

NR POMIESZCZENIA	POW. /m ² /
314. KORYTARZ	71,09 m ²
315. SALA KONFERENCYJNA	61,03 m ²
316. GABINET	19,86 m ²
317. POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	16,04 m ²
318. POMIESZCZENIE SOCJALNE	10,08 m ²
319. SALA SESYJNA	255,75 m ²
320. PALARNIA	20,35 m ²
321. GABINET	19,33 m ²
322. GABINET	18,52 m ²
323. GABINET	19,89 m ²

- LEGENDA**
- ściany istniejące
 - elementy do wyburzenia
 - elementy projektowane
 - drzwi projektowane
 - projektowana ściana w konstrukcji g-k gr. 12 cm
 - słup obudowany płytą MDF laminowaną oraz panelami akustycznymi np. GUSTAFS lub MULTI-PANEL
 - oprawa ewakuacyjna SP1.05114N - WALKER 1 NT 1x8W praca na jasno, piktogram
 - przycisk p.poż.
 - 319 pomieszczenie objęte projektem aranżacji wnętrza
 - 320 pomieszczenie objęte projektem kolorystyki ścian

UWAGI
 Wszystkie materiały wykończenia wnętrza łącznie z podkonstrukcją drewnianą należy zabezpieczyć przeciwogniowo do klasy min. trudno-zapalnej

front architects
 61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
 biuro@frontarchitects.pl

OBIEKT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
TEMAT	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PRZEDMIOT	
ELEMENTY DO ROZBIÓRKI ORAZ NOWOPROJEKTOWANE	
PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 WOIA WP-0488 mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 WOIA WP-0511 mgr inż. arch. Paweł Kobryński	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	

DATA	marzec 2011	A1
SKALA	1: 100	

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

NR POMIESZCZENIA	POW. /m ² /
314. KORYTARZ	71,09 m ²
315. SALA KONFERENCYJNA	61,03 m ²
316. GABINET	19,86 m ²
317. POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	16,04 m ²
318. POMIESZCZENIE SOCJALNE	10,08 m ²
319. SALA SESYJNA	255,75 m ²
320. PALARNIA	20,35 m ²
321. GABINET	19,33 m ²
322. GABINET	18,52 m ²
323. GABINET	19,89 m ²

LEGENDA

- 319 pomieszczenie objęte projektem aranżacji wnętrza
- 320 pomieszczenie objęte projektem kolorystyki ścian

UWAGI

Wszystkie materiały wykończenia wnętrza łącznie z podkonstrukcją drewnianą należy zabezpieczyć przeciwożniowo do klasy min. trudno-zapalnej

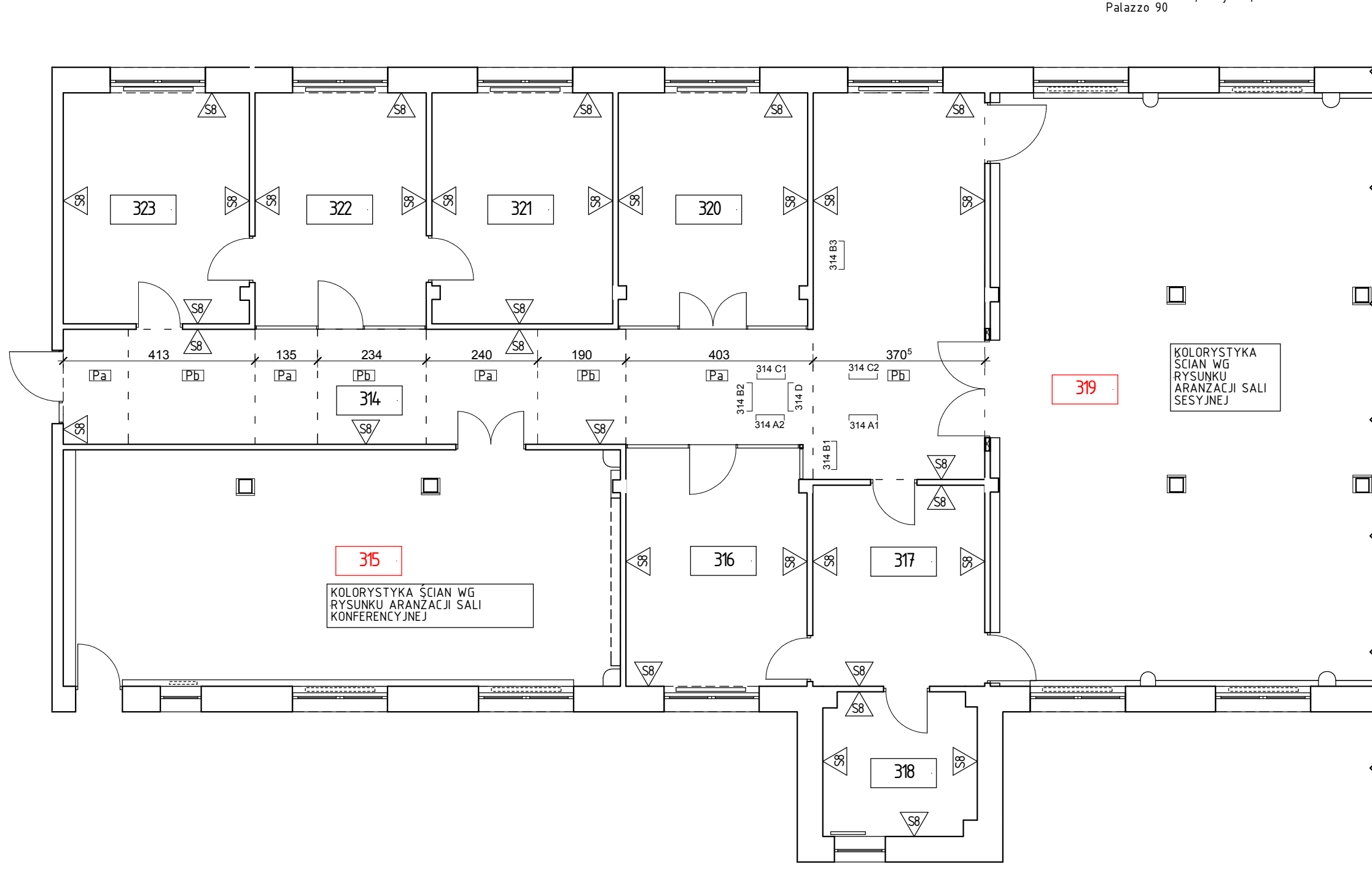
Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim. Ustawa z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904. Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

OBJAŚNIENIA

Pa Wykładzina PVC np. firmy POLYFLOR Pearlazzo Pur 9718

Pb Wykładzina PVC np. firmy POLYFLOR Pearlazzo Pur 9719

S8 malowanie farbą akrylową koloru CAPAROL Palazzo 90



front architects
 61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
 biuro@frontarchitects.pl

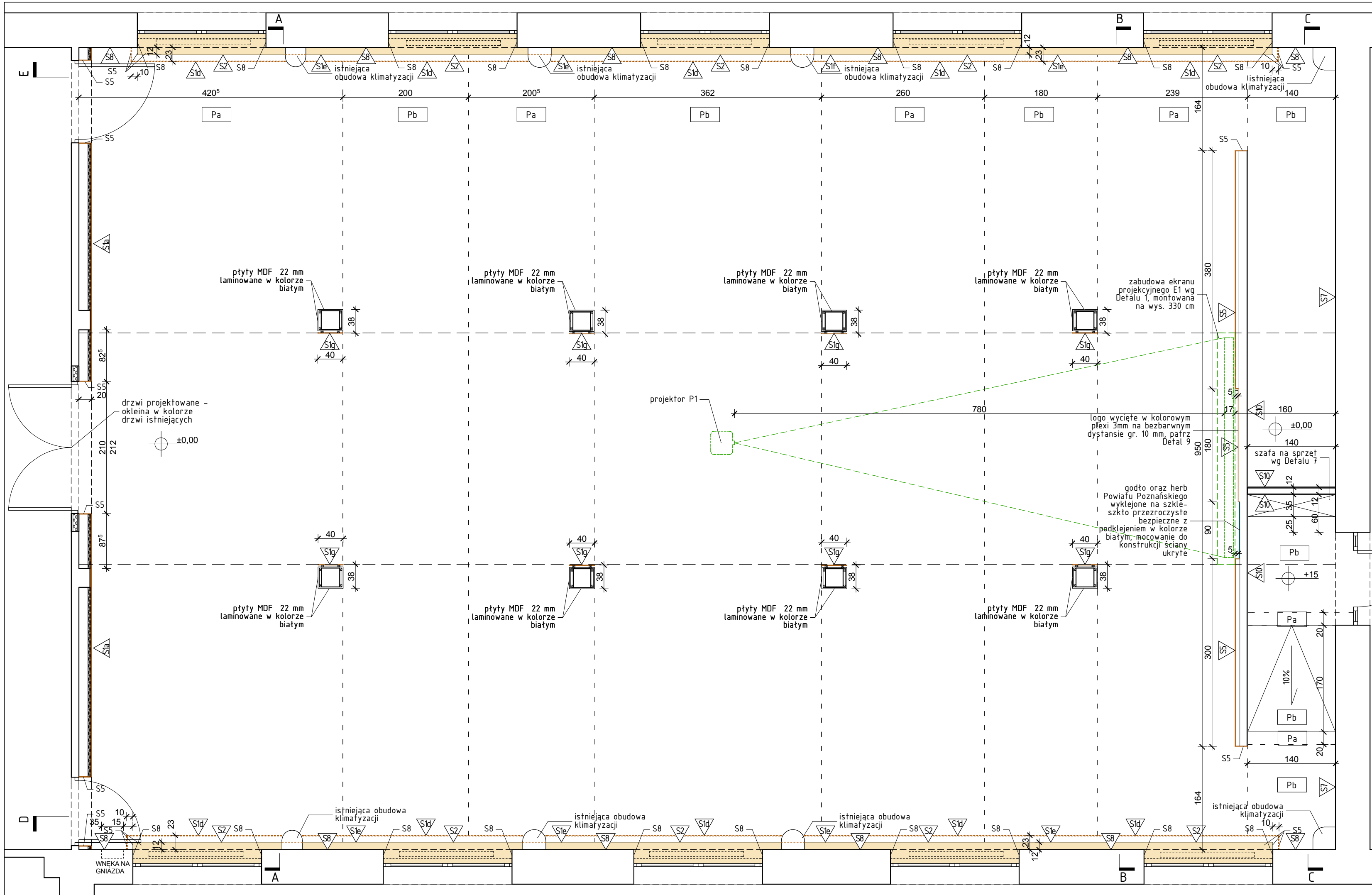
OBIEKT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
TEMAT	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18

BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRAWOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PRZEDMIOT
KOLORYSTYKA ŚCIAN POM. 314, 316, 317, 318, 320, 321, 322, 323 ORAZ POSADZKA W POM. 314

PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 W0IA WP-0488 mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 W0IA WP-0511 mgr inż. arch. Paweł Kobryński	
OPRAWOWANIE: mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	

DATA	marzec 2011	A2
SKALA	1: 100	



- ### OBJAŚNIENIA
- Pa Wykładzina PVC np. firmy POLYFLOR Pearlazzo Pur 9718
 - Pb Wykładzina PVC np. firmy POLYFLOR Pearlazzo Pur 9719
 - S1 Panele akustyczne z okleiną w kolorze klonu o stopniu perforacji okrągłej 12%, np. PH8 firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, montowane wg systemu CAPAX
 - S1a min. 18cm wolnej przestrzeni od ściany na ukrycie stupa
 - S1d min. 18cm wolnej przestrzeni od ściany na montaż rolety
 - S1e min. 12cm wolnej przestrzeni od ściany
 - S1f min. 12cm wolnej przestrzeni od ściany, demontowalny
 - S1g system montażu Niveau
 - S2 obudowa grzejnika - panel akustyczny z okleiną w kolorze klonu o stopniu perforacji podłużnej ≥29%, np. SX8 firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, przykręcana wg systemu z możliwością demontażu, min. 12cm wolnej przestrzeni od lica ściany, min 5 cm szczeliny dylatacyjnej od parapetu i od podłogi
 - S5 płyta pełna z okleiną w kolorze klonu np. firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, montowany wg systemu CAPAX
 - S7 malowanie farbą akrylową koloru CAPAROL Palazzo 85
 - S8 malowanie farbą akrylową koloru CAPAROL Palazzo 90
 - S10 płyty g-k; malowanie farbą akrylową koloru CAPAROL Palazzo 85
 - E1 ekran projekcyjny AVERS Solaris 35/22 MWP+RC-2
 - P1 projektor SANYO WTC500L na wieszaku

- ### LEGENDA
- panele akustyczne w okleinie w kolorze klon np. GUSTAFS lub MULTI-PANEL
 - wełna mineralna gr. 4 cm
 - projektowana ściana w konstrukcji g-k gr. 12 cm wypełniona wełną mineralną
 - projektowana ściana w konstrukcji g-k gr. 12 cm
 - projektowana ściana wizerunkowa - w konstrukcji stalowej - montaż do stropu w niższej części sali, panele np. firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, montowane wg systemu, płyty g-k od strony zaplecza, patrz Detal 4
 - ściana istniejąca

UWAGI

Wszystkie materiały wykończenia wnętrza ściśle z podkonstrukcją drewnianą należy zabezpieczyć przeciwogniowo do klasy min. trudno-zapalnej

Istniejące odpowietrzenie instalacji CO dostosować do wysokości zabudowy grzejników.

front architects
 61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
 biuro@frontarchitects.pl

TEMAT: MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU

INWESTOR: Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18

BRANŻA: ARCHITEKTURA

RODZAJ OPRAWOWANIA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PRZEDMIOT: **SALA SESYJNA - ARANŻACJA**

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 WOIA WP-0488
 mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 WOIA WP-0511
 mgr inż. arch. Paweł Kobryński

OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk

DATA: marzec 2011

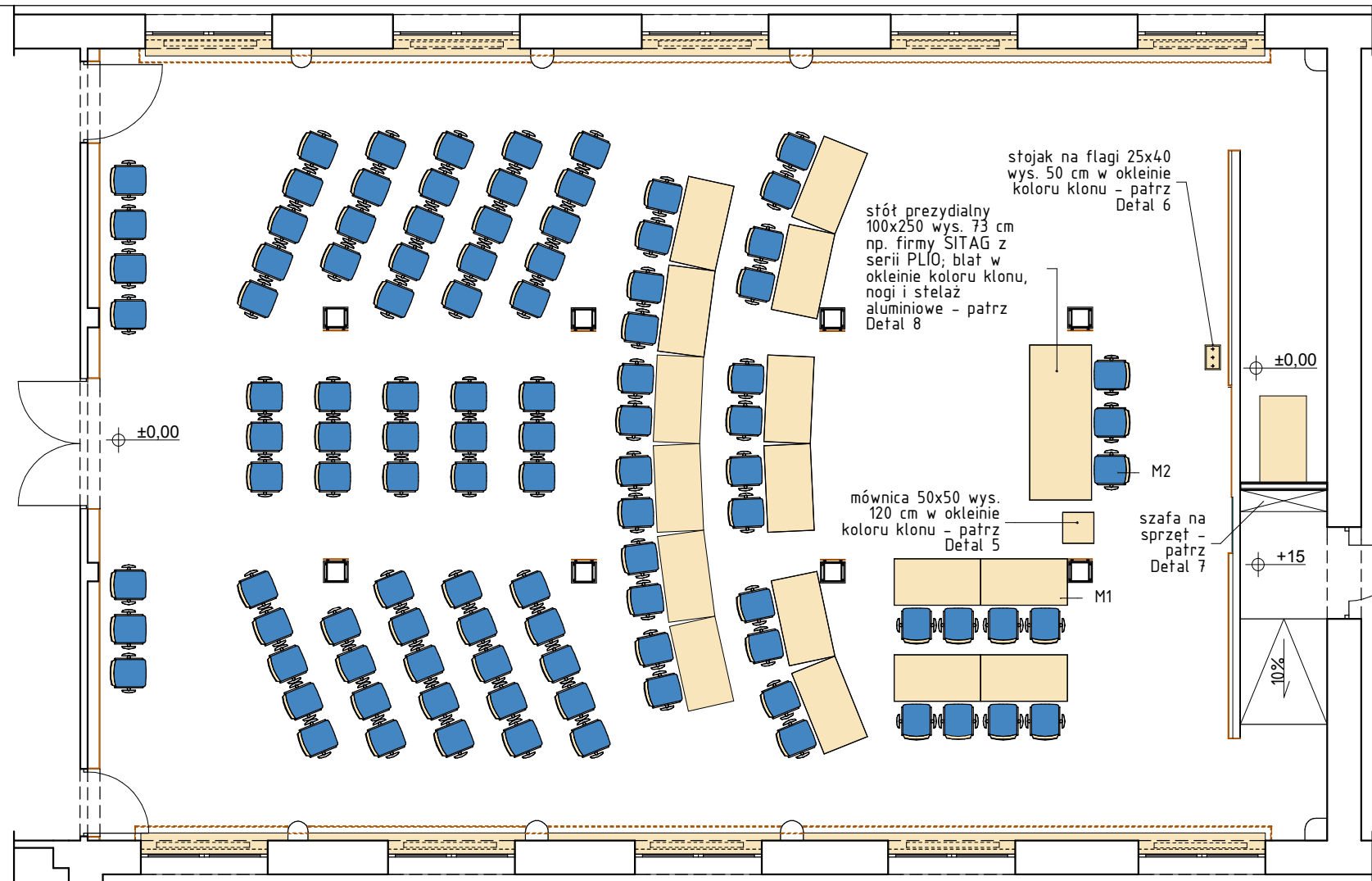
SKALA: 1: 50

PODPIS: *[Signature]*

A4

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

ARANŻACJA SALI SESYJNEJ W UKŁADZIE DLA POTRZEB SZKOLENIOWYCH



NR POMIESZCZENIA	POW. /m ² /
319. SALA SESYJNA	255,75 m ²

- M1 stół konferencyjny z możliwością sztaplowania, np. firmy SITAG z serii PLIO 140x75, blat w okleinie klonowej, nogi aluminiowe, 18 sztuk
- M2 krzesło konferencyjne z możliwością sztaplowania, np. firmy SITAG z serii PLIO siedziska z obiciem w kolorze RN 206, okleina klonowa, nogi aluminiowe 105sztuk



Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim. Ustawą z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904, Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

UWAGI
Wszystkie materiały wykończenia wnętrza łącznie z podkonstrukcją drewnianą należy zabezpieczyć przeciwożniowo do klasy min. trudno-zapalnej

front architects
61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
biuro@frontarchitects.pl

OBIEKT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
TEMAT	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18

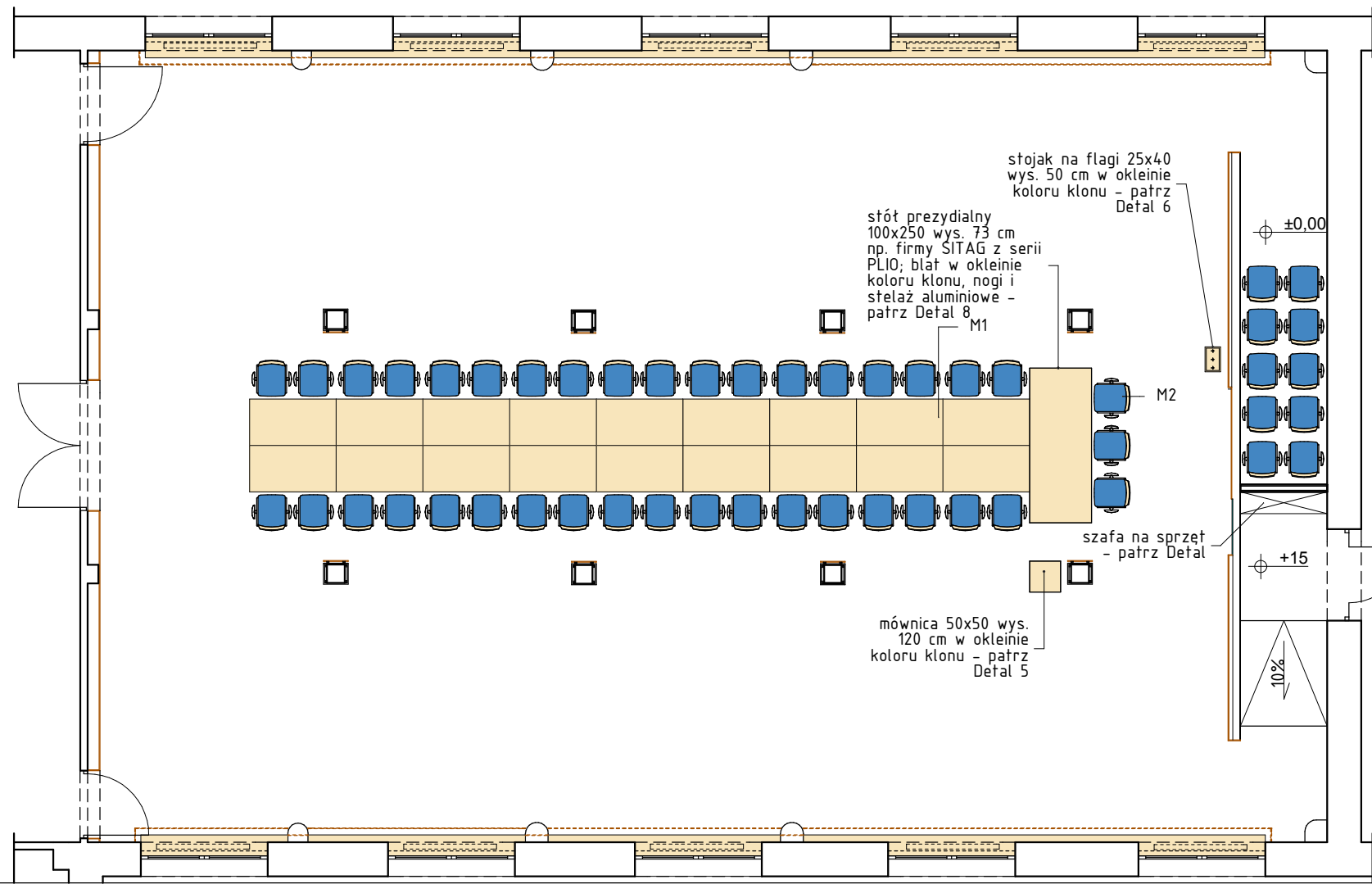
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

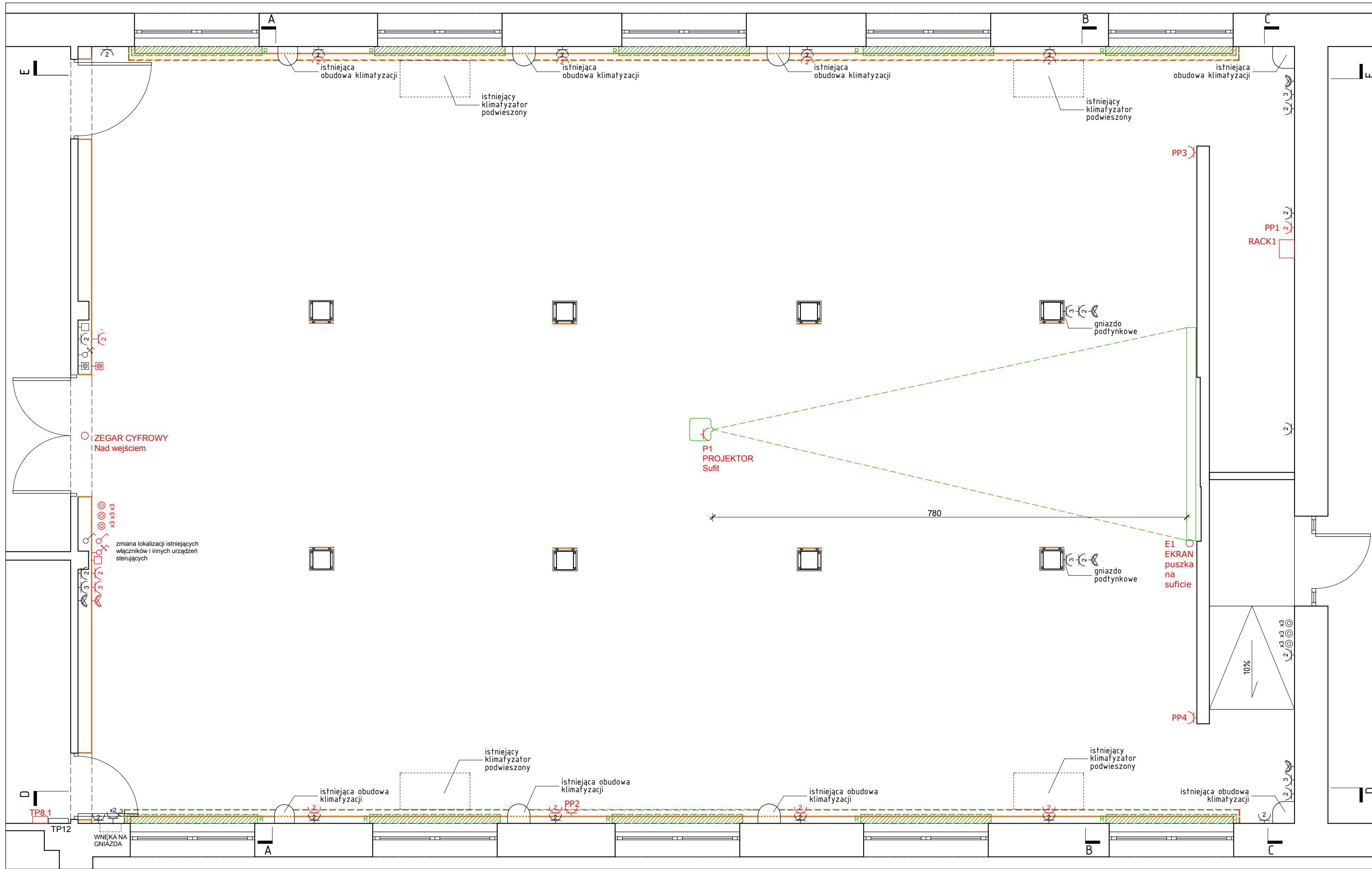
PRZEDMIOT
SALA SESYJNA - SCHEMAT ARANŻACJI

PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 W0IA WP-0488 mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 W0IA WP-0511 mgr inż. arch. Paweł Kobryński	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	

DATA	marzec 2011	A5
SKALA	1: 100	

ARANŻACJA SALI SESYJNEJ W UKŁADZIE KONFERENCYJNYM





NR POMIESZCZENIA	POW. /m ² /
319. SALA SESYJNA	255,75 m ²



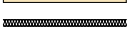
LEGENDA	
	panele akustyczne np. GUSTAFS lub MULTI-PANEL
GNIAZDA/WŁĄCZNIKI:	
istniejące:	
	gniazdo 230V zasil. podstawowe
	dwa gniazda 230V zasil. podstawowe
	trzy gniazda 230V zasil. gwarantowane
	gniazdo teleinformatyczne
	gniazdo trójfazowe
	przycisk ster. oświetleniem
	sterowanie roletami zewnętrznymi
	przycisk p.poz.
projektowane:	
	j. w.
	j. w.
	przyłtęcze ścienne 230 V - audio, kolor biały
	szafka sprzętowa 230V - audio kolor biały
	puszka rozgalezna z pokrywką
URZĄDZENIA:	
	E1 - ekran projekcyjny AVERS Solaris 35/22 MWP+RC-2
	P1 - projektor SANYO WTC500L na wieszaku
	R - roleta wewnętrzna z napędem elektrycznym sterowana radiowo, materiał podgumowany w kolorze RAL 5014 np. firmy Zalux,
UWAGI:	
Gniazda, włączniki i ramki Sistema Life firmy LEGRAND kolor aluminium, kolor gniazd zasilania gwarantowanego czerwone, kolor gniazd audio biały	

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

front architects	
61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81 biuro@frontarchitects.pl	
TEMAT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
INWESTOR	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
PRZEDMIOT	
SALA SESYJNA - GNIAZDA ELEKTRYCZNE, WŁĄCZNIKI	
PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 WOIA WP-0488 mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 WOIA WP-0511 mgr inż. arch. Paweł Kobryński	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	
DATA	marzec 2011
SKALA	1: 50
A6	

NR POMIESZCZENIA	POW. /m²/
315. SALA KONFERENCYJNA	61,03 m ²

LEGENDA

-  panele akustyczne w okleinie w kolorze klonu np. GUSTAFS lub MULTI-PANEL
-  wełna mineralna gr. 4cm
-  ściana istniejąca

UWAGI

Wszystkie materiały wykończenia wnętrza łącznie z podkonstrukcją drewnianą należy zabezpieczyć przeciwogniowo do klasy min. trudno-zapalnej

Istniejące odpowietrzenie instalacji CO dostosować do wysokości zabudowy grzejników.

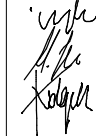
front architects
 61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
 biuro@frontarchitects.pl

TEMAT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
INWESTOR	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18

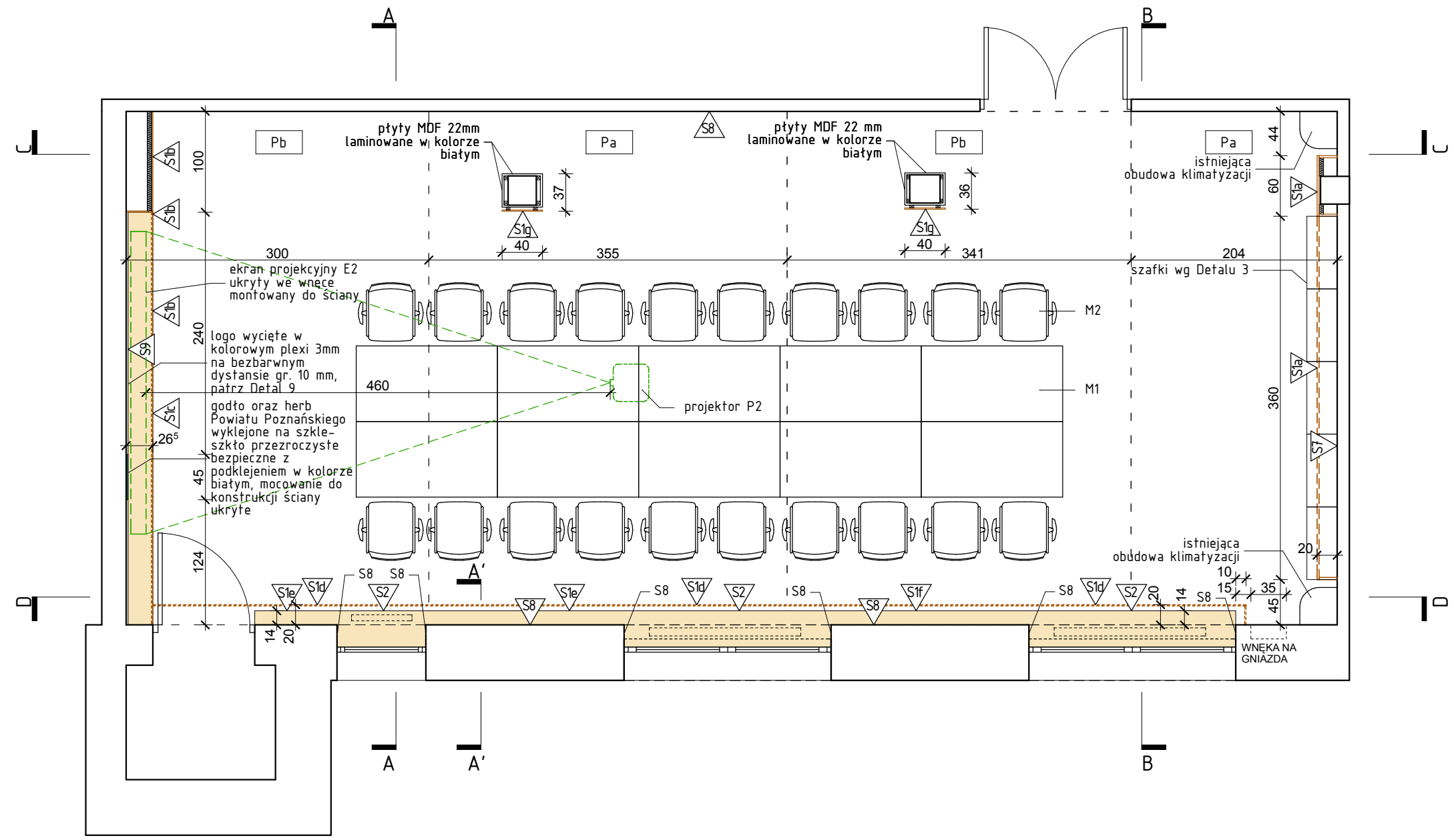
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PRZEDMIOT

SALA KONFERENCYJNA - ARANŻACJA

PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 WOIA WP-0488 mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 WOIA WP-0511 mgr inż. arch. Paweł Kobryński	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	
DATA	marzec 2011
SKALA	1: 50
	A9

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.



OBJAŚNIENIA














- M1 stół konferencyjny z możliwością szfaplowania, np. firmy SITAG z serii PLIO 140x75, blat w okleinie klonowej, nogi aluminiowe, 10 sztuk
- M2 krzesło konferencyjne z możliwością szfaplowania, np. firmy SITAG z serii PLIO siedziska z obiciem w kolorze RN 206, okleina klonowa, nogi aluminiowe, 20 sztuk
- Pa Wykładzina PVC np. firmy POLYFLOR Pearlazzo Pur 9718
- Pb Wykładzina PVC np. firmy POLYFLOR Pearlazzo Pur 9719



- S1 Panele akustyczne z okleiną w kolorze klonu o stopniu perforacji okrągłej 12%, np. PH8 firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, montowane wg systemu CAPAX
- S1a min. 18cm wolnej przestrzeni od ściany na ukrycie stupa
- S1b min. 20cm wolnej przestrzeni od ściany
- S1c min. 20cm wolnej przestrzeni od ściany na montaż wysuwanego ekranu projekcyjnego, demontowalne
- S1d min. 18cm wolnej przestrzeni od ściany na montaż rolety

- S1e min. 12cm wolnej przestrzeni od ściany
- S1f min. 12cm wolnej przestrzeni od ściany, demontowalny
- S1g system montażu Niveau
- S2 obudowa grzejnika - panel akustyczny z okleiną w kolorze klonu o stopniu perforacji podłużnej ≥29%, np. SX8 firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, przykręcana wg systemu z możliwością demontażu, min. 12cm wolnej przestrzeni od lica ściany, min 5 cm szczeliny dylatacyjnej od parapetu i od podłogi
- S5 płyta pełna z okleiną w kolorze klonu np. firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, montowany wg systemu CAPAX

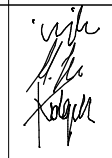
- S7 malowanie farbą akrylową koloru CAPAROL Palazzo 85
- S8 malowanie farbą akrylową koloru CAPAROL Palazzo 90
- S9 płyta MDF laminowana w kolorze KRONOPLAN U-0527
- E2 ekran projekcyjny AVERS Cumulus X 30/19 MW+RC-2, lub podobny do zabudowy
- P2 projektor SANYO WXU700A na wieszaku

NR POMIESZCZENIA	POW. /m ² /
315. SALA KONFERENCYJNA	61,03 m ²
LEGENDA	
	panele akustyczne np. GUSTAFS lub MULTI-PANEL
GNIAZDA/WŁĄCZNIKI:	
istniejące:	
	dwa gniazda 230V zasil. podsfawowe
	trzy gniazda 230V zasil. gwarantowane
	gniazdo teleinformatyczne
	gniazdo trójfazowe
	przycisk ster. oświetleniem
projektowane:	
	j. w.
	PP6 przytęcze ściennie 230V - audio kolor biały
	RACK2 szafka sprzętowa 230V - audio kolor biały
	puszka rozgalezna z pokrywką
URZĄDZENIA:	
	E2 - ekran projekcyjny AVERS Cumulus X 30/19 MW-RC-2 lub podobny do zabudowy
	P2 - projektor SANYO WXU700A na wieszaku
	R - roleta wewnętrzna z napędem elektrycznym sterowana radiowo, materiał podgumowany w kolorze RAL 5014 np. firmy Zalux,
UWAGI:	
Gniazda, włączniki i ramki Sistena Life firmy LEGRAND kolor aluminium, kolor gniazd zasilania gwarantowanego czerwone, kolor gniazd audio biały	

front architects
61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
biuro@frontarchitects.pl

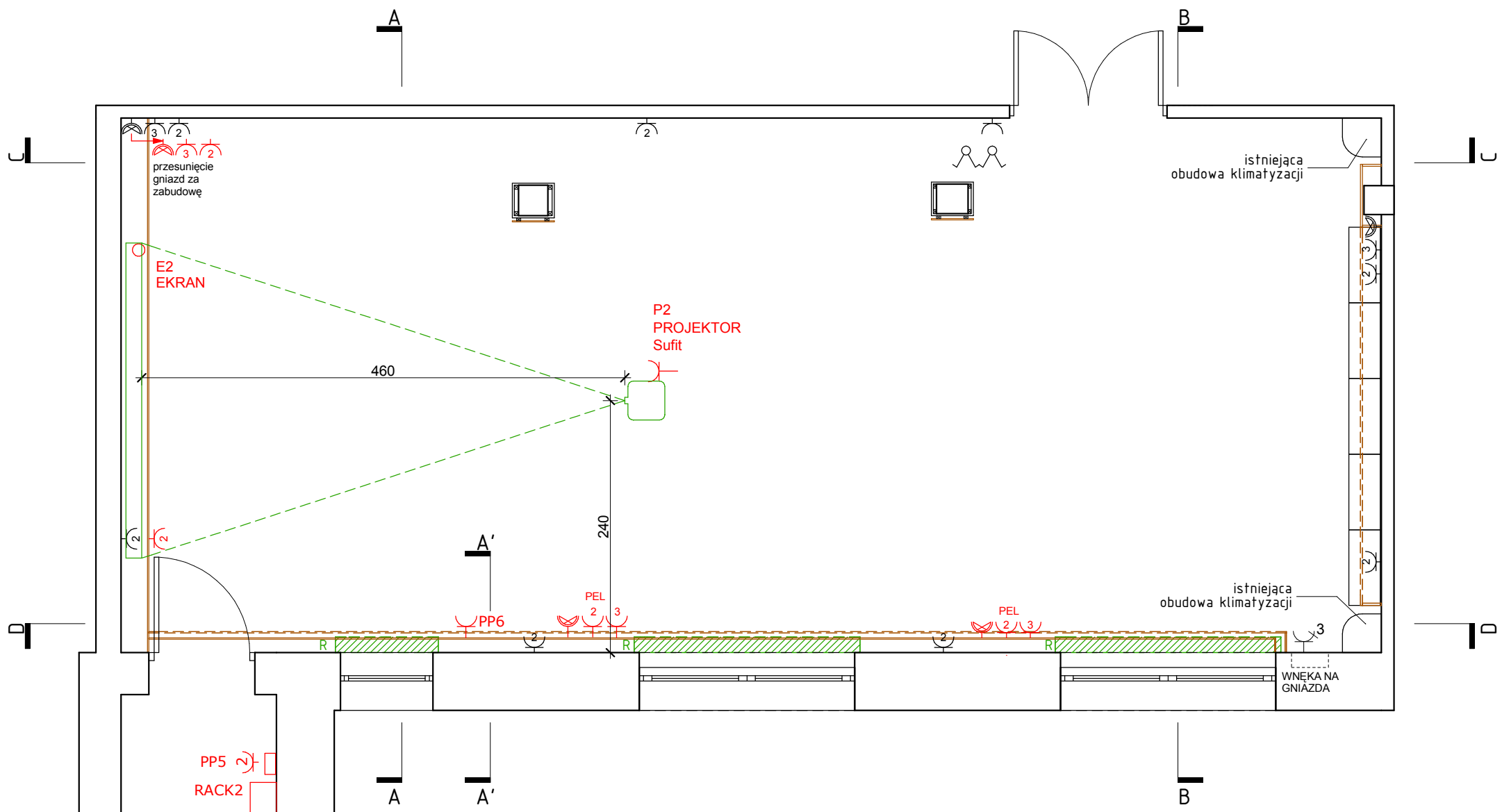
TEMAT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
INWESTOR	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PRZEDMIOT
SALA KONFERENCYJNA - GNIAZDA ELEKTRYCZNE, WŁĄCZNIKI

PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 WOIA WP-0488 mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 WOIA WP-0511 mgr inż. arch. Paweł Kobryński	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	

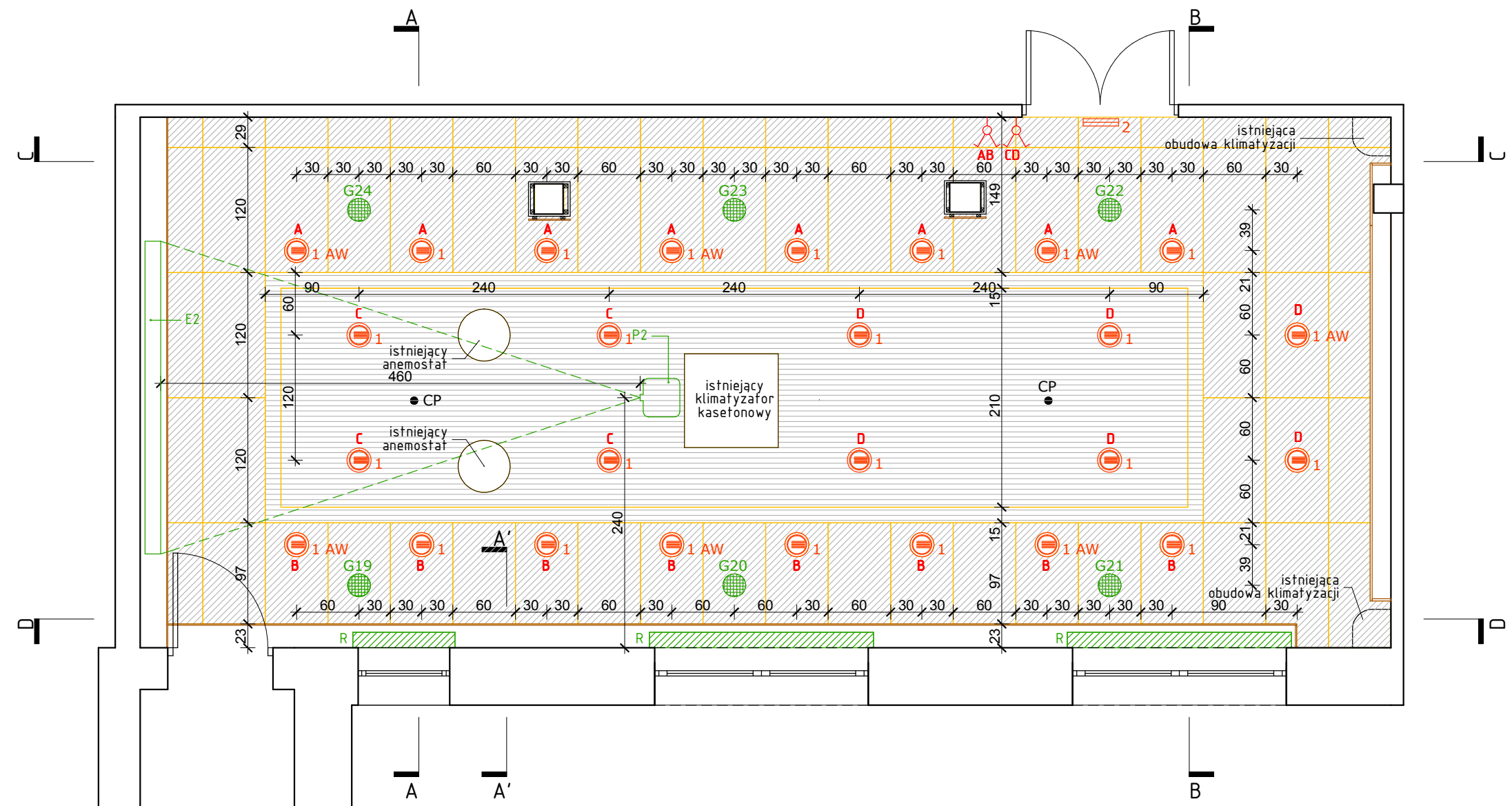
DATA	marzec 2011	A10
SKALA	1: 50	

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994, Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.



NR POMIESZCZENIA	POW. /m ² /
315. SALA KONFERENCYJNA	61,03 m ²

LEGENDA	
	sufit podwieszony modułowy 120x60 np. ROCKFON SONAR X
	sufit podwieszony monolityczny np. ROCKFON MONO
	panele akustyczne np. GUSTAFS lub MULTI-PANEL
	IG3296.001 + IG6017.065 - SISTEMA EASY 2x26W EVG G24q-2 - 26 sztuk
	SP1.05114N - WALKER 1 NT 1x8W praca na jasno, piktogram - 1 sztuka
	włącznik oświetlenia
	sterowanie roletami
	E2 - ekran projekcyjny AVERS Cumulus X 30/19 MW+RC-2 lub podobny do zabudowy
	P2 - projektor SANYO WXU700A na wieszaku
	G19-G24 - głośnik sufitowy Monacor EDL-68/WS
	CP - istniejący czujnik przeciwpożarowy
	R - roleta wewnętrzna z napędem elektrycznym sterowana radiowo, materiał podgumowany w kolorze RAL 5014 np. firmy Zalux,



Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

front architects
 61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
 biuro@frontarchitects.pl

TEMAT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
INWESTOR	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18

BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRAWOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PRZEDMIOT

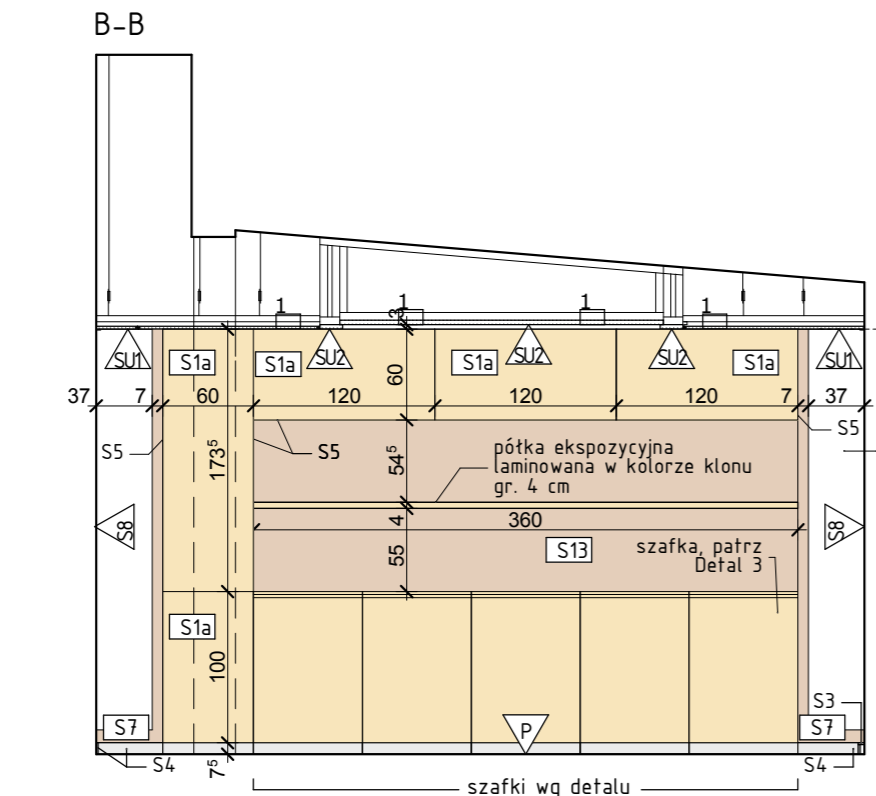
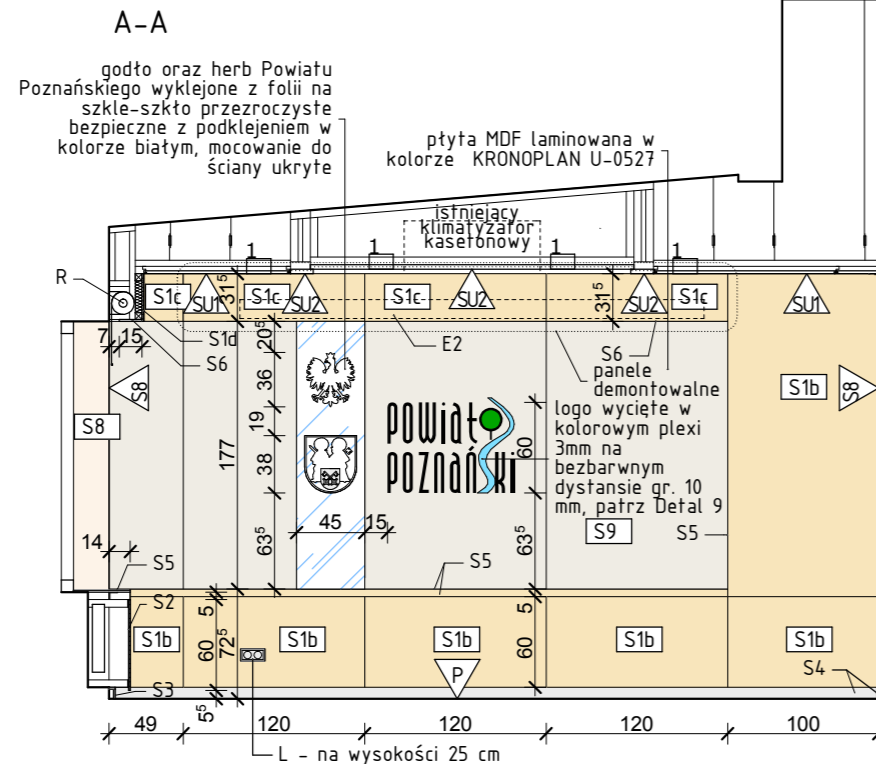
SALA KONFERENCYJNA - RZUT SUFITU

PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 WOIA WP-0488 mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 WOIA WP-0511 mgr inż. arch. Paweł Kobryński	
OPRAWOWANIE:	
mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	

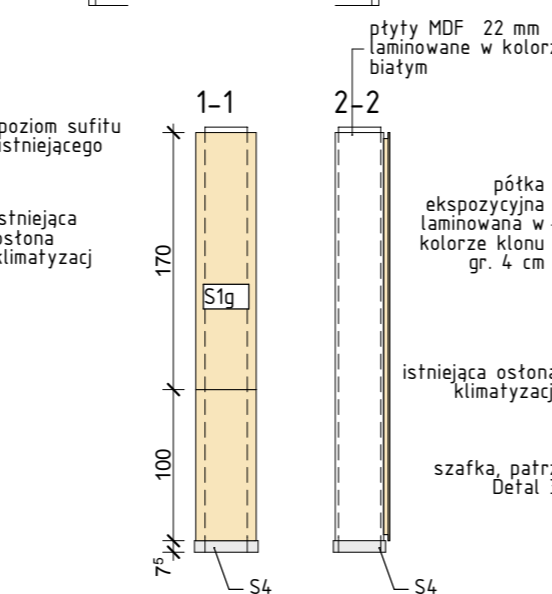
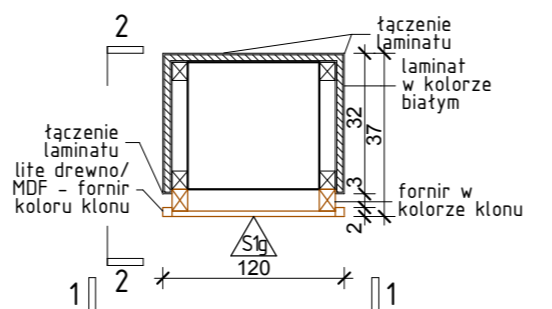
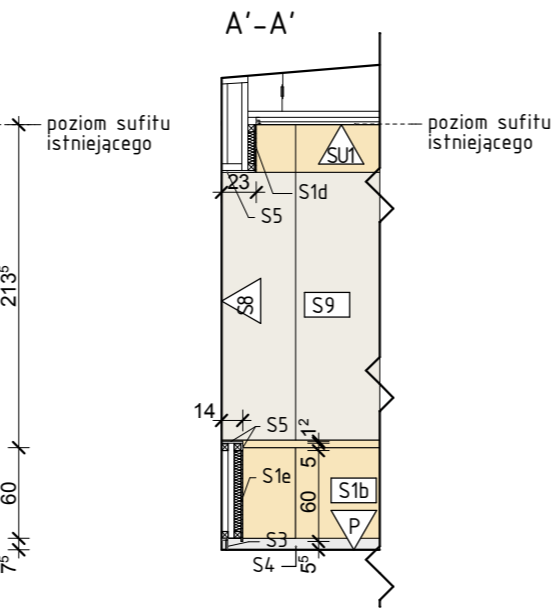
DATA	marzec 2011	A11
SKALA	1: 50	

OBJAŚNIENIA

- S1 Panele akustyczne z okleiną w kolorze klonu o stopniu perforacji okrągłej 12%, np. PH8 firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, montowane wg systemu CAPAX
- S1a min. 18cm wolnej przestrzeni od ściany na ukrycie stupa
- S1b min. 20cm wolnej przestrzeni od ściany
- S1c min. 20cm wolnej przestrzeni od ściany na montaż wysuwanego ekranu projekcyjnego, demontowalne
- S1d min. 18cm wolnej przestrzeni od ściany na montaż rolety
- S1e min. 12cm wolnej przestrzeni od ściany
- S1f min. 12cm wolnej przestrzeni od ściany, demontowalny
- S2 obudowa grzejnika - panel akustyczny z okleiną w kolorze klonu o stopniu perforacji podłużnej ≥29%, np. SX8 firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, przykręcana wg systemu z możliwością demontażu, min. 12cm wolnej przestrzeni od lica ściany, min 5 cm szczeliny dylatacyjnej od parapetu i od podłogi
- S3 obudowa instalacji CO z płyty laminowanej w kolorze ZOOM F509 - aluminium, h=7,5 cm
- S4 listwa cokotowa z płyty laminowanej w kolorze ZOOM F509 - aluminium, h=7,5 cm
- S5 płyta pełna z okleiną w kolorze klonu np. firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL, montowany wg systemu CAPAX
- S6 listwa mocowana wkrętami z okleiną w kolorze klonu, z możliwością demontażu np. firmy GUSTAFS lub MULTI-PANEL
- S7 malowanie farbą akrylową koloru CAPAROL Palazzo 85
- S8 malowanie farbą akrylową koloru CAPAROL Palazzo 90
- S9 płyta MDF 22mm laminowana w kolorze KRONOPLAN U-0527 - biel papirusowa
- S13 płyta MDF 22mm laminowana w kolorze KRONOPLAN U-8822 - beż piaskowy
- SU1 sufit podwieszony modułowy 120x60 z możliwością demontażu np. ROCKFON SONAR X
- SU2 sufit podwieszony monolityczny np. ROCKFON MONO ACOUSTIC
- R roleta wewnętrzna z napędem elektrycznym sterowana radiowo, materiał podgumowany w kolorze RAL 5014, prowadnice 3,5 cm malowane proszkowo na kolor matowy RAL 9001, np. firmy Zalus, 3 sztuki
- E2 ekran projekcyjny np. AVERS Cumulus X 30/19 MW-RC-2 lub podobny przystosowany do zabudowy
- P2 projektor SANYO WXU700A na wieszaku
- L gniazda, włączniki i ramki Sistema Life firmy LEGRAND kolor aluminium, kolor gniazd zasilania gwarantowanego czerwone, kolor gniazd audio biały
- P Wykładzina PVC np. firmy POLYFLOR Pearlazzo Pur 9718 lub 9719 (patrz rys. aranżacji)
- 1 oprawa do wbudowania IG3296.001 + IG6017.065 - SISTEMA EASY 2x26W EVG G24q-2 - 26 sztuk
- 2 oprawa ewakuacyjna - SP1.05114N - WALKER 1 NT 1x8W praca na jasno, piktogram - 1 sztuka

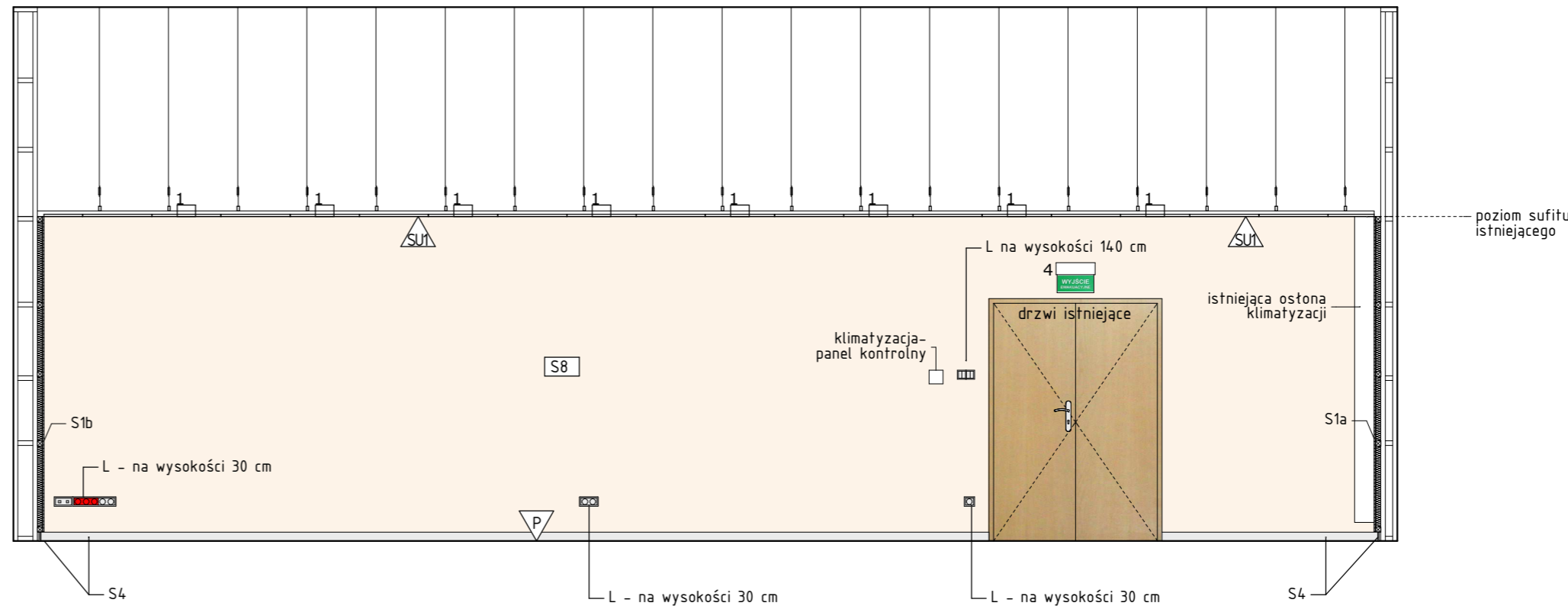


UWAGA: Mocowanie półki uzgodnić z projektantem

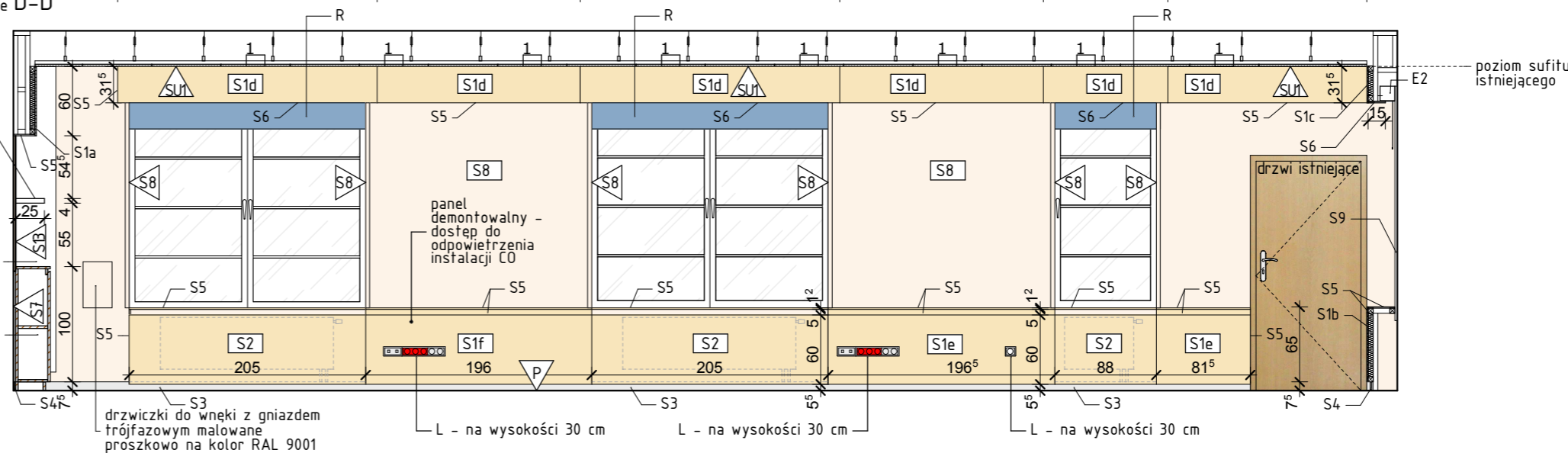


OKŁADZINA SŁUPA

C-C



D-D



NR POMIESZCZENIA	POW. /m ² /
315. SALA KONFERENCYJNA	61,03 m ²

UWAGI

Wszystkie materiały wykończenia wnętrza ściśle z podkonstrukcją drewnianą należy zabezpieczyć przeciwogniowo do klasy min. trudno-zapalnej

Istniejące odpowietrzenie instalacji CO dostosować do wysokości zabudowy grzejników.

Niniejsze opracowanie chronione prawem autorskim (ustawa z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

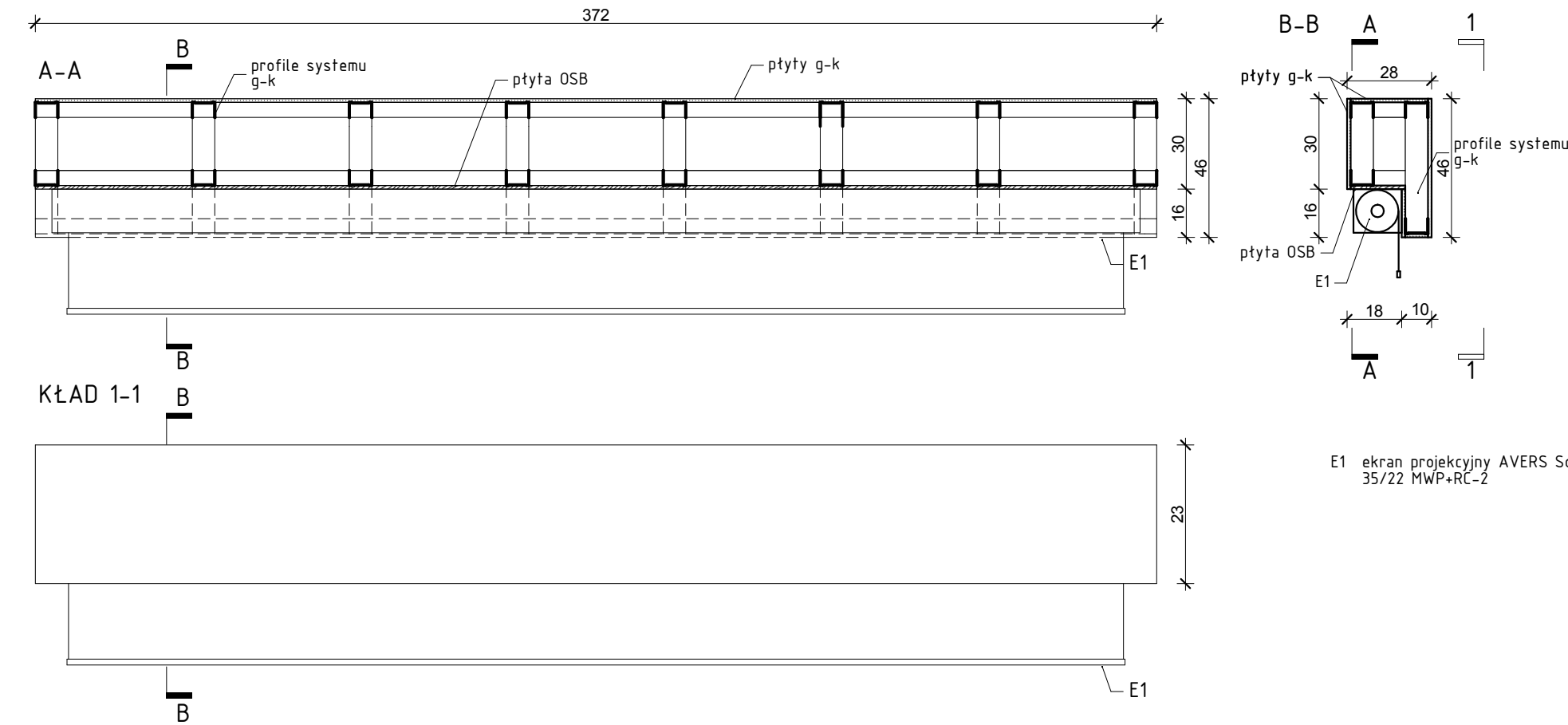
front architects 61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81 biuro@frontarchitects.pl	
TEMAT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
INWESTOR	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
PRZEDMIOT	SALA SESYJNA - PRZEKROJE
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk mgr inż. arch. Marcin Sakson mgr inż. arch. Paweł Kobryński
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk
DATA	marzec 2011
SKALA	1: 50

(Signature)

A12

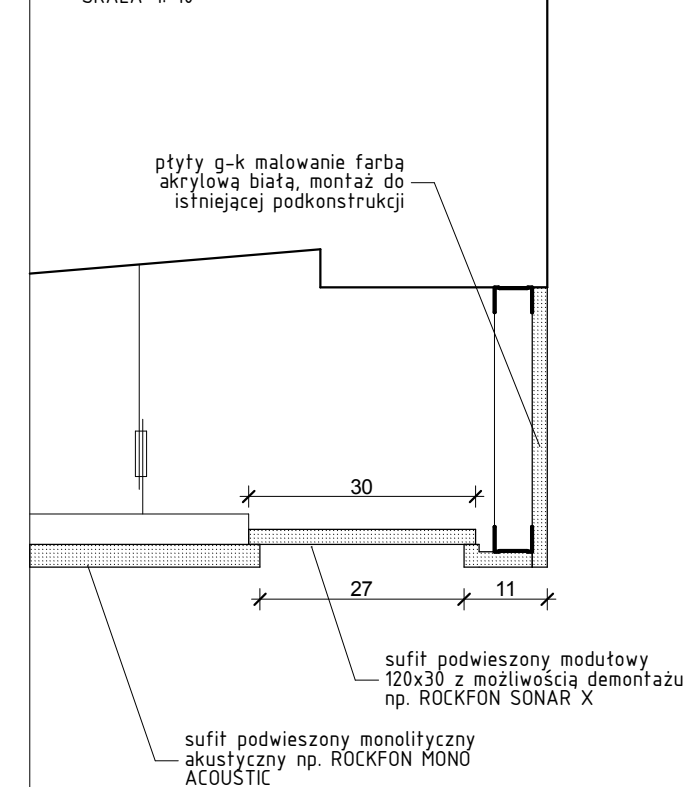
DETAL 1 - MASKOWNICA EKRANU PROJEKCYJNEGO E1

SKALA 1: 20



DETAL 2

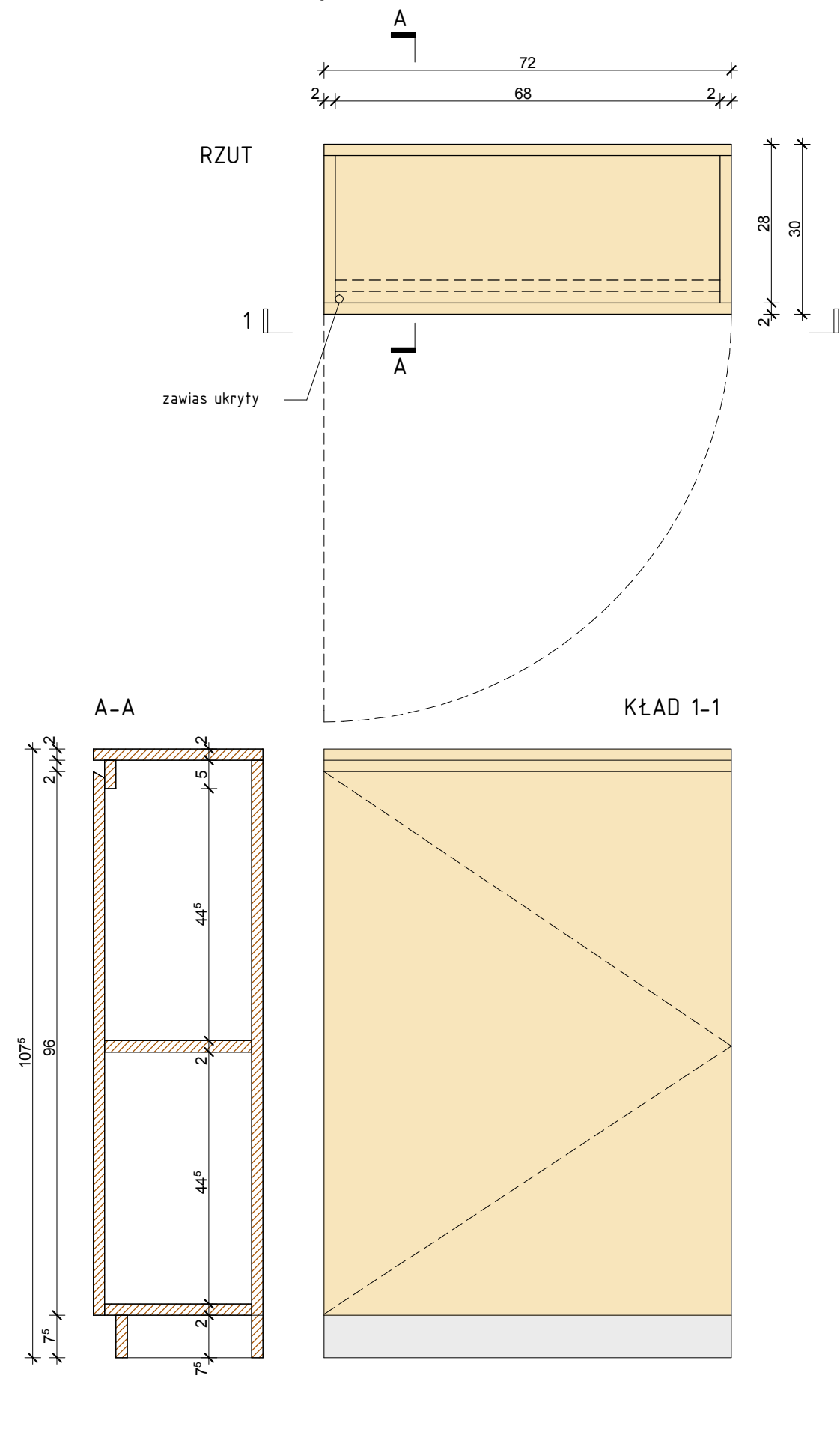
SKALA 1: 10



DETAL 3 - SZAFKA W SALI KONFERENCYJNEJ - 5 sztuk

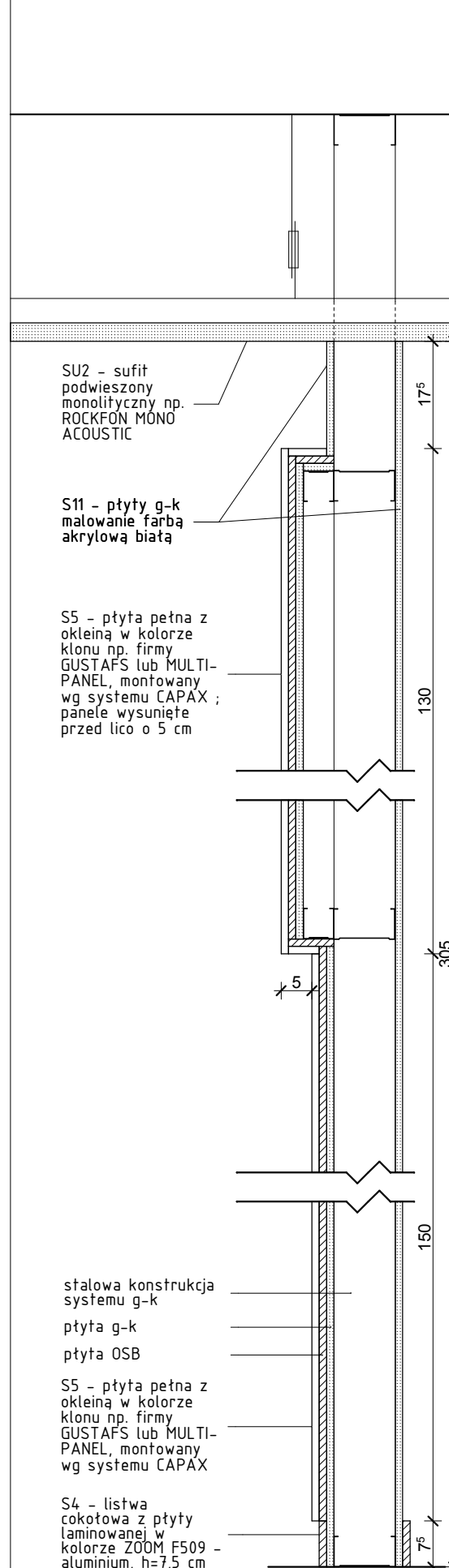
SKALA 1: 10

plyta MDF 2,2 mm w okleinie w kolorze klonu
cokół z MDF 2,2 laminowany w kolorze ZOOM F509 - aluminium



DETAL 4 - przekrój przez ściankę wizerunkową w sali sesyjnej

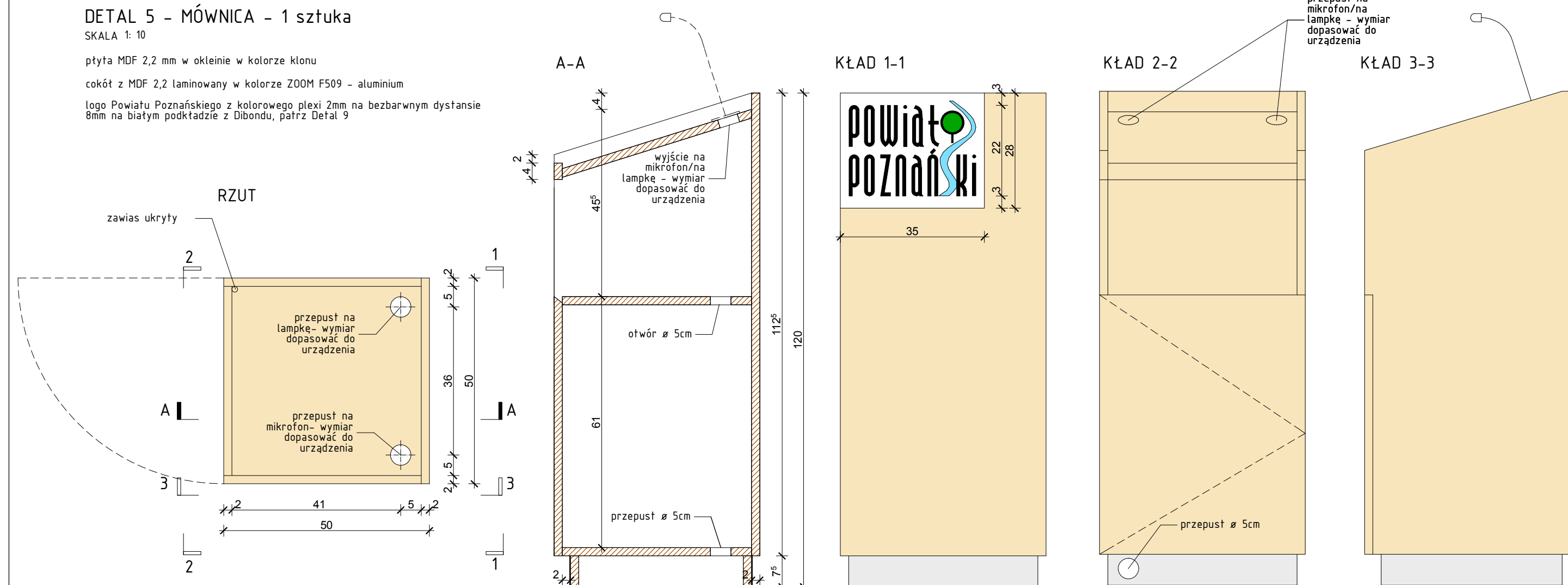
SKALA 1: 10



DETAL 5 - MÓWNIKA - 1 sztuka

SKALA 1: 10

plyta MDF 2,2 mm w okleinie w kolorze klonu
cokół z MDF 2,2 laminowany w kolorze ZOOM F509 - aluminium
logo Powiatu Poznańskiego z kolorowego plexi 2mm na bezbarwnym dystansie 8mm na białym podkładzie z Dibondu, patrz Defal 9



UWAGI

Wszystkie materiały wykończenia wnętrza łącznie z podkonstrukcją drewnianą należy zabezpieczyć przeciwogniowo do klasy min. trudno-zapalnej

front architects
61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
biuro@frontarchitects.pl

TEMAT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU	
INWESTOR	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18	
BRANŻA :	ARCHITEKTURA	
RODZAJ OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
PRZEDMIOT	DETALE - CZĘŚĆ 1	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marcin Sakson upr. proj. 7131/3/P/2004 WOIA WP-0511 mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk upr. proj. 7131/39/P/2003 WOIA WP-0488 mgr inż. arch. Paweł Kobryński	PODPIS
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	
DATA	marzec 2011	
SKALA	1: 10	

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

DETAL 6 - STOJAK NA FLAGI - 1 sztuka

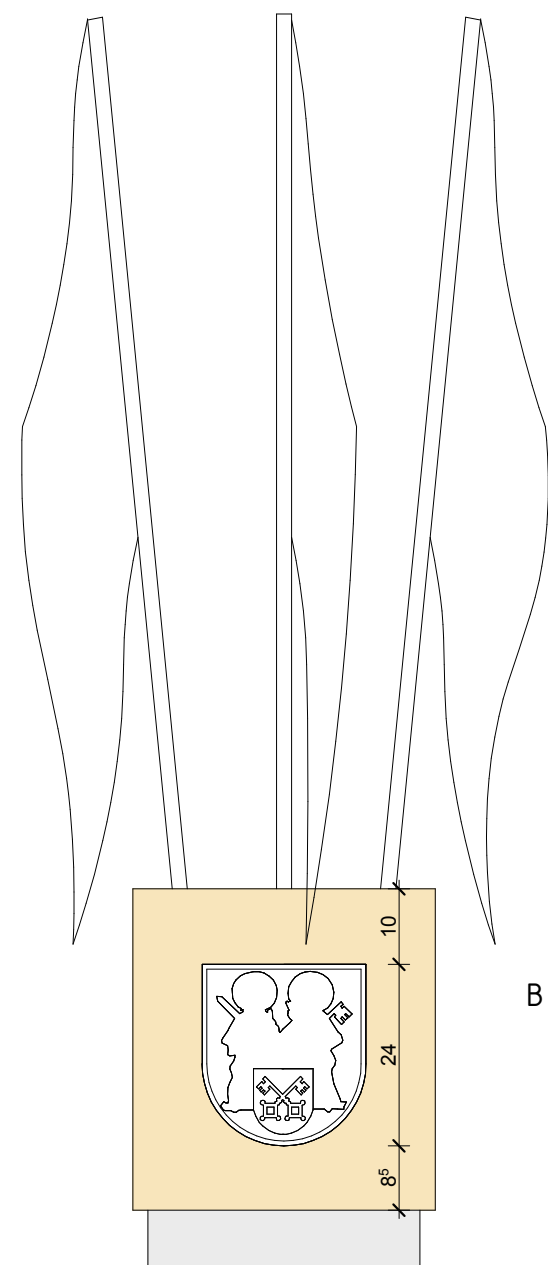
SKALA 1: 10

plyta MDF 2,2 mm w okleinie w kolorze klonu

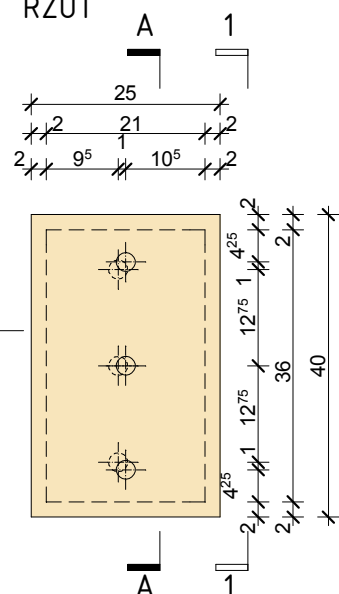
cokół z MDF 2,2 laminowany w kolorze ZOOM F509 - aluminium

herb Powiatu Poznańskiego - folia samoprzylepna z wizerunkiem herbu na bezbarwnym dystansie 8mm z białym podklejeniem

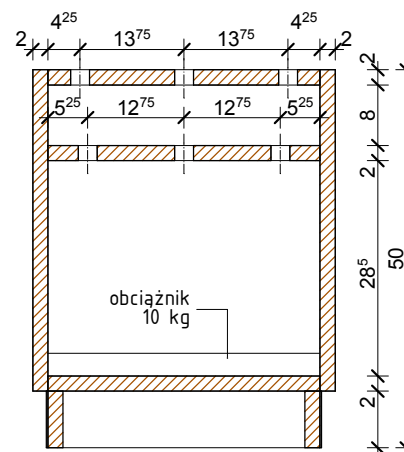
KŁAD 1-1



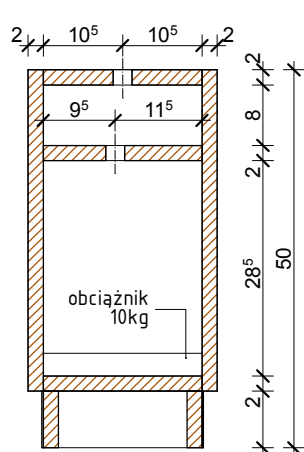
RZUT



A-A



B-B

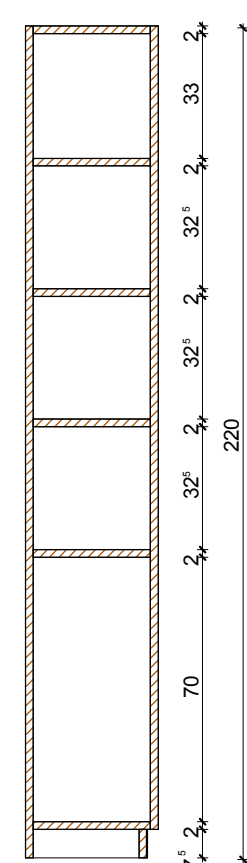


DETAL 7 - SZAFKA NA SPRZĘT - 1 sztuka

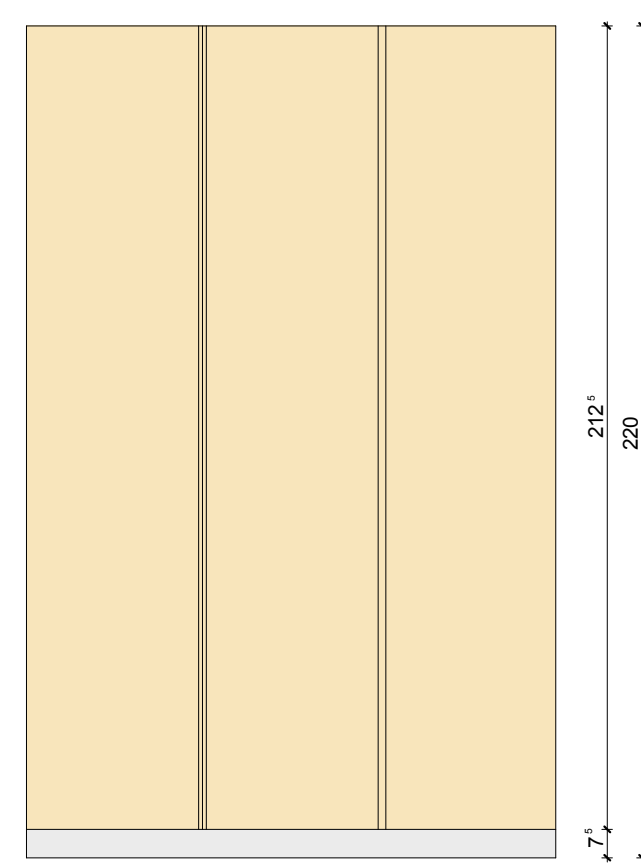
plyta MDF 2,2 mm w okleinie w kolorze klonu

cokół z MDF 2,2 laminowany w kolorze ZOOM F509 - aluminium

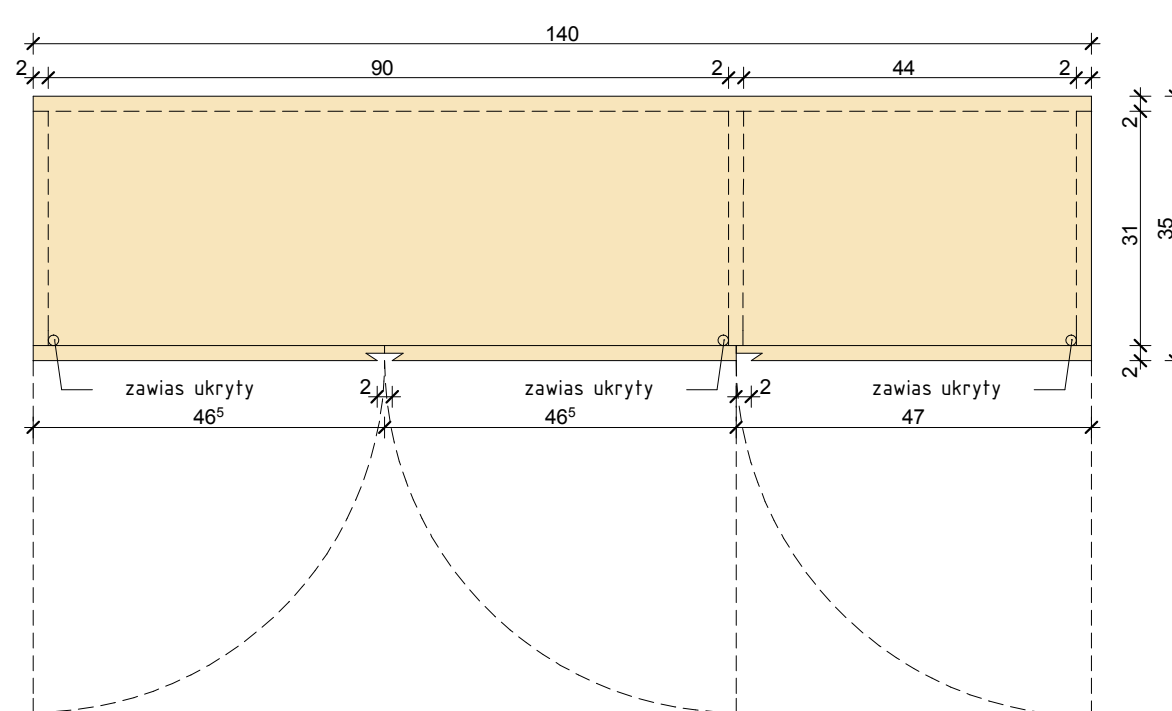
A-A SKALA 1: 20



KŁAD 1-1 SKALA 1: 20



RZUT SKALA 1: 10



DETAL - 8 STÓŁ PREZYDIALNY np. z serii PLIO firmy SITAG - 1 sztuka

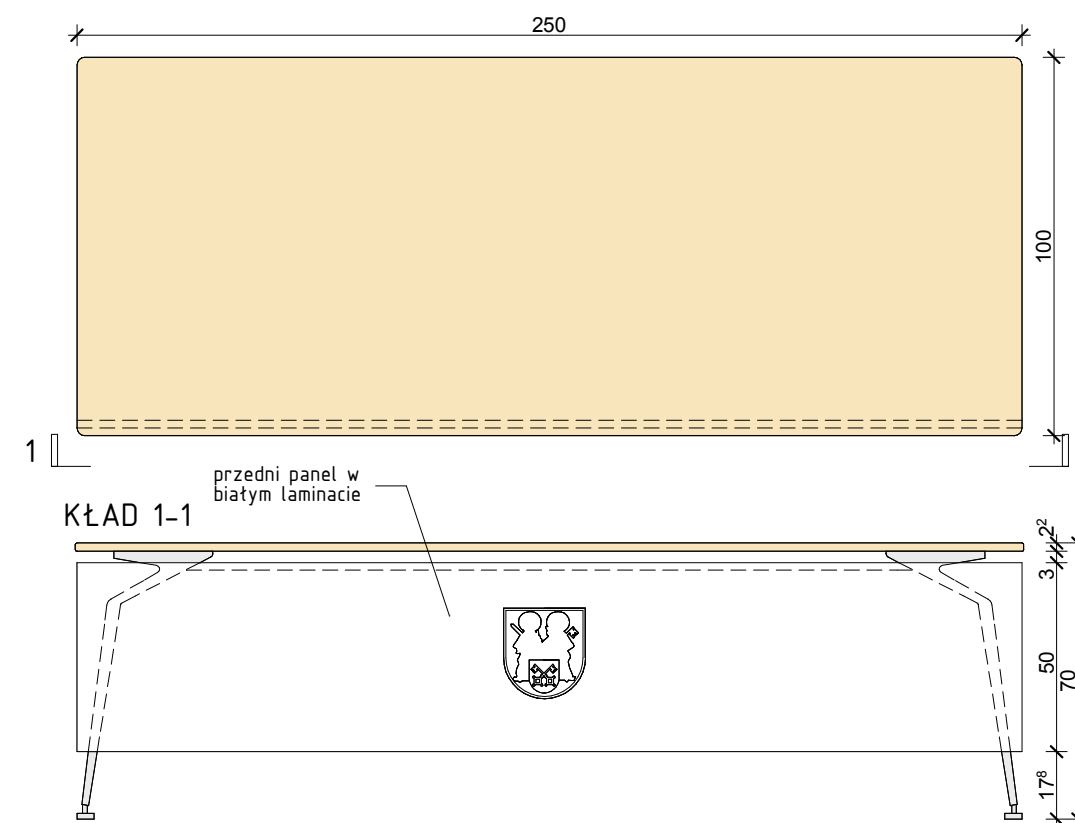
SKALA 1: 20

blat drewniany w okleinie w kolorze klonu

nogi i stelaż aluminiowe

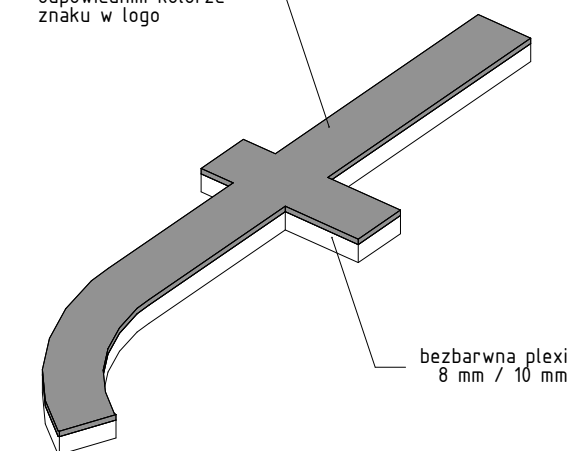
panel przedni w białym laminacie

herb Powiatu Poznańskiego - folia samoprzylepna z wizerunkiem herbu na bezbarwnym dystansie 8mm z białym podklejeniem



DETAL 9 - LOGO POWIATU POZNAŃSKIEGO

plexi 3 mm / 2mm w odpowiednim kolorze znaku w logo



Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000. r. Nr 80, poz. 904). Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

UWAGI

Wszystkie materiały wykończenia wnętrza łącznie z podkonstrukcją drewnianą należy zabezpieczyć przeciwogniowo do klasy min. trudno-zapalnej

front architects

61-695 Poznań, ul. Lechicka 59 tel./61/ 822 67 81
biuro@frontarchitects.pl

TEMAT	MODERNIZACJA SALI SESYJNEJ I KONFERENCYJNEJ Z UWZGLĘDNIENIEM POPRAWY ICH AKUSTYKI W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W POZNANIU
-------	--

INWESTOR	Starostwo Powiatowe 60-509 Poznań ul. Jackowskiego 18
----------	---

BRANŻA :	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PRZEDMIOT

DETALE - CZĘŚĆ 2

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk mgr inż. arch. Marcin Sakson mgr inż. arch. Paweł Kobryński	PODPIS	<i>[Signature]</i>
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk	DATA	marzec 2011
SKALA	1: 10		A14