

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY	
			KÓD	POPIS		KÓD	POPIS
4020	SEMINÁRNÍ UČEBNA S306	46,68		ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC KOBECOVÝ SOKL	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ OBKLAD KOBEREC V.3280mm KER. OBKL. ZA UMYV. V.1500mm		


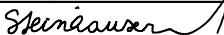
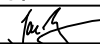
Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

LEGENDA HMOT

<div></div>	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
<div></div>	BOURANÉ KONSTRUKCE
<div>Ⓐ</div>	DEMONTÁŽ SVĚTEL
<div>Ⓑ</div>	BOURÁNÍ PODLAHOVÝCH KRABIC, PODLAHOVÉHO ŽLABU
<div>Ⓒ</div>	BOURÁNÍ PODLAHY PRO ULOŽENÍ CHRÁNIČEK 4xØ50MM
<div>Ⓓ</div>	DEMONTÁŽ PODSTROPNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY, VIZ. PROJEKT VZT
<div></div>	HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKA

- BUDE BOURÁNA NÁŠLÁPNÁ VRSTVA, ZBROUŠENO LEPIDLO POD NÁŠLAPNOU VRSTVOU
- BUDOU ODSTRANĚNY KOBERCE NA STĚNÁCH
- VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ AVT TECHNIKY (PROJEKTOR, PLÁTNO,) BUDOU DEMONTOVÁNY A USCHOVÁNY
- OTOPNÁ TĚLESA BUDOU ZDEMONTOVÁNA, NATŘENA A OPĚT NAMONTOVÁNA
- STÁVAJÍCÍ TABULE BUDE ZDEMONTOVÁNA
- BOURÁNÍ PODLAHY PRO NOVÉ PODLAHOVÉ ŽLABY A KRABICE VIZ. SILNOPROUD
- BOURÁNÍ NIK PRO ROZVADĚČE VIZ. SILNOPROUD
- BUDOU ODSTRANĚNY SILIKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELÉM OBVODU OKEN

Projektant stav. části:			<div>P</div>	<div>Δ</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>Δ</div> <div>K</div>			
Vypracoval	Ing.Jan Mynář								
Investor MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno									
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			Č. výkresu			Revize			
Půdorys 4NP (výřez) - stávající stav, bourací práce			101			00			