S ABSORPČNÍ TKANINOU V BARVĚ BÍLÉ
- POZN. 2 – SDK PŘEDSTĚNA O CELKOVÉ TL. 50MM PRO ZAKRYTÍ ROZVODU UT, SLOUP I PŘEDSTĚNA BUDOU OPATŘENY ARMOVACÍ TKANINOU, ZATAŽENY STĚRKOU A SÁDROVOU OMÍTKOU
- POZN. 3 – OBKLAD NAPOJENÍ PŘÍČKY NA OKENNÍ PROFIL SDK AKUSTICKOU DESKOU TL. 12,5MM (MODRÁ SDK)
- NOVÉ PODLAHOVÉ KABELOVÉ ŽLABY A KRABICE, VČETNĚ DŘÁZEK DO PODLAHY, JSOU DODÁVKOU PROFESE SILNOPROUD
 - VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU DÍLČÍCH KONSTRUKCÍ
 - OMÍTKY A SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY BUDOU OPATŘENY OTĚRUVZDORNÝMI NÁTĚRY
 - BUDOU PROVEDENY NOVÉ SILIKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELÉM OBVODU OKEN
 - U NAPOJENÍ PARAPETŮ BUDOU PROVEDENY NOVÉ SYSTÉMOVÉ PŘEKRÝVACÍ LIŠTY
 - KLADENÍ PODHLEDU VIZ. VÝKRES č.104

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:			<div>PΔK</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>PΔK</div>									
Vypracoval		Ing.Jan Mynář															
Investor MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno								<div>PΔK</div>									
Stavba XI. etapa ESF+																	
													Stupeň		DVD		
													Datum		12/2017		
													Formát		2 A4		
								Zak. č.		3286							
Část		D.1.1 Architektonicko - stavební řešení						Měřítko		1:50							
Název výkresu Půdorys 4NP (výřez) - nový stav								Č. výkresu		Revize							
								102		00							