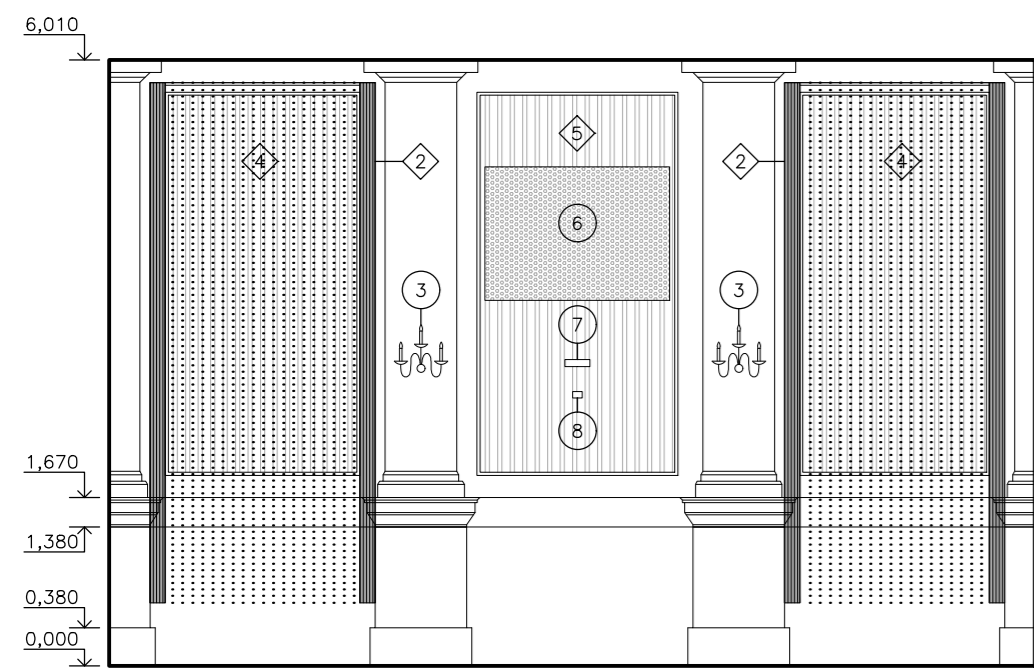
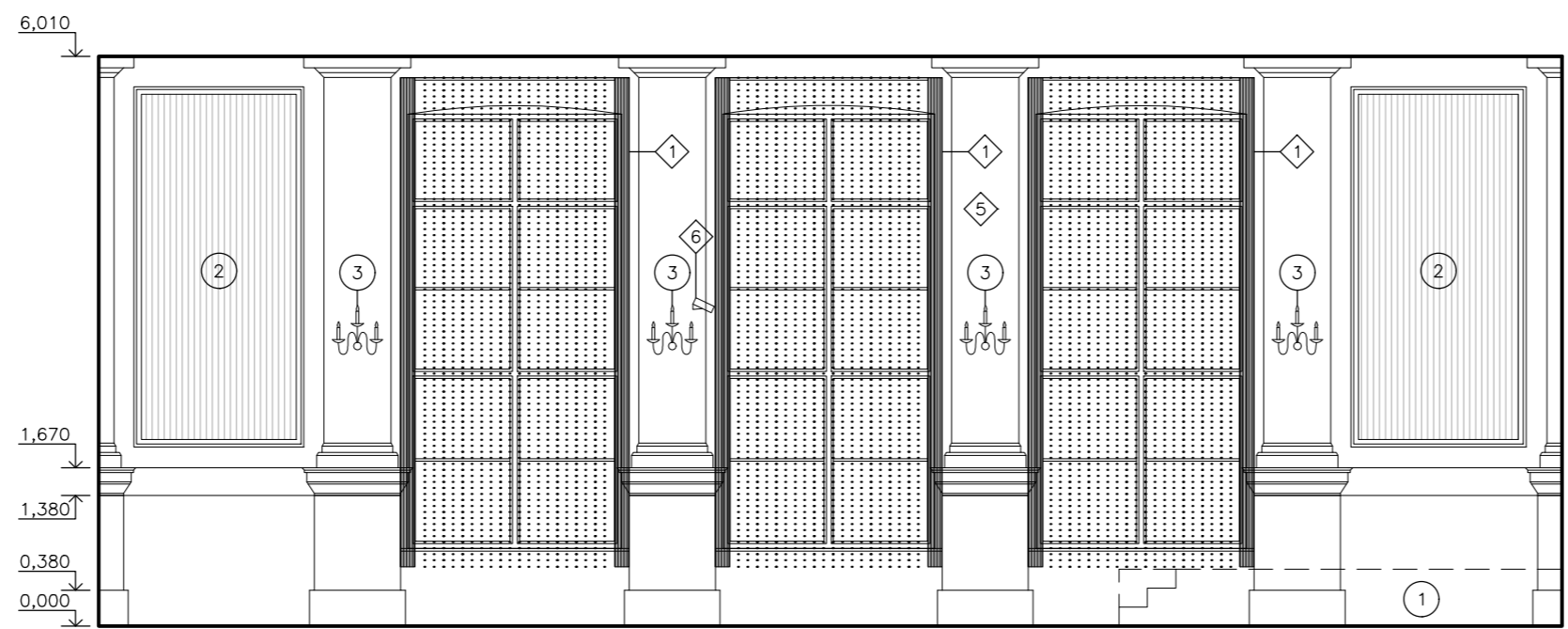


Pohledy na stěny – návrh

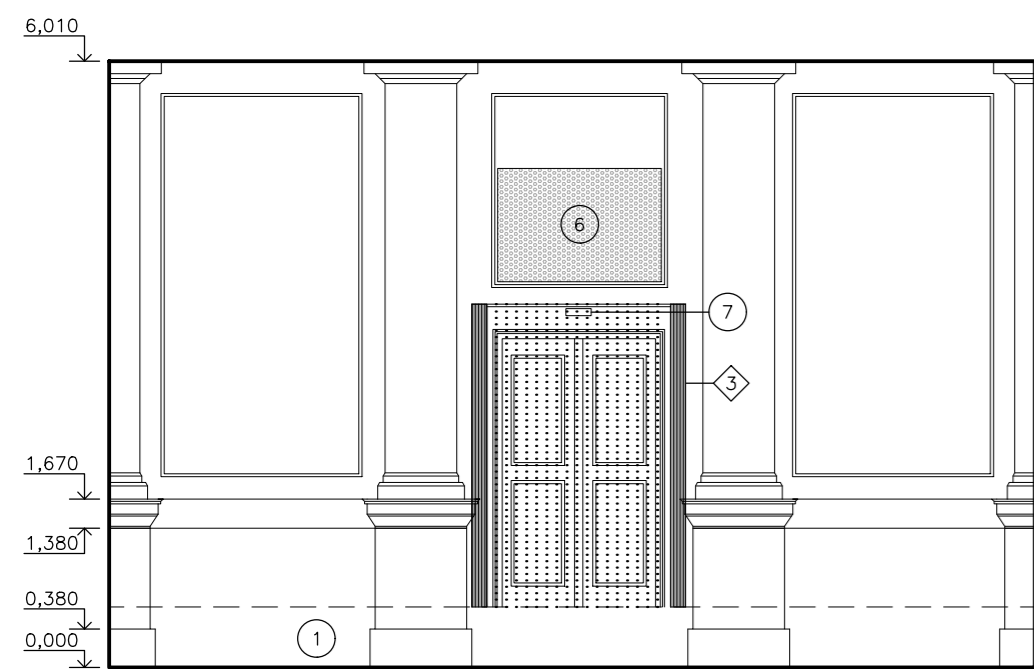
STĚNA ZADNÍ



STĚNA ULIČNÍ



STĚNA ČELNÍ




STĚNA VSTUPNÍ



POZNÁMKY

- 1 STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ PODIUM, VÝŠKY 600 mm, S BOČNÍMI SCHODIŠTĚMI 3x200x300/1200 mm
- 2 STÁVAJÍCÍ AKUSTICKÉ DIFUZORY
- 6 STÁVAJÍCÍ VYÚSTĚNÍ VZDUCHOTECHNIKY
- 7 STÁVAJÍCÍ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ, EVAKUAČNÍ
- 8 PRŮZOR PRO ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ (KAMERA)
- 1 NEPRŮSVITNÝ ZÁVĚS PRO ZATEMNĚNÍ OKEN S AKUSTICKOU ODRAZIVOSTÍ, NA NOSNÝCH KONZOLÁCH
- 2 TĚŽKÝ TEXTILNÍ ZÁVĚS, AKUSTICKY POHLTIVÝ, NA NOSNÝCH KONZOLÁCH
- 3 TEXTILNÍ ZÁVĚS, AKUSTICKY POHLTIVÝ, NA NOSNÝCH KONZOLÁCH
- 4 AKUSTICKÝ DIFUZOR – PANEL
- 5 AKUSTICKÝ DIFUZOR – PANEL, S VYNECHÁNÍM PLOCH PRO STÁVAJÍCÍ VYÚSTĚNÍ VZT, NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ A ZÁZNAMOVÉHO ZAŘÍZENÍ
- 6 SVĚTELNÉ REFLEKTORY
- TECHNICKÉ PARAMENTY PRVKŮ PROSTOROVÉ AKUSTIKY JSOU UVEDENY V ODDÍLU D.1.4.1 – PROSOTOROVÁ AKUSTIKA
- AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNOLOGIE JE ŘEŠENA V ODDÍLU D.1.4.2 – AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNOLOGIE
- ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ JSOU ŘEŠENY V ODDÍLU D.1.4.3 – ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ

HLAVNÍ INŽENÝR Ing. Jiří Mach	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jiří Mach	VYPRACOVAL Martin Beneš		ING. JIŘÍ MACH PROJEKTOVÁNÍ STAVEB ÚDOLNÍ 87, 602 00 BRNO IČ: 15192997 tel: 775 777 710 email: machjiri@volny.cz
STAVEBNÍK Janáčkova akademie múzických umění v Brně Beethovenova 650/2, 662 15 Brno IČ: 62156462	PARÉ	AUTORIZACE		
STAVBA Rekonstrukce auly hudební fakulty Janáčkova akademie múzických umění v Brně Komenského náměstí 609/6, 602 00 Brno				
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	DATUM 04/2021	PODPIS		
OBSAH VÝKRESU Pohledy na stěny - návrh	MĚŘÍTKO VÝKRESU 1:75	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.b - 06		