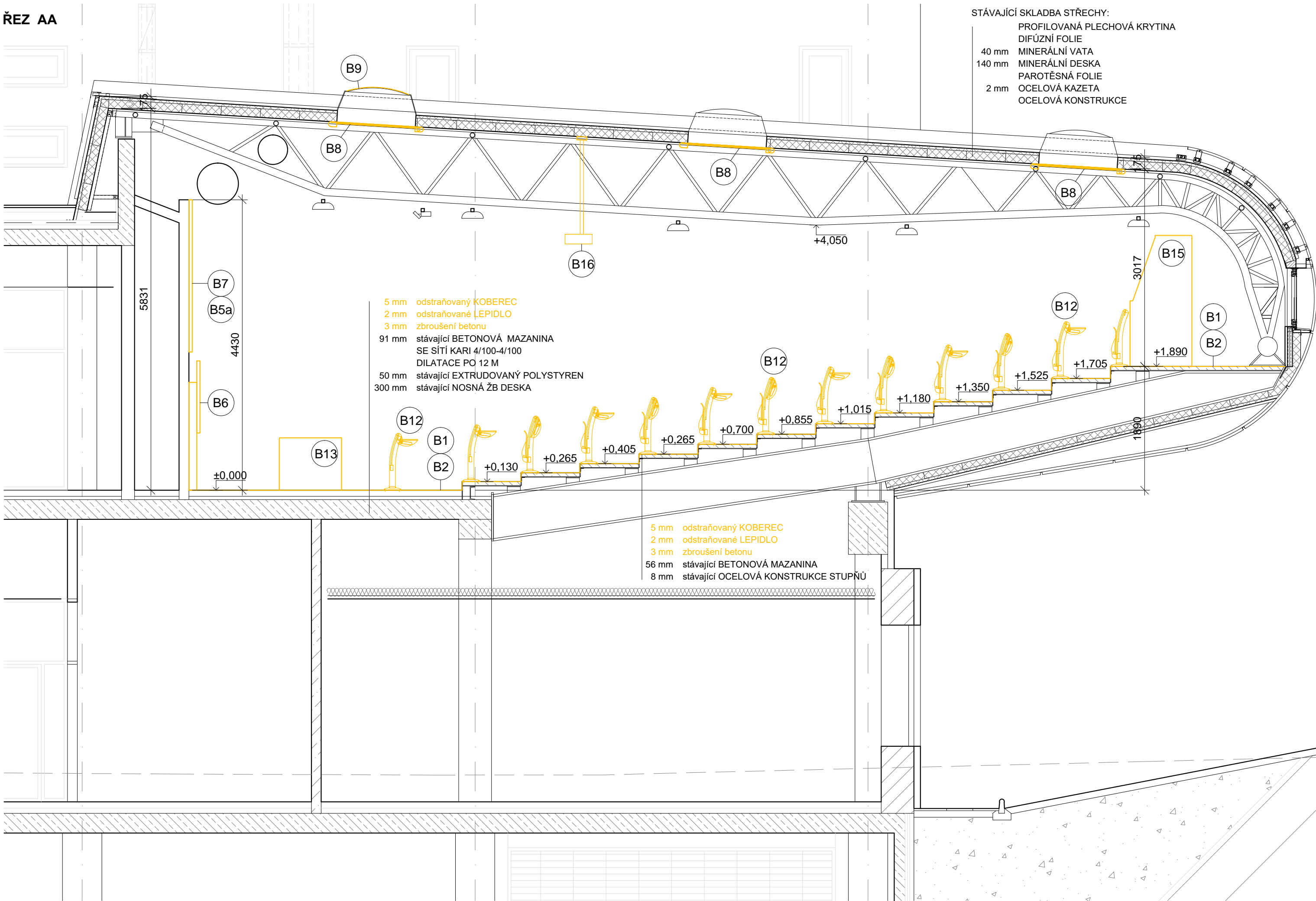
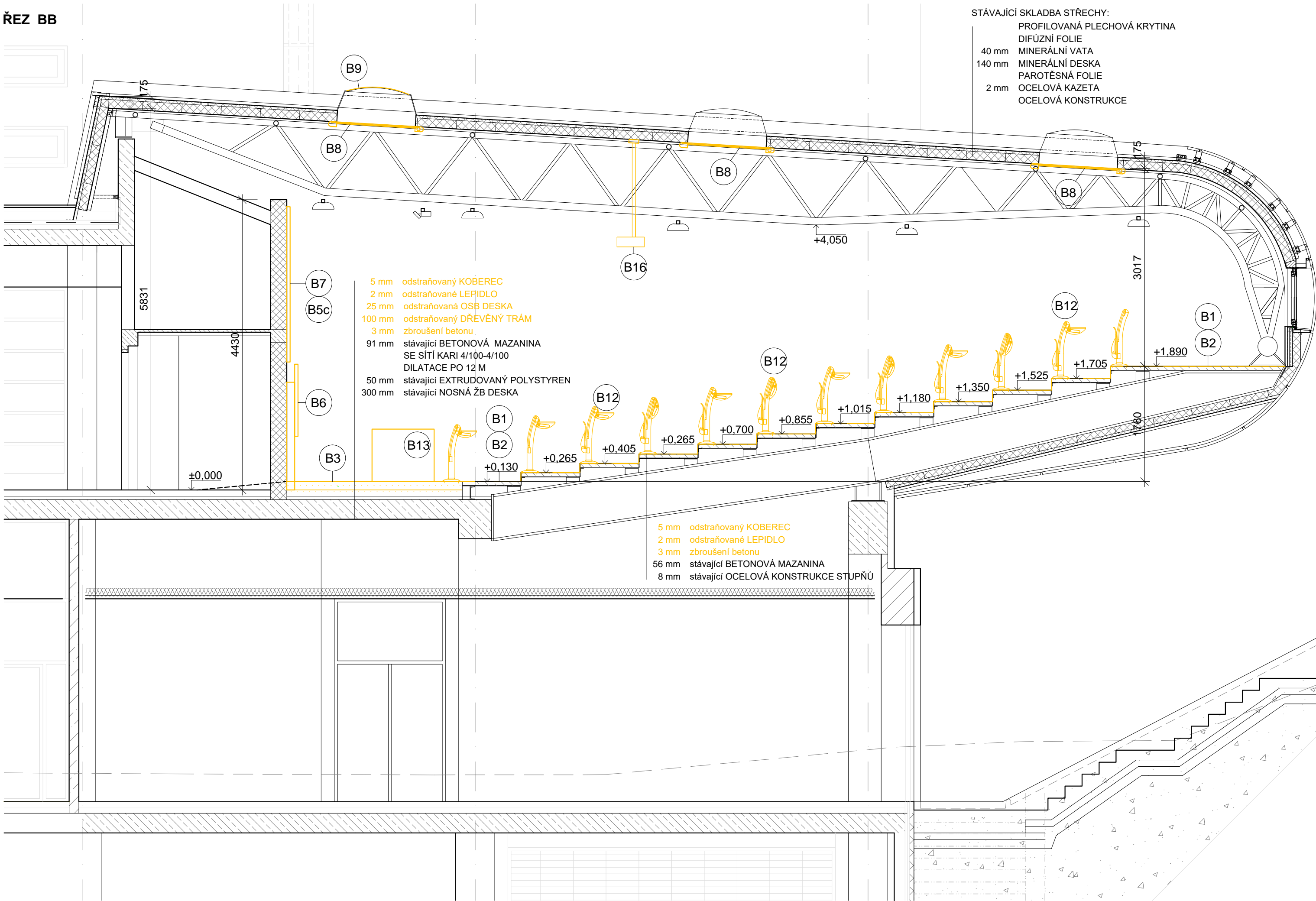


ŘEZ AA



ŘEZ BB



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ:

- Zdivo z POROTHERM 24 AKU na MVC 20
- Zdivo a dozdivky z tvárnic YTONG
- Železobetonový skelet
- Sádkartonové příčky
- Bourané konstrukce / demontované prvky

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- B1 - Odstranění koberce i z podstupnic včetně lepidla, schodových a soklových lišt
- B2 - Zbrúsení nerovností betonu o 3mm (příprava pro vytlití vyrovnávací stěrky)
- B3 - Demontáž a likvidace dřevěného vyrovnávacího podla vč. ramp (2x OSB desky na dřevěné podkonstrukci 100/100mm)
- B4 - Demontáž a likvidace stávajících podlahových krabic, včetně kabeláže a odpojení od rozvodny (viz. silnoprůd)
- B5 - Zapravení otvorů po demontovaných reproduktorech
- B5a - Odstranění části dřevěných obkladových panelů v posluchárně Q1. Nové vzniklá hrana bude zabroušena a předýhována.
- B5b - Odstranění části dřevěných obkladových panelů v posluchárně Q2. Nové vzniklá hrana bude zabroušena a předýhována.
- B5c - Odstranění části dřevěných obkladových panelů v posluchárně Q3. Nové vzniklá hrana bude zabroušena a předýhována.
- B6 - Demontáž stávajících tabulí z důvodů úpravy podlahy. Tabule budou pečlivě uskladněny pro zpětnou montáž (celkem 3ks).
- B7 - Demontáž a likvidace stávajících rámových projekčních pláten 3120x2370mm (celkově 4ks).
- B8 - Demontáž a likvidace stávajících stropních roletových stínících prvků. Rolety budou odpojeny od silnoprůdu. Přípojná místa NN zůstanou zachována pro zpětné napojení nových rolet.
- B9 - Odstranění barvy z polykarbonátových světlíků
- B10 - Demontáž a likvidace zábradlí u ramp
- B11 - Demontáž částí VZT z důvodu instalace spráženě 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 schema viz výpis prvků N9. Před demontáží je nutné označit pozice jednotlivých dílů pro zpětné osazení na původní místo. Lavice je nutné odšroubovat od podlahových kotvů (760ks) a rozdělit na prvky, které budou odneseny a uschovány v garážích (2.PP) objektu Q během stavby. Dodavatel zajistí ochranu proti poškození i odcizení během výstavby.
- B13 - Katedra 5ti dílná - 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 3dílná - 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 rozmontováno 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.

±0.000=239,600

NÁZEV AKCE: 1.1.1.2.21 BA 39 - OBJ.Q - VELKOKAPACITNÍ POSLUCHÁRNÝ			
PROJEKTANT:	Ing. arch. Lukáš Urban Ing. arch. Martin Čelíkovský Tomešova 563/2b, Brno atelier@urban-celikovsky.cz	STAVEBNÍK:	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00, Brno
MÍSTO STAVBY:	Zemědělská 1665/1, 613 00, Brno	STUPEŇ:	Dokumentace pro provádění stavby
		DATUM:	01.2016
		MĚŘÍTKO:	1:50
		VYPRACOVAL:	Ing. arch. Lukáš Urban Ing. arch. Martin Čelíkovský
NÁZEV VÝKRESU: ARCH. STAVEBNÍ ČÁST - BOURACÍ PRÁCE - ŘEZ AA, ŘEZ BB		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.04	