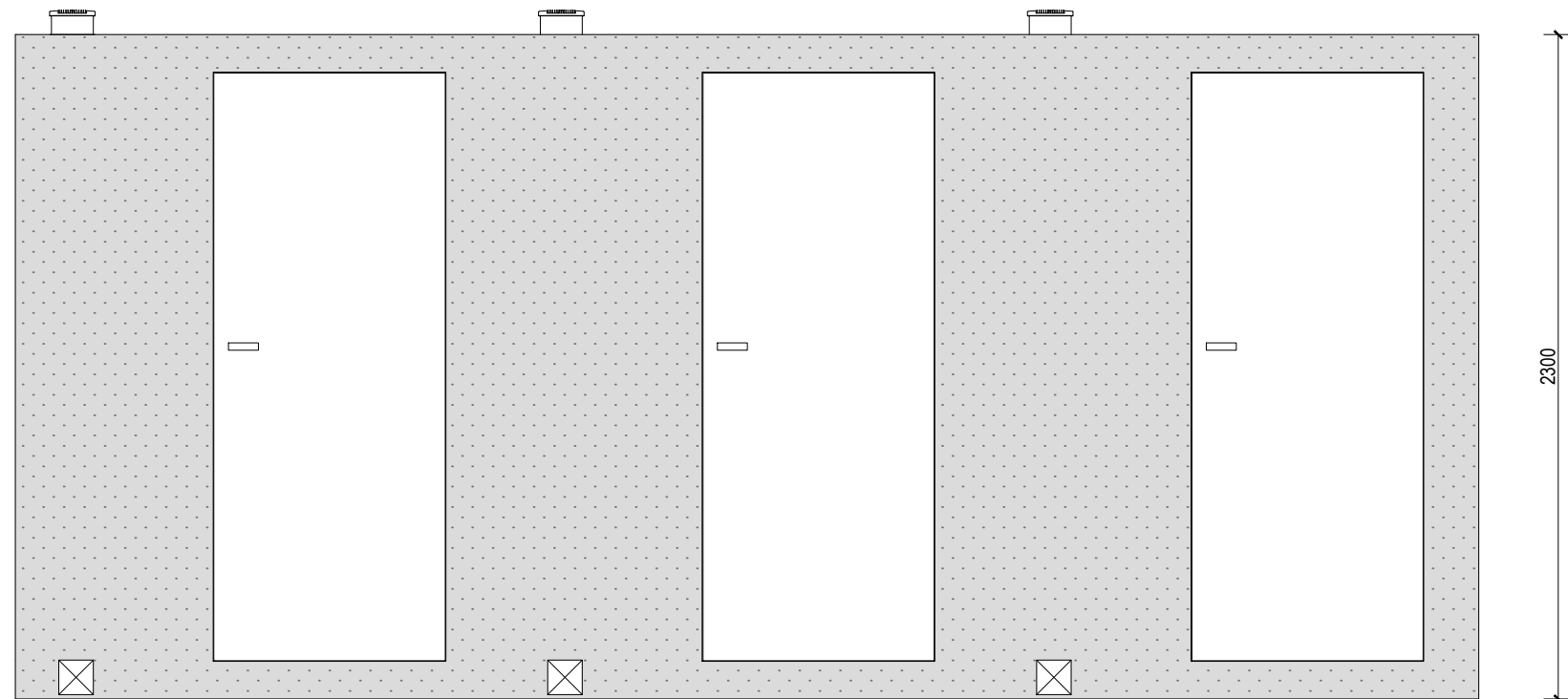
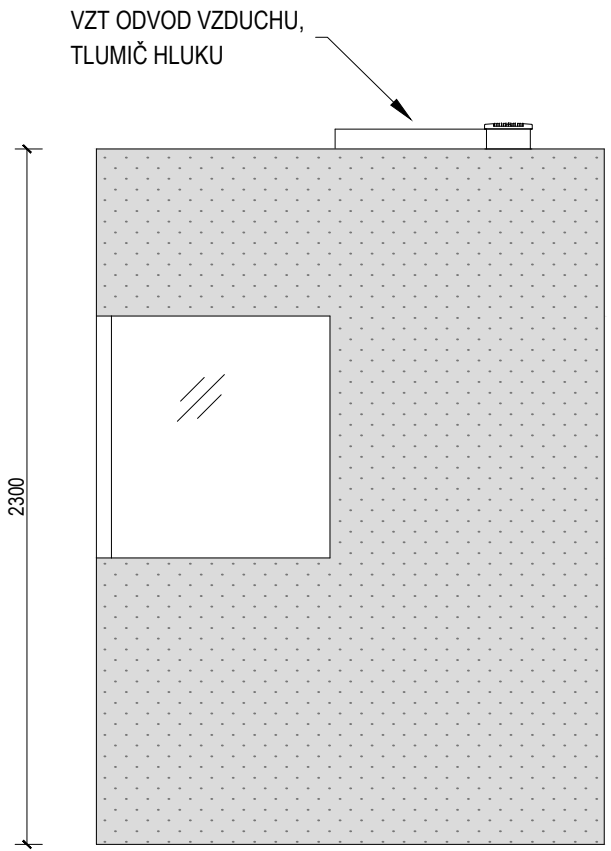
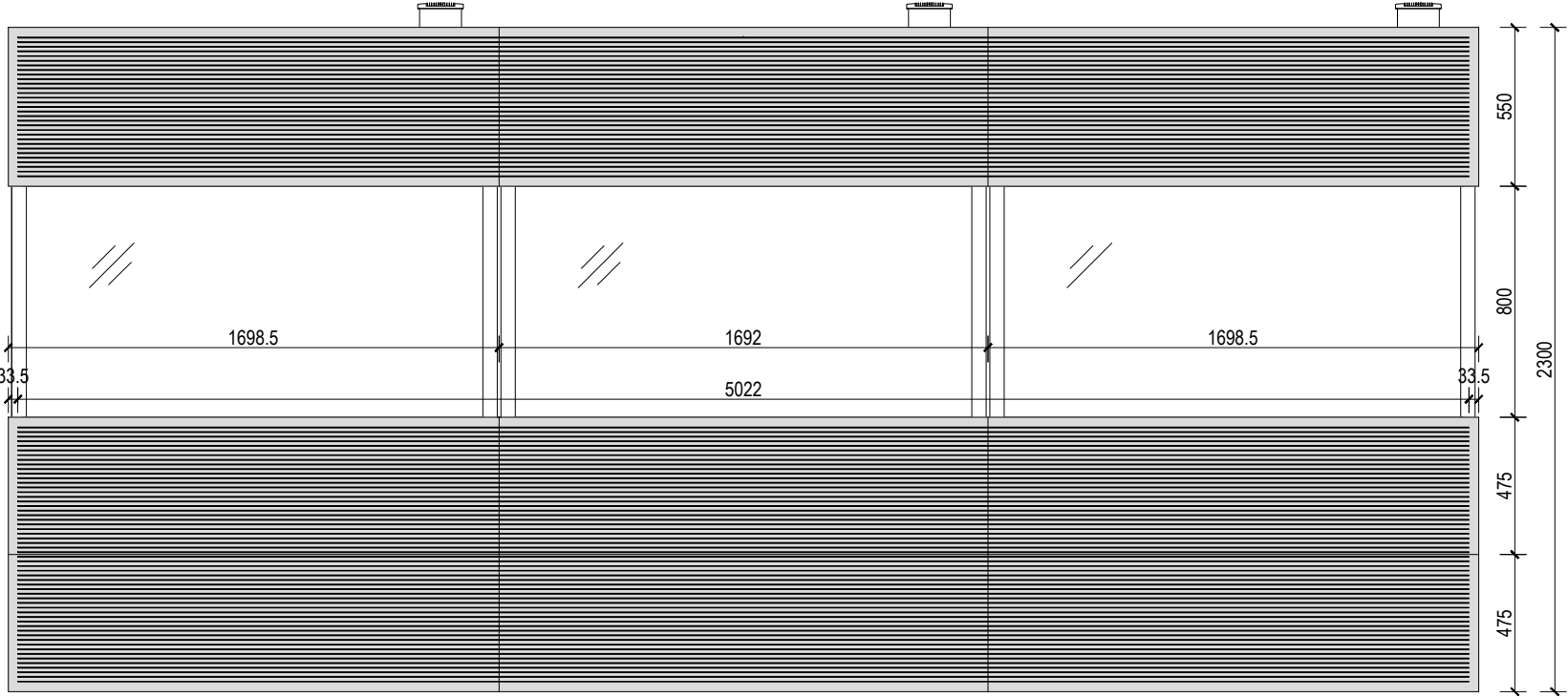
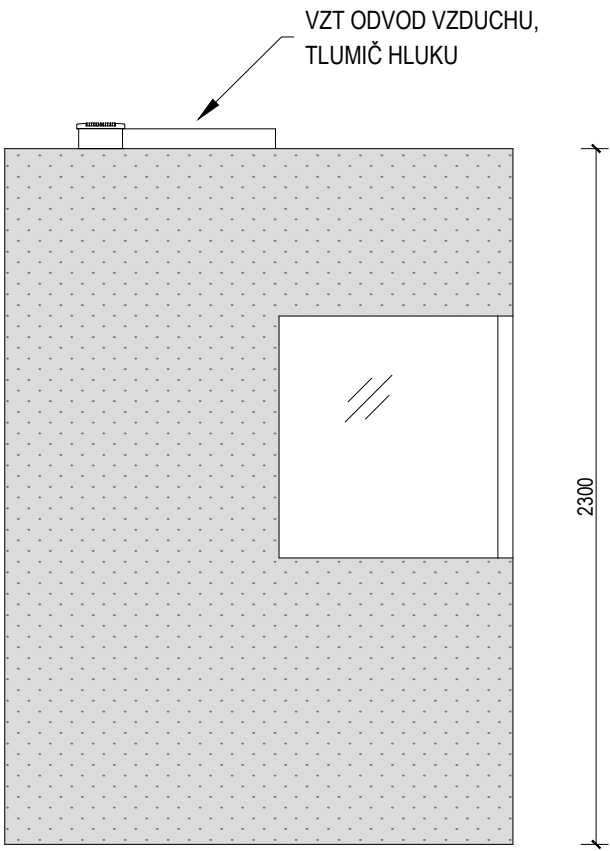


- LEGENDA POVRCHŮ:
- AKUSTICKÝ OBKLAD DŘEVĚNÝ, ODSTIN RAL
  - SDK OBKLAD
  - SENDVIČOVÝ AKUSTICKÝ PANEL
  - VZT MŘÍŽKA ODTAH PRŮMĚR 120 MM  
NAPOJENÁ NA TLUMIČ HLUKU
  - DOWNLIGH OSVĚTLENÍ UMÍSTĚNÉ V PODHLEDU  
KOMPLET BÍLÁ BARVA
- POZNÁMKY:
- **TOTO NENÍ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE PRO VÝROBU TLUMOČNICKÝCH KABIN.**
  - DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY TLUMOČNICKÝCH KABIN A JE NUTNÉ JE PŘEDLOŽIT PŘED ZAČETÍM VÝROBY GENERALNÍMU PROJEKTANTOVÍ KE KONTROLE.
  - VYBAVENÍ AV TECHNIKOU TLUMOČNICKÉ KABINY JE NAVRŽENO DLE PROJEKTU AV TECHNIKY. PŘI VÝBĚRU DODAVATELE JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODÁVANÝMI TECHNOLOGIEMI A VÝROBKÝ. VŠECHNY ROZMĚRY PŘED VÝROBOU OVĚRIT NA STAVBĚ. DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ KČI A PŘED ZADÁNÍM VÝROBY NECHAT SCHVÁLIT ARCHITEKTOVI.
  - AKU OBKLAD UVNITŘ KABIN JE OD STROPU DO VÝŠKY STOLU. SPODNÍ ČÁST STĚN JE OBLOŽENA SDK DESKAMI DO LÍCE AKU OBKLADU, TL. 40 MM.
  - STOLNÍ LAMPY KE KAŽDÉMU STOLU V TLUMOČNICKÉ KABINĚ JSOU UVEDENY V TABULCE OSTATNÍCH VÝROBKŮ, CELKEM 6 KS
- **V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ KOLIZE OKAMŽITĚ DÁT TOTO NA VĚDOMÍ GENERALNÍMU PROJEKTANTOVIIII**
- KOTVENÍ A ULOŽENÍ KABIN DO PODLAHY JE VE VÝKRESE NAZNAČENO SCHEMATICKY. PODROBNĚJŠÍ VÝKRES KABINY VIZ FUK\_DPS\_D.1.5\_101\_00.
- VE VÝKRESE JE ZAKRESLENA POUZE TROJICE KABIN S PRAVÝMI DVEŘMI. TROJICE KABIN S LEVÝMI DVEŘMI JE ZRCADLOVĚ OBRÁCENÁ.
- SOUČÁSTI DODÁVKY KABINY JSOU VZT MŘÍŽKY, STAVEBNÍ VZT KANÁL, TLUMIČE HLUKU, VĚTRÁK UMÍSTĚNÝ NA STŘEŠE KABIN, DVEŘE, KOVÁNÍ, VYPÍNAČ NA OSVĚTLENÍ, UKLIDOVÁ ZASUVKA VEDLE DVEŘÍ VE VÝŠCE 150 MM NAD PODLAHOU, SVÍTIDLO V PODHLEDU, VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH A UKONČOVACÍCH PRVKŮ, TECHNICKÁ SPECIFIKACE VIZ ČÁST VZT A ESI
- AKUSTICKÉ VLASTNOSTI KABIN MUSÍ ODOPOVÍDAT ČSN EN PRO TLUMOČNICKÉ KABINY A NA ZÁKLADĚ MĚŘENÍ PROKÁZAT JEJICH DODRŽENÍ, ZA DODRŽENÍ AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ JE ZODPOVĚDNÝ DODAVATEL.



název a místo stavby:  
**REKONSTRUKCE POSLUCHÁREN**  
FILOZOFICKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY, NÁM. JANA PALACHA  
investor:  
FILOZOFICKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY  
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:  
**O20 - TLUMOČNICKÉ KABINY**  
měřítko:  
1:25  
datum:  
28.2.2017  
číslo výkresu:  
číslo paré:  
**FFUK\_DPS\_D.1.1\_504\_00**