

1031
024
cvičebna

1032
025
učebna

1033
schodiště

1032

POZNÁMKA

- V POSLUCHÁRNĚ BUDE ZDEMONTOVÁN STÁVAJÍCÍ NÁBYTEK (KATEDRA, SEDACÍ NÁBYTEK, STOLY, ŽIDLE, VĚŠÁKOVÉ STĚNY....)
- STÁVAJÍCÍ TABULE BUDOU ZDEMONTOVÁNA
- VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ AVT TECHNIKY (PROJEKTORY, PLÁTNO, REPRODUKTORY....) BUDOU DEMONTOVÁNY A USCHOVÁNY PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ
- OTOPNÁ TĚLESA BUDOU ZDEMONTOVÁNA
- BUDOU ODSTRANĚNY SILIKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELÉM OBVODU OKEN
- STÁVAJÍCÍ VSTUPNÍ PORTÁL A DVEŘE BUDOU OCHRÁNĚNY PROTI POŠKOZENÍ
- STÁVAJÍCÍ OKNA A PARAPETY BUDOU OCHRÁNĚNY PROTI POŠKOZENÍ


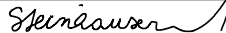



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLOČÍSLO MÍST. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY	
			KÓD	POPIS		KÓD	POPIS
1032 (025)	UČEBNA	104,27		PVC	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ		

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ PODLAHY NA NOSNOU KONSTRUKCI ZÁKLOPU V TL. CCA 55MM (PVC, VLYSY, ZÁKLOP)
- BOURÁNÍ PODLAHY NA NOSNOU ŽB KONSTRUKCI V TL. 170MM (PVC, VLYSY, ZÁKLOP, NÁSYP)
- BOURÁNÍ ZÁKLOPU SCHODOVITÉ KONSTRUKCE V TL. CCA 25MM (PVC, DESKA DTD), VČETNĚ BOURÁNÍ BOČNÍ DESKY KONSTRUKCE A MADLA
- BOURÁNÍ PRO ZAPUŠTĚNÍ UT ROZVODŮ, PRO PŘÍPOJKY K TĚLESŮM BUDE BOURÁNÍ PROVÁDĚNO VRTÁNÍM (2xØ30mm), SVISLÁ DRAŽKA 200/100MM
- BOURÁNÍ PODLAHY PRO ULOŽENÍ CHRÁNIČEK 4xØ50MM
- DEMONTÁŽ SVĚTEL
- DEMONTÁŽ PROJEKTORŮ (USCHOVAT PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ)
- DEMONTÁŽ ROLET PRO ZATEMNĚNÍ (USCHOVAT PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ)
- DEMONTÁŽ UMYVADLA, BATERIE, SIFONU (USCHOVAT PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ)
- DEMONTÁŽ VĚŠÁKOVÝCH STĚN
- HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:				PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 82/13 602 00 BRNO		INFO@ARCHPAK.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 776 909 313 T +420 776 238 016	
Hl. inženýr projektu		Ing.Hana Svobodová				Projektant profese			
Architekt		Ing.arch.K.Steinhauserová							
Vypracoval		Ing.Jan Mynář							
Investor		MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno							
Stavba		PrF – Rekonstrukce učebny 25, Veverí 70							
Část		D.1.1		Architektonicko stavební řešení		Stupeň		DSJ	
						Datum		09/2021	
						Formát		3 A4	
						Zak. č.		3397	
						Měřítko		1:50	
Název výkresu						Č. výkresu		Revize	
		Půdorys 1.NP (výřez) - stávající stav, bourací práce				101		00	