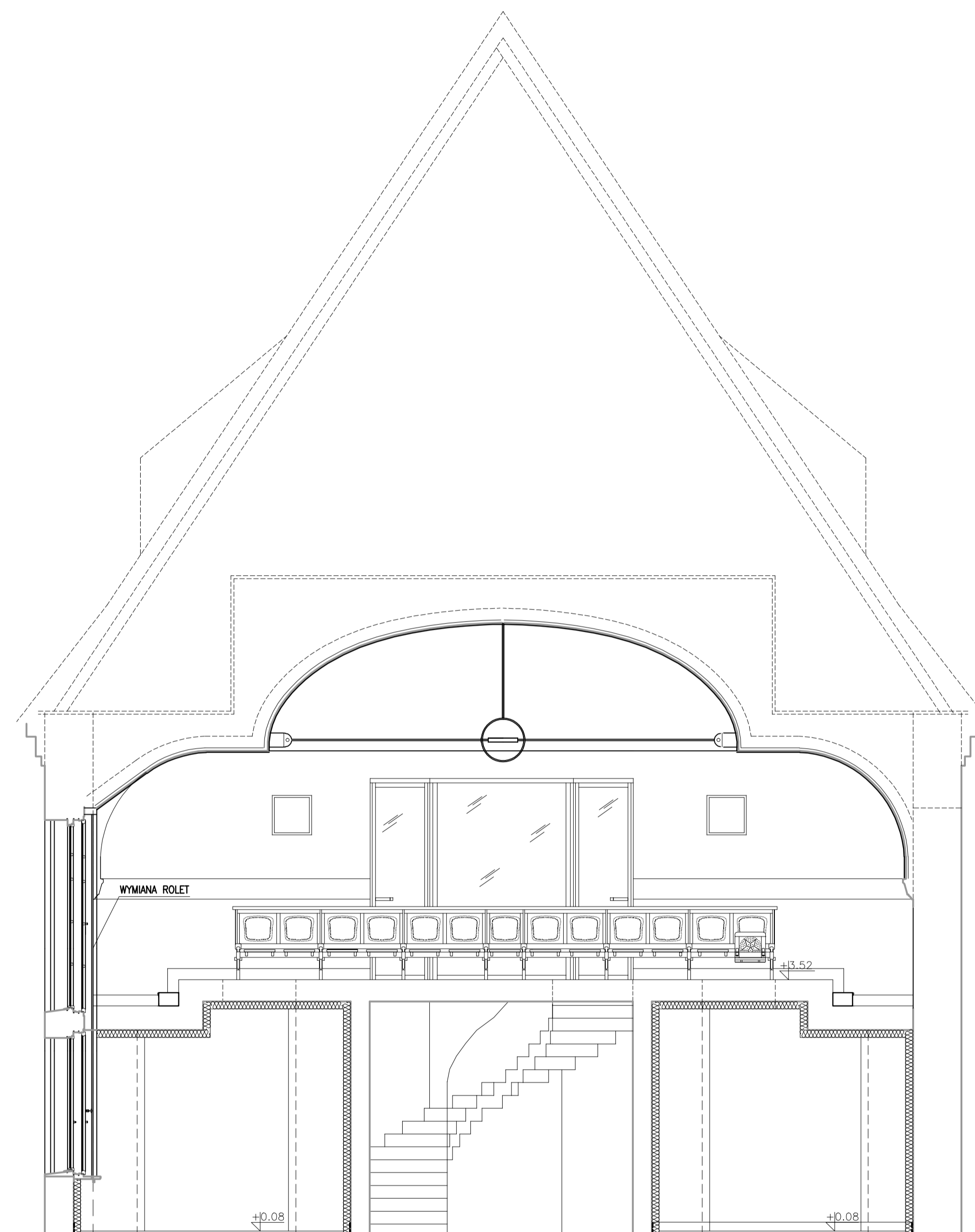


PRZEKRÓJ B-B – WYPOSAŻENIE TECHNICZNE 1:50



PRZEKRÓJ C-C – WYPOSAŻENIE TECHNICZNE 1:50

UWAGA:
 Prace renowacyjne elementów wnętrza powinny być wykonane przez pracownię konserwatorską.
 Prace remontowo – budowlane należy poprzedzić inwentaryzacją oraz ekspertyzą techniczną.
 Projekt wykonawczy rozpatrywać łącznie z dokumentacją branż: elektrycznej i wentylacyjnej.

rewizja nr	data	projektant	podpis
------------	------	------------	--------

INWESTOR:
 POLITECHNIKA GDAŃSKA
 WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI

PROJEKT
 SALA AUDYTORYJNA E-41
 WYDZIAŁU ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI

TEN RYSUNEK OBJEKTU JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY
 WARSZTAT ARCHITEKTURY
 NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB
 CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY
 WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ
 WAZNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM

**WARSZTAT ARCHITEKTURY
 PRACOWNIA AUTORSKA**
 01-644 80207, ul. Armii Krajowej 83/1, tel. fax: 051-45-90, www.warsz.pl, pracownia@warsz.pl

GŁÓWNI PROJEKTANCI
 dr inż. arch. KRZYSZTOF KOZŁOWSKI
 upr. bud. nr 3894/GD/89
 dr inż. arch. ANDRZEJ PRUSIEWICZ
 upr. bud. nr ZGP-III-630/319/79

PROJEKTANT
 mgr inż. arch. MARIA STANKIEWICZ
 mgr inż. arch. AGATA SZYMAŃSKA

SPRAWDZAJĄCY
 mgr inż. arch. ROMAN DURKIEWICZ
 Upr. bud. nr 5800/GD/94

NAZWA PROJEKTU
 SALA AUDYTORYJNA E-41
 – MODERNIZACJA

BRANŻA ARCHITEKTURA	FAZA PW
------------------------	------------

RYSUNEK
 PRZEKROJE B-B; C-C
 WYPOSAŻENIE TECHNICZNE

SKALA 1:50

DATA 31.03.2010

NR RYSUNKU 12
 NAZWA PLIKU PW_sala E41_rzuty przekroje