

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČM	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY
N1009	POSLUCHÁRNA Q1	416,9	ODSTRAŇOVANÝ KOBEREC	BEZ ÚPRAV
N1010	POSLUCHÁRNA Q2	416,9	ODSTRAŇOVANÝ KOBEREC	BEZ ÚPRAV
N1011	POSLUCHÁRNA Q3	200,9	ODSTRAŇOVANÝ KOBEREC	BEZ ÚPRAV
N1014	PŘÍRUČNÍ SKLAD	6,8	ODSTRAŇOVANÝ KOBEREC	BEZ ÚPRAV
N1015	PŘÍRUČNÍ SKLAD	6,8	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	BEZ ÚPRAV
N1016	PŘÍRUČNÍ SKLAD	6,1	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	BEZ ÚPRAV
N1017	PŘÍRUČNÍ SKLAD	10,6	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	BEZ ÚPRAV
N1020	FAKULTNÍ FOYER	1153,9	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLÁŽBA	BEZ ÚPRAV

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ:

	Zdivo z POROTHERM 24 AKU na MVC 20
	Zdivo a dozdvíky z tváří YTONG
	Železobetonový skelet
	Sadrokartonové příčky

LEGENDA:

	Odstranění stávající nátlapné vrstvy podlah - koberec, zbroušení podkladu
	Stávající podlahová krabice (silnoproud, slaboproud)
	Předpokládané stávající trasy silnoproudu a slaboproudu v podlaží, nutno přesně vytyčit na stavbě!
	Stávající indukční smyčka
	DRÁŽKA V PODLAŽÍ NA OCELOVÝCH STUPNICÍCH 30x50mm pro trubkování silnoproudu - PO ULOŽENÍ TRUBEK ZABETONOVAT
	DRÁŽKA V PODLAŽÍ NA OCELOVÝCH STUPNICÍCH 90x60mm pro trubkování silnoproudu - PO ULOŽENÍ TRUBEK ZABETONOVAT
	DRÁŽKA V PODLAŽÍ NA ŽB KONSTRUKCI (rozměry viz výkres) - PO ULOŽENÍ TRUBEK ZABETONOVAT
	UKONČENÍ KABELOVÝCH TRAS V PODLAŽÍ (krabice KT250 viz elektro)

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- B1 - Odstranění koberece i z podstupnic včetně lepidla, schodových a soklových lišt
B2 - Zbroušení nerovnosti betonu o 3mm (příprava pro vylití vyrovnávací stěrky)
B3 - Demontáž a likvidace dřevěného vyrovnávacího podla (2x OSB desky na dřevěné podkonstrukci 100/100mm)
B4 - Demontáž a likvidace stávajících podlahových krabic, včetně kabeláže a odpojení od rozvodny (viz, silnoproud)
B5 - Zapravení otvorů po demontovaných reproduktorech
B5a - Odstranění části dřevěných obkládkových panelů v poslechárně Q1. Nově vzniklá hrana bude zabroušena a předýhována.
B5b - Odstranění části dřevěných obkládkových panelů v poslechárně Q2. Nově vzniklá hrana bude zabroušena a předýhována.
B5c - Odstranění části dřevěných obkládkových panelů v poslechárně Q3. Nově vzniklá hrana bude zabroušena a předýhována.
B6 - Demontáž stávajících tabulí z důvodu úpravy podlahy. Tabule budou pečlivě uskladněny pro zpětnou montáž (celkem 3ks).
B7 - Demontáž a likvidace stávajících rámových projekčních plátěn 3120x2370mm (celkové 4ks).
B8 - Demontáž a likvidace stávajících stropních roletových stínících příků. Rolety budou odpojeny od silnoproudu. Přípojná místa NN zůstanou zachovány pro zpětné napojení nových rolet.
B9 - Odstranění barvy z polykarbonátových světlíků
B10 - Demontáž části VZT z důvodu instalace sprážené akustické předstěny, po dokončení stěny budou VZT rozvody nainstalovány zpět
B12 - Demontáž lavicového systému; lavicový systém je kotvený do podlahy a sešroubovaný k sobě (montážní schéma viz výpis prvků N9. Před demontáží je nutné označit pozice jednotlivých dílů pro zpětné osazení na původní místo. Lavice je nutné odšroubovat od podlahových kolejí (760ks) a rozdělit na prvky, které budou odneseny a uschovány v garážích (2.PP) objektu Q během stavby. Dodavatel zajistí ochranu proti poškození i odození během výstavby.
B13 - Katedra 3d ilná - po odpojení AV a IT techniky specializovanou firmou budou katedry pečlivě rozmontovány na jednotlivé části a odneseny a uskladněny v depozitu pro zpětnou instalaci.
B14 - Katedra 3d ilná - po odpojení AV a IT techniky specializovanou firmou budou katedry pečlivě rozmontovány na jednotlivé části a odneseny a uskladněny v depozitu pro zpětnou instalaci.
B15 - Překladatelské pulty - pečlivě rozmontovány a uskladněno pro zpětnou instalaci po dokončení stavby
B16 - Demontáž projektoru včetně nosné ocelové konstrukce, bude instalováno zpět v nové pozici

Poznámka:

- Všechny rozměry nutno přeměřit na stavbě.
- Před započítáním drážkových prací je nutno přesně vytyčit stávající rozvody v podlažích. Zejména v návaznosti na el. rozvadeče a podlahové krabice v katedrách. V hale Q1 se nachází indukční smyčka.