

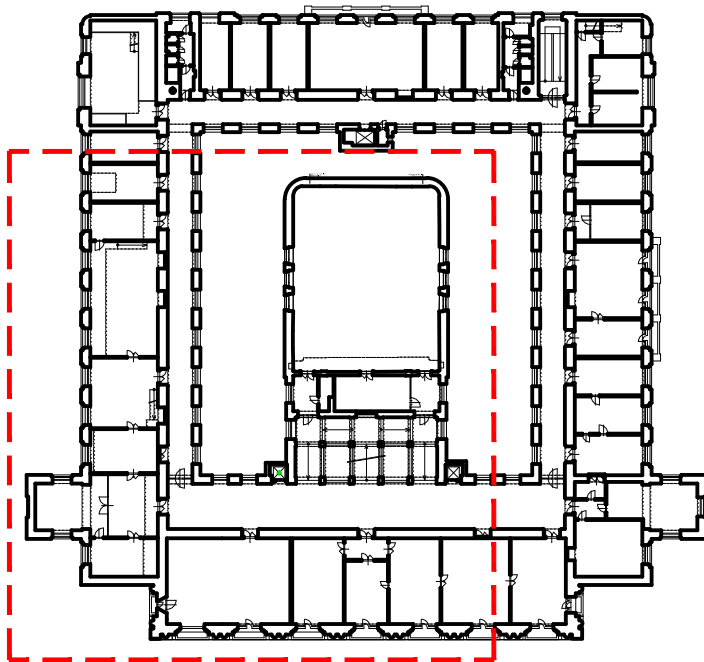
LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	OBJEM [m]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
104	POSLUCHÁRNA	104.0	42.8	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	Odstanit veškerý volně stojící nábytek.
131	AULA	266.0	64.9	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	Odstanit veškerý volně stojící nábytek.

LEGENDA MATERIÁLŮ	
<div></div>	HRANICE STAVBY
<div></div>	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
<div></div>	BOURANÉ KONSTRUKCE V ÚROVNI PODLAHY ČI KONSTRUKCE VE STYKU S PODLAHOU
<div></div>	BOURANÉ KONSTRUKCE V ÚROVNI STROPU

POZNÁMKY:

- VZHEDEM KE STAVEBNÍM ÚPRAVÁM STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU JE NUTNÉ VĚŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- BOURÁNÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JEN S PŘEDCHOZÍM STATICKÝM ZAJIŠTĚNÍM DLE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTI NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA.
- NEULNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, TABULKY SKLADEB, KNÍHY VÝPISŮ A VÝKAZ VÝMĚR
- DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE ŠTUPNÍ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A NENAHRAŽUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ.
- KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ

- LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:
- POSTUP BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ
PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ NUTNO ODPOJIT DOTČENÉ INŽENYRSKÉ SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ !!!
PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ NUTNO ODSTRANIT VĚŠKERÁ POVRCHOVÁ VEDENÍ, NUTNÉ PROVĚRIT STÁVAJÍCÍ NÁPOJENÍ, PŘÍPADNĚ PŘEPOJIT APOD.
- (A1) DEMOLICE NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY, VČETNĚ ROZDÍŠECÍ VRSTVY Z CETRIS DESEK AŽ NA DŘEVĚNÉ VLYSY
 - (A2) SROVNÁNÍ PODLAHY V OHRÁDCE - BUDE DOORŽOVAT SKLON STÁVAJÍCÍ PODLAHY MIMO OHRÁDKU
 - (A3) DEMOLICE NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY - LINOLEUM
 - (B) DEMONTÁŽ POODHLU V PLNĚM ROZSAHU
 - (C1) DEMOLICE KERAMICKÉHO OBKLADU
 - (C2) DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OBKLADU
 - (C3) DEMONTÁŽ AKUSTICKÉHO OBKLADU
 - (C4) DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OBKLADU - VĚŠÁKOVÉ STĚNY
 - (C5) DEMOLICE OPLÁŠTĚNÍ VZT A VZT POTRUBÍ KOMPLET
 - (C6) DEMONTÁŽ SKŘÍŇÍ A DŘEVĚNÉHO OBKLADU
 - (C7) DEMONTÁŽ SKŘÍŇÍ POD SCHODIŠTĚM
 - (D) DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ AV TECHNIKY KOMPLET
 - (E) DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ OSVĚTLENÍ KOMPLET
 - (F1) DEMONTÁŽ SDK OPLÁŠTĚNÍ VZT A VZT POTRUBÍ KOMPLET
 - (F2a) DEMOLICE SDK KONSTRUKCÍ, NA CELOU VÝŠKU MÍSTNOSTI
 - (F2b) DEMOLICE ZDĚNÉ KONSTRUKCE NA CELOU VÝŠKU MÍSTNOSTI, NUTNÁ KONZULTACE SE STATIKEM
 - (F3) DEMOLICE VŠECH TLUMIOČNÍKÝCH KABIN KOMPLET
 - (G) DEMONTÁŽ TABULE, EL. TABULE A PLÁTNÁ KOMPLET
 - (H) DEMONTÁŽ UMYVADLA
 - (J1) DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OHRÁDKY
 - (J3) DEMONTÁŽ STOLNÍCH DESEK LAVIC
 - (J4) DEMONTÁŽ KATEDRY
 - (K1) DEMONTÁŽ VRCHNÍ VZT MŘÍŽKY
 - (K2) DEMONTÁŽ MŘÍŽKY NAD OTOPNÝM TĚLESEM
 - (K3) DEMONTÁŽ MŘÍŽE
 - (K4) DEMONTÁŽ VZT MŘÍŽEK
 - (L) DEMONTÁŽ HLUBOKÉHO PARAPETU (ZŮSTÁVA PONECHÁN PŮVODNÍ "MĚLKÝ" PARAPET)
 - (M) DEMONTÁŽ OTOPNÝCH TĚLES
 - (N1) DEMONTÁŽ STÍNĚNÍ OKEN / DVEŘÍ KOMPLET
 - (N2) DEMONTÁŽ TEXTILNÍ ROLETY KE STÍNĚNÍ, HISTORICKÉ OSTĚNÍ ZŮSTÁVA
 - (P) DEMOLICE VRSTVY PODLAHY POD DŘEVĚNÝMI VLYSY, DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH VLISŮ VE STEJNÉM ROZSAHU
 - (PK) DEMOLICE ČÁSTI VRSTVY PODLAHY PRO UMÍSTĚNÍ PODLAHOVÉ KRABICE, VEL. 150/300 MM, HL. 100 MM



revize (číslo, datum, popis):
01 3.8.2017 Požadavky NIPŮ

název a místo stavby:
REKONSTRUKCE POSLUCHÁREN
FILOZOFICKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY, NÁM. JANA PALACHA
investor:
FILOZOFICKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE
NÁM. JANA PALACHA 2, PRAHA 1
generální projektant a autor návrhu:
CUBOID ARCHITEKTI s.r.o.
Krohova 2595/43a, Praha 6 160 00
ing. arch. Magdalena Pappová
ing. arch. Aleš Papp
ing. arch. Milan Vít
část:
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ
zodpovědný projektant části:
CUBOID ARCHITEKTI s.r.o.
Krohova 2595 / 43a, 160 00 Praha 6
Ing. arch. Magda Pappová
vypracoval:
Ing. arch. Eva Richtrová
stupeň dokumentace:
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
výkres:
PŮDORYS 2.NP - BOURACÍ PRÁCE
měřítko:
1:100
datum:
28.2.2017
číslo výkresu:
číslo paré:

FFUK_DPS_D.1.1_102B_01