



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY	
			KÓD	POPIS		KÓD	POPIS
2003	POSЛУХА́РНА P3	95,30		KOBEREC	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ OBKLAD KOBEREC V.3480mm KER. OBKL. ZA UMYV. V.1500mm		ČÁSTEČNĚ SDK PODHLED

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- ⓐ

DEMONTÁŽ SVĚTEL
(SVĚTLA BUDOU USCHOVÁNA PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ)
- ⓑ

BOURÁNÍ PODLAHOVÝCH KRABIC, PODLAHOVÉHO ŽLABU
- ⓒ

DEMONTÁŽ PODHLEDOVÝCH KAZET A RASTRU
(BUDE USCHOVÁNY PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ)
- ⓓ

DEMONTÁŽ ZÁKLOPOVÝCH DESEK NA NOSNOU KONSTRUKCI

— — — — — HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKA

- BUDE BOURÁNA NÁŠLÁPNÁ VRSTVA, ZBROUŠENO LEPIDLO POD NÁŠLÁPNOU VRSTVOU
- STÁVAJÍCÍ SEDACÍ NÁBYTEK BUDE ZDEMONTOVÁN VČETNĚ NOSNÉ KOVOVÉ KONSTRUKCE
- NA STUPŇOVITÉ KONSTRUKCI BUDOU ZDEMONTOVÁNY ZÁKLOPOVÉ DESKY
PO DEMONTÁŽI PRVNÍCH ZÁKLOPOVÝCH DESEK NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A TL. ZÁKLOPU
- BUDE ZDEMONTOVÁNO ZÁBRADLÍ PŘED OKNY
- BUDOU ODSTRANĚNY KOBERCE NA STĚNÁCH
- VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ AVT TECHNIKY (PROJEKTOR, PLÁTNO,)
BUDOU DEMONTOVÁNY A OPĚTOVNĚ NAMONTOVÁNY
- OTOPNÁ TĚLESA BUDOU ZDEMONTOVÁNA, NATŘENA A OPĚT NAMONTOVÁNA
- UMYVADLO BUDE DEMONTOVÁNO A OPĚTOVNĚ NAMONTOVÁNO
- KATEDRA BUDE DEMONTOVÁNA
- STÁVAJÍCÍ TABULE BUDE ZDEMONTOVÁNA
- BOURÁNÍ PODLAHY PRO NOVÉ PODLAHOVÉ ŽLABY A KRABICE VIZ. SILNOPROUD
- BOURÁNÍ NIK PRO ROZVADĚČE VIZ. SILNOPROUD
- REKLAMNÍ LOGA BUDOU ZE STĚN ZDEMONTOVÁNY A USCHOVÁNY PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ
- REKLAMNÍ POLEPY NA SLOUPECH BUDOU ODSTRANĚNY
- PO DEMONTÁŽI PEVNÝCH SDK PODHLEDŮ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K PŘÍPADNÉ KOORDINACI NOVÝCH ROZVODŮ
- BUDOU ODSTRANĚNY SILIKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELÉM OBVODU OKEN

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:			PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.			ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVA GDARKEHO 11 602 00 BRNO			PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951		
<div>P</div> <div>Δ</div> <div>K</div>											
Hl. inženýr projektu		Ing.Hana Svobodová					Projektant profese				
Architekt		Ing.arch.K.Steinhauserová									
Vypracoval		Ing.Jan Mynář									
Investor		MU ESF, Lipová 41a Brno					<div>P</div> <div>Δ</div> <div>K</div>				
Stavba							Stupeň		JP		
Stavební a interiérové úpravy Posluchárny P106							Datum		01/2015		
							Formát		6 A4		
							Zak. č.		3233		
Část		D.1.1 Architektonicko - stavební řešení					Měřítko		1:50		
Název výkresu							Č. výkresu		Revize		
Půdorys 2.NP (výřez) - stávající stav, bourací práce							102		00		