



PRZEKRÓJ A-A – UMEBLOWANIE 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 OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY WARSZTAT ARCHITEKTURY NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY
WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ WAŻNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM

**WARSZTAT ARCHITEKTURY
PRACOWNIA AUTORSKA**
81-844 SÓPOT, ul. Armii Krajowej 88/1; tel./fax: 051-46-86; www.warpa.pl; pracownia@warpa.pl

GLÓWNI 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
PRZEKRÓJ A-A
UMEBLOWANIE

SKALA 1:50	NR RYSUNKU 7
---------------	-----------------

DATA 31.03.2010	
--------------------	--

NAZWA PLIKU PW_sala E41_rzuty przekroje	
--	--