

- d1. OZNACZENIE KŁADU ŚCIANY**
- GRZEJNIK C.O. BIAŁY
 - WYMUSZONY RUCH POWIETRZA WYWIEW +260cm OD POSADZKI: KRATKA WENTYLACYJNA WYCIĄGOWA AERECO TDA + WENTYLATOR KANAŁOWY NAWIEW +15cm OD POSADZKI NAWIEWNIK HIGROSTEROWANY AERECO EAH
 - PION WODY I KANALIZACJI - OBUDOWANY PŁYTA GKFI Z KRATKĄ REWIZYJNĄ Z ZAMONTOWANYMI OŚWIETLENEM NAŚCIENNYM C-TRACK® + PUNKTY ŚWIETLNE-LEAD HEAD1
 - WYBURZENIA, w tym POSZERZENIE ISTN. OTWORU POMIĘDZY POMIĘCZENIAMI MONTAŻ NADPROŻA STAL_I2407?? WG OPISU TECHNICZNEGO
 - PROMO MV-47** TOTEM REKLAMOWY LCD 180x75x13 (50) - 1 SZT.
 - GLJ-08-01** OMEGA - GABLOTA JUBILERSKA Z SZUFLADĄ 100 X 50 X 80 + 30(110) - 4 SZT.
 - GLJ-08-02** OMEGA - GABLOTA JUBILERSKA Z SZUFLADĄ 120 X 50 X 80 + 30(110) - 4 SZT.
 - ZF-02-02** OMEGA - WITRYNA STOJĄCA PRZESZKLONA Z SZAFKĄ DOLNĄ I FRYZEM 120X30X180 - 6 SZT.
 - ZF-02-03** OMEGA - WITRYNA STOJĄCA PRZESZKLONA Z SZAFKĄ DOLNĄ I FRYZEM 120X30X180 - 3 SZT.
 - ZF-02-04A** OMEGA - WITRYNA STOJĄCA PRZESZKLONA Z SZAFKĄ DOLNĄ I FRYZEM 90X30X190 - 1 SZT.
 - ZFN-03-02** OMEGA - WITRYNA STOJĄCA PRZESZKLONA Z SZAFKĄ DOLNĄ I FRYZEM 50X50X180 - 1 SZT.
 - OMEGA - WITRYNA WISZĄCA PRZESZKLONA Z PRYZEM 120X25X60 W-02-03 - 1 SZT.
 - 10** 1 SZT. - PÓŁKA Z PL.MDF - LAMINOWANA GRUB. 2,5cm - 22X120cm KOLOR ORZECH (D4) MOCOWANA NA WSPÓRNIKU STAL. DO ŚCIANY - GÓRA PÓŁKI NA WYS. +0,5/0,0cm od podłogi WYKONCZENIE FRONTU - LISTWA PCV GRUB. 2mm

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA DO PIONÓW WENTYL. W ŁAZIENKACH SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

C-TRACK L=100cm, Hżwieszenie 260cm + 2 lampy C-TRACK LEAD HEAD1

MIĘJSCA ODSZTAWIANIA KRZESEŁ

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA DO PIONÓW WENTYL. W ŁAZIENKACH SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

UWAGA:
WSZYSTKIE WITRYNY I GABLOTY - OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE LEDOWE
OŚWIETLENIE:
GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKŁEPIENIA TYP: SPOTLINE "LIPS@ II" - 3 szt.

OŚWIETLENIE NAŚCIENNE - C-TRACK®
SYSTEM SZYN "REGALOWYCH" ZE ZINTEGROWANĄ SZYNĄ PRĄDOWĄ 12V DO SZYN MOCOWANE PUNKTY ŚWIETLNE - TYP LEAD HEAD1 - szt.38
ZAWIESIA DO OBRAZÓW - MAP - WG POTRZEB

G GNIAZDA ZASILAJĄCE - lokalizacja czytana
łączenie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM
INT GNIAZDA ZASILAJĄCE SIECI
TELEINFORMATYCZNEJ

WYŁĄCZNIK ŚWIATŁA typ BERKER (prosty, biały, z kontrolką i osłoną natynkową)
JEDNODRĘGOWY - OGÓLNY - 1 szt.
WŁĄCZAJĄCY I WYŁĄCZAJĄCY WSZYSTKIE LAMPY

WYŁĄCZNIK ŚWIATŁA typ BERKER (prosty, biały, z kontrolką i osłoną natynkową)
DWA DRĘGOWY - 2 SZT.
1 - KLAWISZ WŁĄCZAJĄCY LAMPĘ SUFITOWĄ
2 - KLAWISZ WŁĄCZAJĄCY OŚWIETLENIE ŚCIENNE I WITRYN

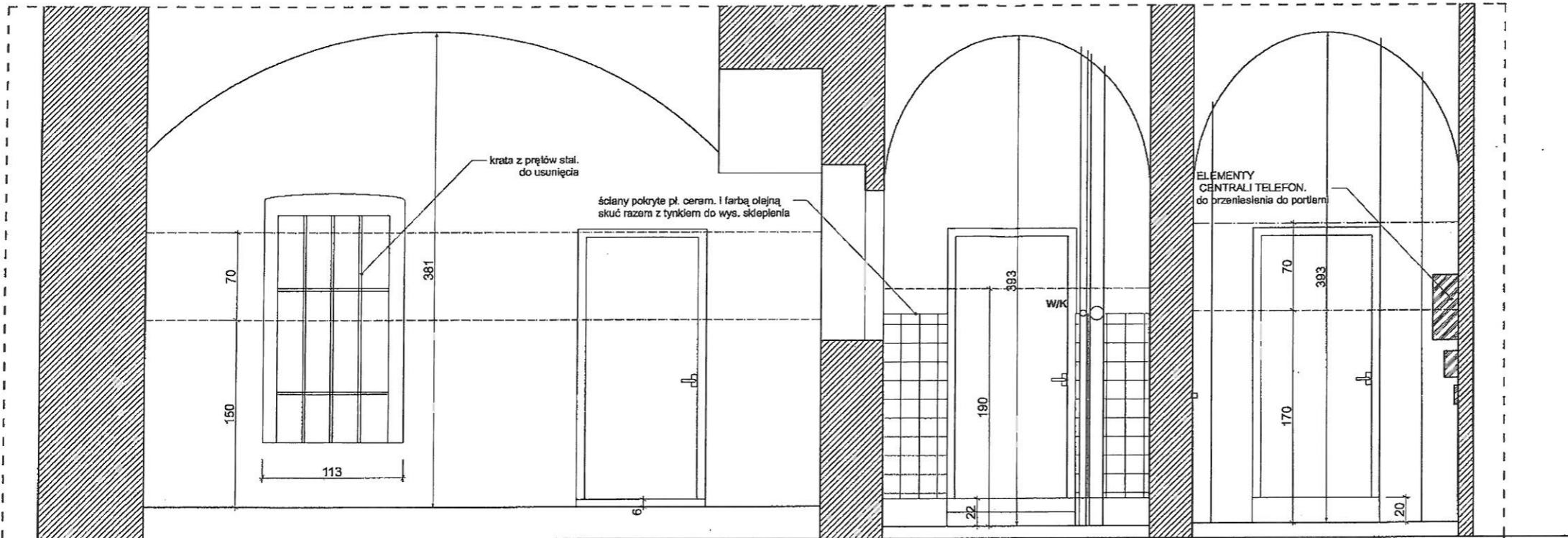
odtworzenie śladu przebiegu do dzwonnicy usunięcie wórnego wypełnienia z cełgi grub.50mm wykonanie ścianki doczepiającej YTONG MULTIPOR grub.6cm od strony wnętrza wg instrukcji producenta tynk renowacyjny farba silikat KEJM QUARZIL - kolor NCS S0602-Y wewnątrz wnęki witryny

Rezygnuje się z zastosowania izolacji poziomej ścian metodą iniekcji krystalicznej. Zgodnie z oświadczeniem zastosowano wcześniej metodę „Bezinnego Osuszenia Murów - AQUAPOL POLSKA CPV”, którą Inwestor uznaje za wystarczającą.

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

MM MARGORZATA MATUSIEWICZ 61-064 Poznań, Os.Przemysłowa 15A/7 e-mail: msta01@cpnet.pl tel.k.501-620-903	
Zamawiający: STAROSTWO POWIATOWE	
ADAPTACJA POMIĘCZENIA	
Obiekt: dla PC TRZEB STALEJ EKSPZYCJI ZBIOROW TYFOLOGICZNYCH WRAZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - OWSD OWIŃSKA, PL.PRZEMYSŁAWA 9	
Branża: ARCHITEKTURA	Stadium: PB-W
Projektant: Imię i nazwisko: mgr inż. arch. Margorzata Matusiewicz	Nr uprawnień bud.: 132/PW/93
Podpis: [Signature]	Data: 03.2011
Tytuł rys.: RZUT POMIĘCZENIA - PROJEKT	
Skala: 1:25	Nr rys.: 9

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

- ŚCIANY, SKLEPIENIA:**
1. USUNIĘCIE STARYCH POWŁOK MALARSKICH oraz TYNKÓW
 - DO POZIOMU OKREŚLONEGO W EKSPERTYZIE KONSERWATORSKIEJ
 - USUNIĘCIE NAWARSTWIENI CEMENTOWYCH,
 - USUNIĘCIE ZDEGRADOWANYCH SPOIN DO GL. 3cm,
 - NEUTRALIZACJA SÓLI PREPARATEM ESCOFLUAT
 2. WYKONANIE DEZYNFEKCYJ ŚCIAN PREPARATEM BAKTERIO-GRZYBÓ-GLONOBÓJCZYM KEIM ALGICID
 3. WYPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWY - SYSTEM TUBAG,
 - WYKONANIE TYNKÓW RENOWACYJNYCH, ZGODNIE Z W/W EKSPERTYZĄ
 - SYSTEM SCHOMBURG, BAUMIT LUB KEIM
 4. MALOWANIE FARBĄ - SYSTEM KEIM QUARZIL KOLOR wg NCS S2030-Y50R
- GRANICA POZIOMU PODWYŻSZONEGO ZAWILGOCENIA ŚCIAN
- GRANICA MIN. POZIOMU SKUCIA STAREGO TYNKU w POM. B - DO SKLEPIENIA

- PODŁOGA:**
1. USUNIĘCIE DREWNIANYCH PROGÓW
 2. ZABEZPIECZENIE ISTN. KABLI - PRZENIESIENIE W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH PÓŹNIEJSZĄ WYMIANĘ DO WARSTWY PODPOSADZKOWEJ
 3. WYRÓWNIENIE ISTN. PODŁOŻA BETON
 4. MONTAŻ PROJEKTOWANYCH KABLI (W POZIOMIE PODŁOŻA W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH EWENT. WYMIANĘ)
 5. WYKONANIE NOWYCH WARSTW POSADZKI WG OPISU NR 2 I NR 3
 7. PRZYKLEJENIE PŁYTEK COKOLJKÓW ŚCIENNYCH h=12cm

- 2) warstwy od góry:
1. płytki ceram.-stone. 60x60 antypoślizg. kl. ścieral. V kolor pleprz-sól (szary jasny); na kleju - razem 2 cm
 2. posadzka betonowa grub. 5cm - 6cm
 3. styropian twardy - płyty grub 8 cm
 4. izol. przeciwwilgociowa - folia budowlana PE - zgrzewana na zakłady
 5. chudy beton 5cm
- UWAGA:
poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu

- 3) Posadzka odwzorniona - warstwy od góry:
1. odwzorniona posadzka ceglana z cegieł istn. z uzupełnieniami
 - odkażonych biologicznie preparatem KEIM ALGICID
 - wzmocnionych preparatem STEINFESTIGER OH lub STEINFESTIGER 510
 - zabezpieczonych preparatem STEINFESTIGER H
2. wypełnienie spoin posadzki ceglanej - zaprawa TUBAG
3. warstwa zabezpieczająca wodochronnie - pozioma na bazie dyfuzyjnej warstwy zaprawy elastycznej ze szlamów opartych na mikrokrzemionce grub. min. 3mm
4. ubity piasek grub ok. 5 cm
- UWAGA:
poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu

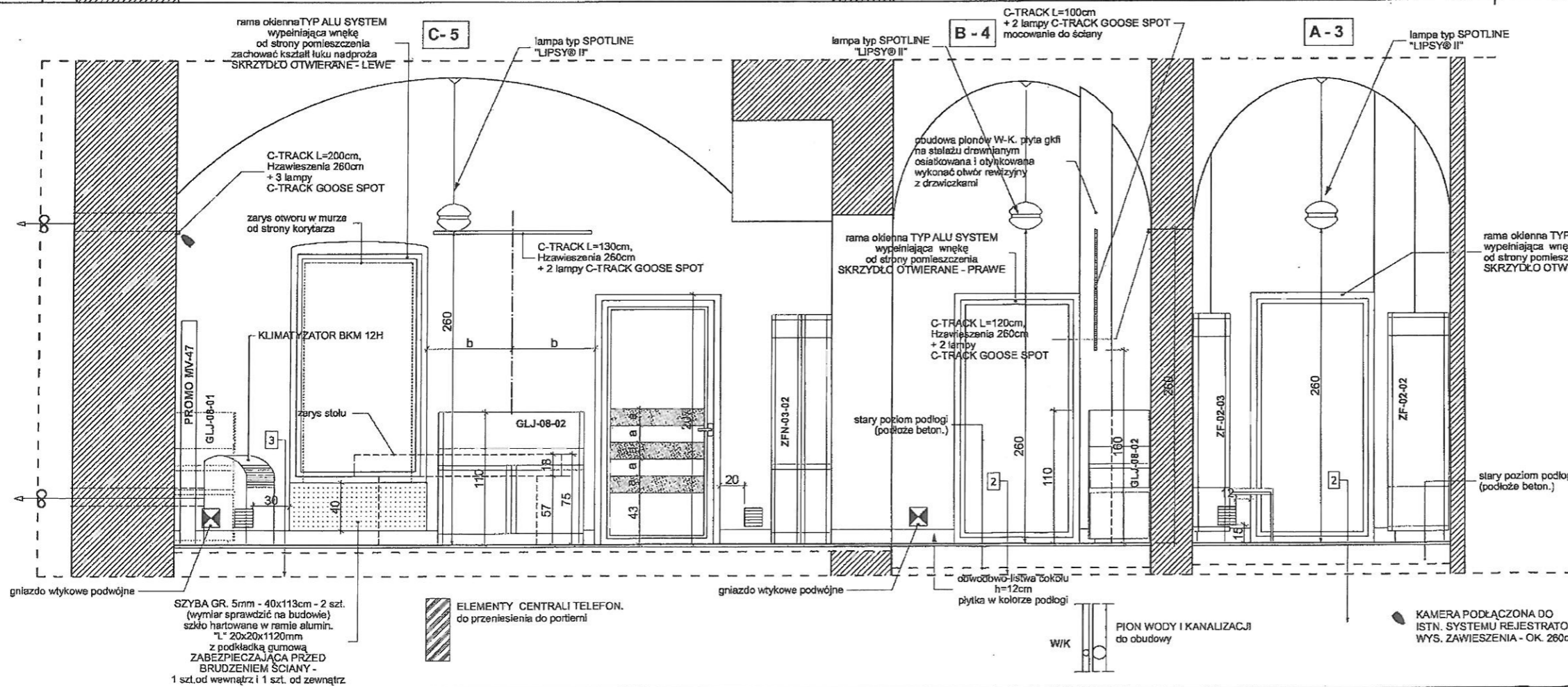
KABLE TELETECHN. I ELEKTRYCZNE - WKŁÓC POD TYNK I DOPROWADZIĆ DO ODBIORNIKÓW

OSWIETLENIE:
GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKLEPIENIA
TYP: SPOTLINE "LIPSY@ II" - 3 szt
OSWIETLENIE NAŚCIENNE
TYP: SPOTLINE C-TRACK wg ozn. na rzucie

UWAGA:
GNIAZDA ZASILAJĄCE, WYŁĄCZNIKI ŚWIATŁA - lokalizacja, typ, ilość, czytane łącznie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM

WYMUSZONY RUCH POWIETRZA WYWIEW + 260cm OD POSADZKI:
KRATKA WENTYLACYJNA WYCIĄGOWA AERECO TDA + WENT. KANAŁOWY NAWIEW + 15cm OD POSADZKI - KRATKA WENTYL. 15X15cm OTWÓR WENTYLACYJNY DO PODŁĄCZENIA WYWIEWU KLIMATYZATORA Beko typ BKM 12H WG INSTR. PRODUCENTA

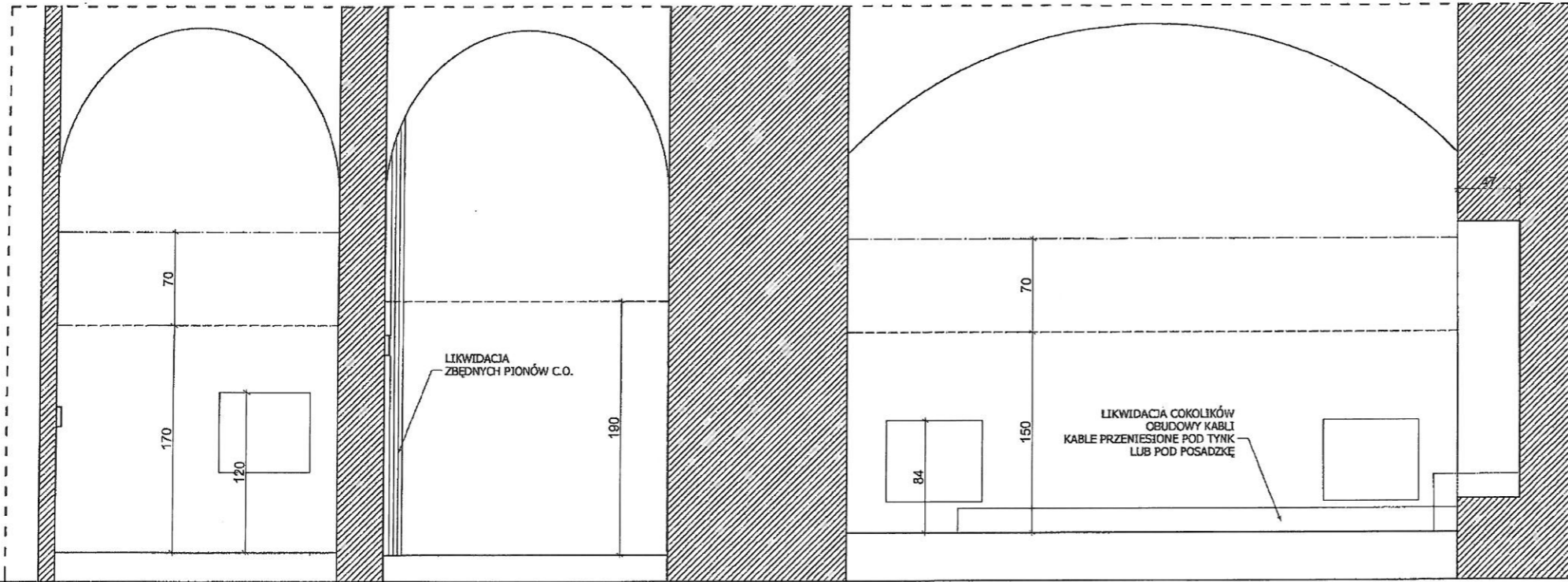
UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



<p>MM MALGORZATA MATUSIEWICZ 61-064 Poznań, Os. Przemysłowa 15A7 e-mail: natae@icpnet.pl, tel. k. 501-620-903</p>	
<p>Zamawiający: STAROSTWO POWIATOWE</p>	
<p>Objekt: ADAPTACJA POMIESZCZEŃ dla POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCJI ZBIORÓW TYFOLOGICZNYCH WYRAZ Z WEJSZCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL. PRZEMYSŁAWA 9</p>	
<p>Branża: ARCHITEKTURA</p>	<p>Stadium: PB -W</p>
<p>Projektant: Imię i nazwisko: mgr inż. arch. Malgorzata Matusiewicz</p>	<p>Nr uprawnień bud.: 132/PW/93</p>
<p>Sprawdz.: mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bil</p>	<p>Podpis: 485/87/Pw</p>
<p>Tytuł rys.: KŁAD ŚCIANY A-A</p>	<p>Skala: 1:25 Nr rys.: 10</p>

28.06.11

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

- ŚCIANY, SKLEPIENIA:**
1. USUNIĘCIE STARYCH POWŁOK MALARSKICH oraz TYNKÓW
 - DO POZIOMU OKREŚLONEGO W EKSPERTYZIE KONSERWATORSKIEJ
 - USUNIĘCIE NAWARSTWIEN CEMENTOWYCH,
 - USUNIĘCIE ZDEGRADOWANYCH SPOIN DO GL. 3cm,
 - NEUTRALIZACJASOLI PREPARATEM ESCOFLUAT
 2. WYKONANIE DEZYNFEKCYJ ŚCIAN PREPARATEM BAKTERIO-GRZYBIO-GLONOBÓJCZYM KEIM ALGICID
 3. WYPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWY - SYSTEM TUBAG, - WYKONANIE TYNKÓW REMOWACYJNYCH, ZGODNIE Z WAW EKSPERTYZĄ - SYSTEM SCHOMBURG, BAUMIT LUB KEIM
 4. MALOWANIE FARBA - SYSTEM KEIM QUARZIL KOLOR wg NCS S2030-Y50R

----- GRANICA POZIOMU PODWYŻSZONEGO ZAWILGOCENIA ŚCIAN
 _____ GRANICA MIN. POZIOMU SKUCIA STAREGO TYNKU w POM. B - DO SKLEPIENIA

- PODŁOGA:**
1. USUNIĘCIE DREWNIANYCH PROGÓW
 2. ZABEZPIECZENIE ISTN. KABLI - PRZENIESIENIE W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH PÓŹNIEJSZĄ WYMIANĘ DO WARSTWY PODPOSAZDKOWEJ
 3. WYRÓWNIANIE ISTN. PODŁOŻA BETON
 4. MONTAŻ PROJEKTOWANYCH KABLI (W POZIOMY PODŁOŻA W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH EWENT. WYMIANĘ)
 5. WYKONANIE NOWYCH WARSTW POSADZKI WG OPISU NR 2 I NR 3
 7. PRZYKLEJENIE PŁYTEK COKOLIKÓW ŚCIENNYCH h=12cm

2. warstwy od góry:
1. płytki ceram-stone. 60x60 antypoślizg. kl. ścierał.V kolor pieprz-sól (szary jasny); na kleju - razem 2 cm
 2. posadzka betonowa grub. 5cm - 8cm
 3. styropian twardy - płyty grub 8 cm
 4. izol. przeciw-wilgociowa - folia budowlana PE - zgrzewana na zakłady
 5. chudy beton 5cm
- UWAGA:
poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu

3. Posadzka odtworzona - warstwy od góry:
1. odtworzona posadzka ceglana z cegieł istn. z uzupełnieniami - odkażonych biologicznie preparatem KEIM ALGICID - wzmocnionych preparatem STEINFESTIGER OH lub STEINFESTIGER 510 - zabezpieczonych preparatem STEINFESTIGER H
 2. wypełnienie spoin posadzki ceglanej - zaprawa TUBAG
 3. warstwa zabezpieczająca wodochronna - pozioma; na bazie dyfuzyjnej warstwy zaprawy elastycznej ze szlamów opartych na mikrokrzemionce grub. min. 3mm
 4. ubity piasek grub ok. 5 cm
- UWAGA:
poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu

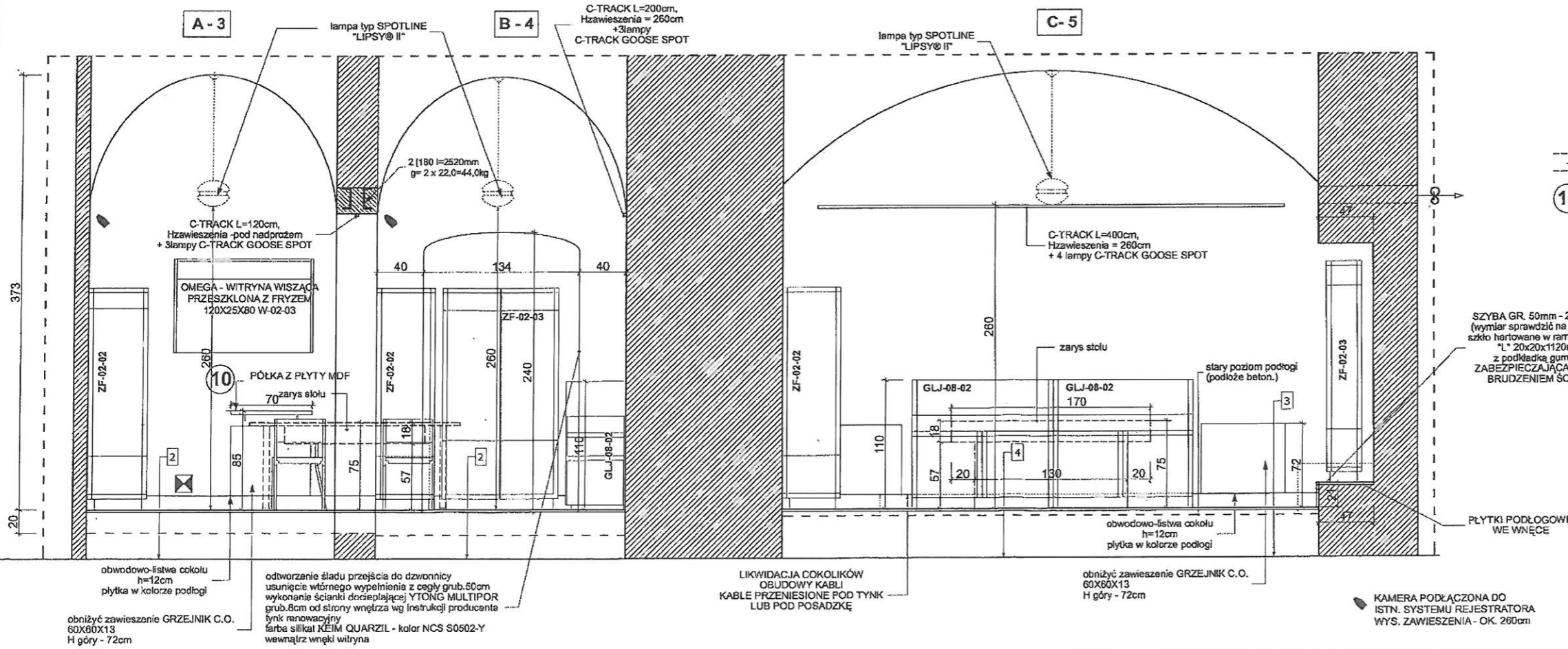
- WYMUSZONY RUCH POWIETRZA
 WYWIEW + 260cm OD POSADZKI:
 KRATKA WENTYLACYJNA WYCIĄGOWA AERECO TDA + WENTYLATOR KANAŁOWY
 NAWIEW + 15cm OD POSADZKI
 - KRATKA WENTYL. 15X15cm

10. PÓŁKA Z L. MDF - LAMINOWANA GRUB. 2,5cm
 KOLOR ORZECH (D4)
 MOCOWANA NA WSPORNIKI STAL -zest., DO ŚCIANY. GÓRA PÓŁKI na wys.+85cm od podłogi
 WYKOŃCZENIE FRONTU - LISTWA PCV GRUB. 2mm

- KABLE TELETECHN. I ELEKTRYCZNE - WKŁC POD TYNK I DOPROWADZIĆ DO ODBIORNIKÓW
 OŚWIETLENIE:
 GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKLEPIENIA TYP: SPOTLINE "LIPSY@ II" - 3 szt
 OŚWIETLENIE NA ŚCIENIE TYP: SPOTLINE C-TRACK wg ozn. na rzucie
 UWAGA:
 GNIAZDA ZASILAJĄCE, WYŁĄCZNIKI ŚWIATŁA - lokalizacja, typ, ilość, czytane łącznie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

MM MAŁGORZATA MATUSIEWICZ 61-064 Poznań, Os. Przemysłowa 15A/7 e-mail: natael@icpnet.pl, tel. k. 501-620-903		Zamawiający:	
		STAROSTWO POWIATOWE ADAPTACJA POMIĘSZCZEN dla POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCJI ZBIORÓW TYFLOLOGICZNYCH WRAZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL. PRZEMYSŁAWA 9	
Branża:		ARCHITECTURA	Stadium: PB-W
Projektant:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:
	mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz	132/PW/93	
Sprawdz:	mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bil	485/87/PW	
Tytuł rys.:		KŁAD ŚCIANY B-B	Skala: 1:25
			Nr rys.: 11



STAN ISTNIEJĄCY

STAN PROJEKTOWANY

ŚCIANY, SKLEPIENIA :

1. USUNIĘCIE STARYCH POWŁOK MALARSKICH oraz TYNKÓW
 - DO POZIOMU OKREŚLONEGO W EKSPERTYZIE KONSERWATORSKIEJ
 - USUNIĘCIE NAWARSTWIEN CEMENTOWYCH,
 - USUNIĘCIE ZDEGRADOWANYCH SPOIN DO GŁ. 3cm,
 - NEUTRALIZACJASOLI PREPARATEM ESCOFLUAT
2. WYKONANIE DEZYNFEKCYI ŚCIAN PREPARATEM BAKTERIO-GRZYBO-GLONOBÓJCZYM KEIM ALGICID
- 3 - WYPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWY - SYSTEM TUBAG,
 - WYKONANIE TYNKÓW RENOWACYJNYCH, ZGODNIE Z W/W EKSPERTYZĄ
 - SYSTEM SCHOMBURG, BAUMIT LUB KEIM
4. MALOWANIE FARBĄ - SYSTEM KEIM QUARZIL KOLOR wg NCS S2030-Y50R

- GRANICA POZIOMU PODWYŻSZONEGO ZAWILGOCENIA ŚCIAN
- GRANICA MIN.POZIOMU SKUCIA STAREGO TYNKU w POM. B - DO SKLEPIENIA

PODŁOGA :

1. USUNIĘCIE DREWNIANYCH PROGÓW
2. ZABEZPIECZENIE ISTN. KABLI - PRZENIESIENIE W OSŁONACH UMOŻLIWIAJĄCYCH PÓŹNIEJSZĄ WYMIANĘ DO WARSTWY PODPOSADZKOWEJ
3. WYRÓWNIENIE ISTN. PODŁOŻA BETON
4. MONTAŻ PROJEKTOWANYCH KABLI (W POZIOMIE PODŁOŻA W OSŁONACH UMOŻLIWIAJĄCYCH EWENT. WYMIANĘ)
5. WYKONANIE NOWYCH WARSTW POSADZKI WG OPISU NR 2 i NR 3
7. PRZYKLEJENIE PŁYTEK COKOLIKÓW ŚCIENNYCH h=12cm

2

warstwy od góry:

1. płytki ceram-stone. 60x60 antypoślizg.kl. ścieral.V kolor pieprz-sól (szary jasny); na kleju - razem 2 cm
2. posadzka betonowa grub. 5cm - 6cm
3. styropian twardy - płyty grub 8 cm
4. izol. przeciw-wilgociowa - folia budowlana PE - zgrzewana na zakłady
5. chudy beton 5cm

UWAGA:

poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu

10

PÓŁKA Z L. MDF - LAMINOWANA GRUB. 2,5cm
KOLOR ORZECH (D4)
MOCOWANA NA WSPORNIKI STAL. -2szt.
DO ŚCIANY . GÓRA PÓŁKI na wys.+85cm od podłogi
WYKOŃCZENIE FRONTU - LISTWA PCV GRUB. 2mm

likwidacja istn. drzwi płycinowych drewnianych oraz ościeżnicy drewnianej

ELEMENTY CENTRALI TELEFON. do przeniesienia do portierni

GRZEJNIK C.O. 60X60X13 H góry - 120cm OBNIŻYC

LIKWIDACJA COKOLIKÓW OBUDOWY KABLI KABLE PRZENIESIONE POD TYNK LUB POD POSADZKĘ

lampa typ SPOTLINE "LIPSY® II"

A - 3

KAMERA PODŁĄCZONA DO ISTN. SYSTEMU REJESTRATORA WYS. ZAWIESZENIA - OK. 260cm

OMEGA - WITRYNA WISZĄCA PRZESZKLONA Z FRYZEM 120X25X80 W-02-03

PÓŁKA Z PŁYTY MDF 10

GRZEJNIK C.O. 60X60X13 H góry - 120cm OBNIŻYC

KABLE TELETECHN. I ELEKTRYCZNE - WKŁUC POD TYNK I DOPROWADZIĆ DO ODBIORNIKÓW

OŚWIETLENIE:

GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKLEPIENIA

TYP: SPOTLINE "LIPSY® II" - 3 szt

OŚWIETLENIE NAŚCIENNE

TYP: SPOTLINE C-TRACK wg ozn. na rzucie

UWAGA:

GNIAZDA ZASILAJĄCE, WYŁĄCZNIKI ŚWIATŁA

- lokalizacja, typ, ilość,

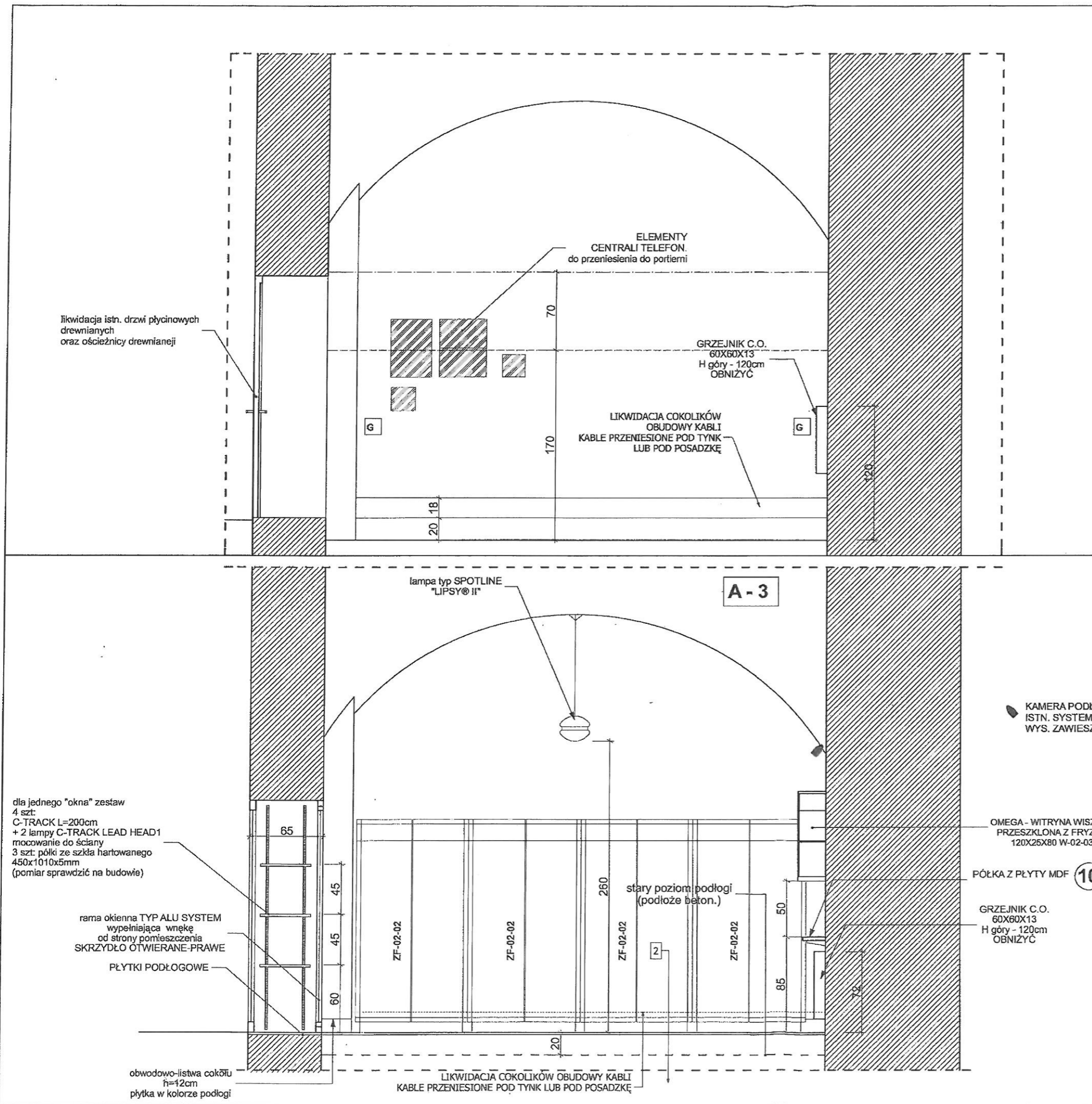
czytane łącznie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

<p>MM MAŁGORZATA MATUSIEWICZ 61-064 Poznań, Os.Przemysłowa 15A/7 e-mail:natael@icpnet.pl, tel.k.501-620-903</p>		Zamawiający:		
		<p>STAROSTWO POWIATOWE</p>		
<p>Objekt: dla POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCYI ZBIORÓW TYFLOLOGICZNYCH WRAZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL.PRZEMYSŁAWA 9</p>		<p>ADAPTACJA POMIESZCZEŃ</p>		
<p>Branża: ARCHITEKTURA</p>		<p>Stadium: PB -W</p>		
Projektant:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:	Data:
	mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz	132/PW/93		
Sprawdza:	mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bił	485/87/PW		
Tytuł rys.:	<p>KŁAD ŚCIANY C-C POM. A-3</p>		Skala:	Nr rys.:
			1:25	12

28.06.11



STAN ISTNIEJĄCY

STAN PROJEKTOWANY

ŚCIANY, SKLEPIENIA :

1. USUNIĘCIE STARYCH POWŁOK MALARSKICH oraz TYNKÓW
- DO POZIOMU OKREŚLONEGO W EKSPERTYZIE KONSERWATORSKIEJ
- USUNIĘCIE NAWARSTWIEN CEMENTOWYCH,
- USUNIĘCIE ZDEGRADOWANYCH SPOIN DO Gł. 3cm,
- NEUTRALIZACJA SOLI PREPARATEM ESCOFLUAT
2. WYKONANIE DEZYNFEKCJI ŚCIAN PREPARATEM BAKTERIO-GRZYBO-GLONOBÓJCZYM KEIM ALGICID
3. WYPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWY - SYSTEM TUBAG,
- WYKONANIE TYNKÓW RENOWACYJNYCH, ZGODNIE Z W/W EKSPERTYZĄ
- SYSTEM SCHOMBURG, BAUMIT LUB KEIM
4. MALOWANIE FARBĄ - SYSTEM KEIM QUARZIL KOLOR wg NCS S2030-Y50R

----- GRANICA POZIOMU PODWYŻSZONEGO ZAWILGOCENIA ŚCIAN

----- GRANICA MIN. POZIOMU SKUCIA STAREGO TYNKU w POM. B - DO SKLEPIENIA

PODŁOGA :

1. USUNIĘCIE DREWNIANYCH PROGÓW
2. ZABEZPIECZENIE ISTN. KABLI - PRZENIESIENIE W OSŁONACH UMOŻLIWIAJĄCYCH PÓŹNIEJSZĄ WYMIANĘ DO WARSTWY PODPOSAZDKOWEJ
3. WYRÓWNIANIE ISTN. PODŁOŻA BETON
4. MONTAŻ PROJEKTOWANYCH KABLI (W POZIOMIE PODŁOŻA W OSŁONACH UMOŻLIWIAJĄCYCH EWENT. WYMIANĘ)
5. WYKONANIE NOWYCH WARSTW POSADZKI WG OPISU NR 2 i NR 3
7. PRZYKLEJENIE PŁYTEK COKOLIKÓW ŚCIENNYCH h=12cm

2

warstwy od góry:

1. płytki ceram-stone. 60x60 antypoślizg. kl. ścieral. V
kolor pieprz-sól (szary jasny); na kleju - razem 2 cm
2. posadzka betonowa grub. 5cm - 6cm
3. styropian twardy - płyty grub 8 cm
4. izol. przeciw-wilgociowa - folia budowlana PE - zgrzewana na zakłady
5. chudy beton 5cm

UWAGA:

poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu



WYBURZENIA

10

- PÓŁKA Z L. MDF - LAMINOWANA GRUB. 2,5cm
KOLOR ORZECH (D4)
MOCOWANA NA WSPORNIKI STAL. -2szt.
DO ŚCIANY - GÓRA PÓŁKI na wys. +85cm od podłogi
WYKOŃCZENIE FRONTU - LISTWA PCV GRUB. 2mm

KABLE TELETECHN. I ELEKTRYCZNE - WKUĆ POD TYNK I DOPROWADZIĆ DO ODBIORNIKÓW

OŚWIETLENIE:

GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKLEPIENIA

TYP: SPOTLINE "LIPSY® II" - 3 szt

OŚWIETLENIE NAŚCIENNE

TYP: SPOTLINE C-TRACK wg ozn. na rzucie

UWAGA:

GNIAZDA ZASILAJĄCE, WYŁĄCZNIKI ŚWIATŁA

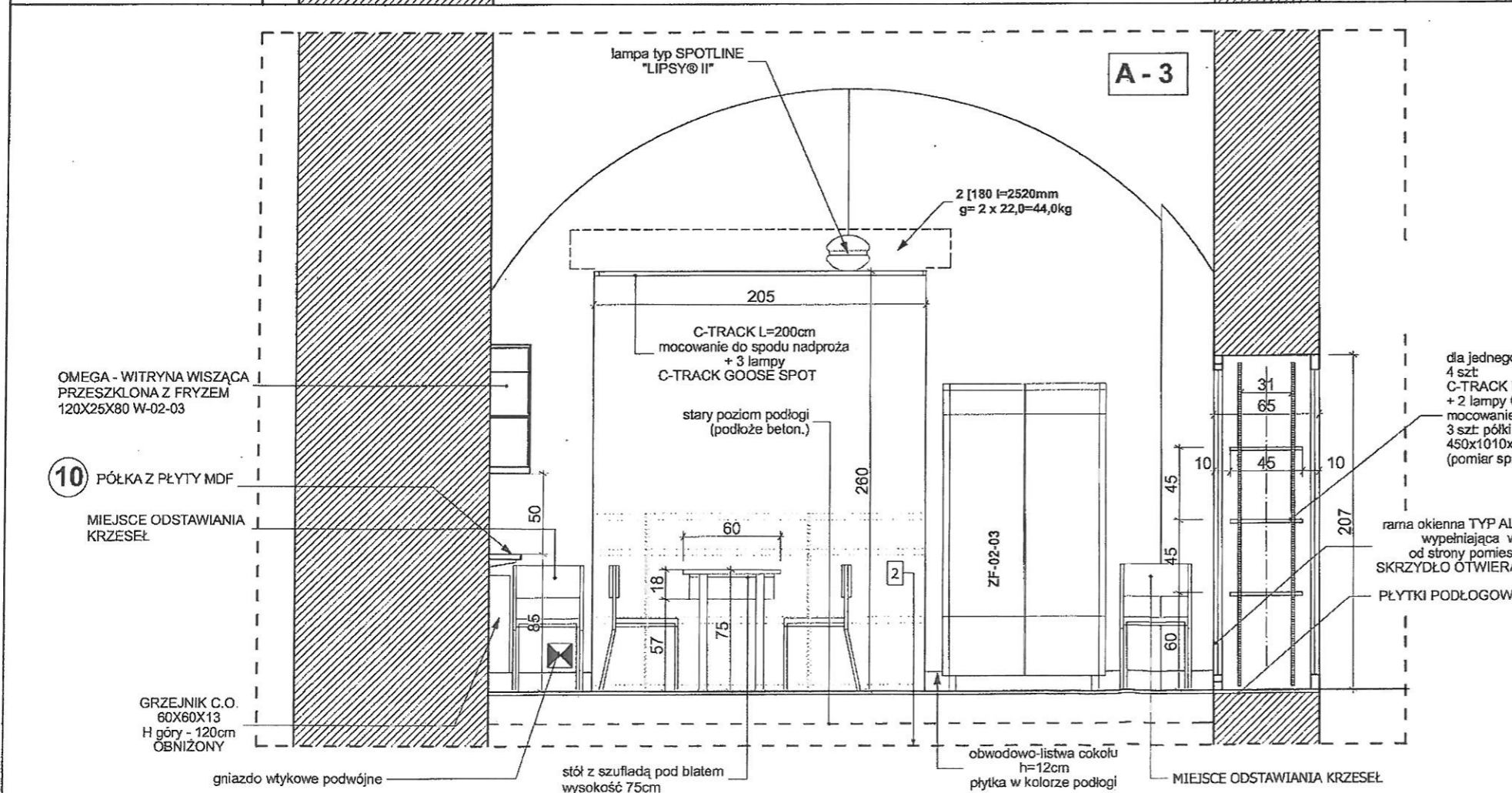
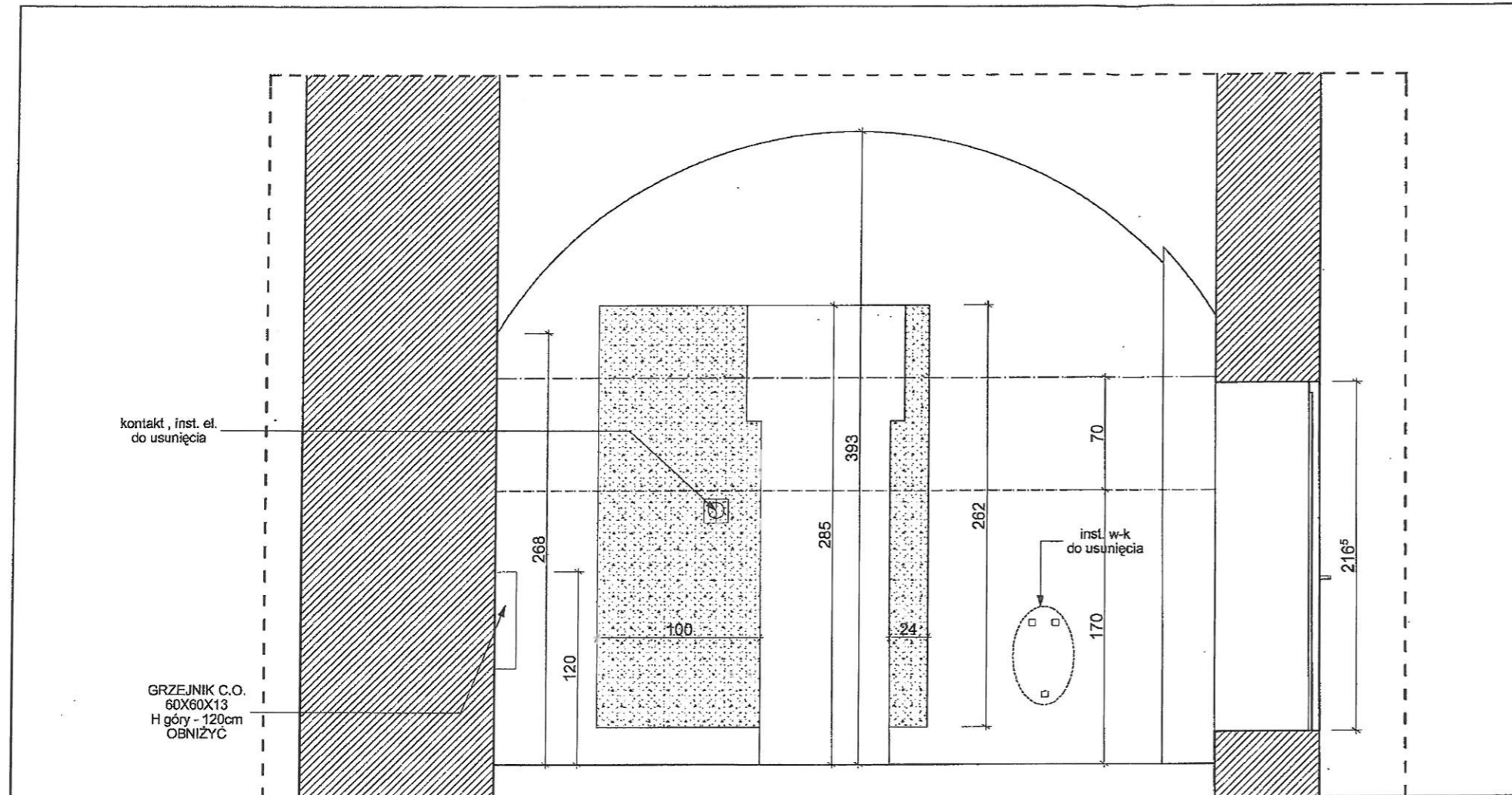
- lokalizacja, typ, ilość,
czytane łącznie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

<p>MM MAŁGORZATA MATUSIEWICZ 61-064 Poznań, Os. Przemysłowa 15A/7 e-mail: nataci@cpnet.pl, tel. k. 501-620-903</p>		Zamawiający:	
		<p>STAROSTWO POWIATOWE</p>	
<p>Objekt: dla POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCJI ZBIORÓW TYFLOLOGICZNYCH WRĄZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL. PRZEMYSŁAWA 9</p>			
<p>Branża: ARCHITEKTURA</p>		<p>Stadium: PB -W</p>	
Projektant:	imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:
	<p>mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz</p>	<p>132/PW/93</p>	
Sprawdz.:	imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:
	<p>mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bił</p>	<p>485/87/Pw</p>	
Tytuł rys.:	<p>KŁAD ŚCIANY D-D POM. A-3</p>		<p>Skala: 1:25 Nr rys.: 13</p>

28.06.11



STAN ISTNIEJĄCY

STAN PROJEKTOWANY

ŚCIANY, SKLEPIENIA :

- 1.-USUNIĘCIE STARYCH POWŁOK MALARSKICH oraz TYNKÓW
- DO POZIOMU OKREŚLONEGO W EKSPERTYZIE KONSERWATORSKIEJ
- USUNIĘCIE NAWARSTWIEN CEMENTOWYCH,
- USUNIĘCIE ZDEGRADOWANYCH SPOIN DO GŁ. 3cm ,
- NEUTRALIZACJA SOLI PREPARATEM ESCOFLUAT
- 2.WYKONANIE DEZYNFEKCJI ŚCIAN PREPARATEM BAKTERIO-GRZYBO-GLONOBÓJCZYM KEIM ALGICID
- 3 - WYPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWY - SYSTEM TUBAG ,
- WYKONANIE TYNKÓW RENOWACYJNYCH, ZGODNIE Z WW EKSPERTYZĄ
- SYSTEM SCHOMBURG, BAUMIT LUB KEIM
4. MALOWANIE FARBĄ - SYSTEM KEIM QUARZIL KOLOR wg NCS S2030-Y50R

- GRANICA POZIOMU PODWYŻSZONEGO ZAWILGOCENIA ŚCIAN
- GRANICA MIN.POZIOMU SKUCIA STAREGO TYNKU w POM. B - DO SKLEPIENIA

PODŁOGA :

- 1.USUNIĘCIE DREWNIANYCH PROGÓW
- 2.ZABEZPIECZENIE ISTN. KABLI - PRZENIESIENIE W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH PÓŹNIEJSZĄ WYMIANĘ DO WARSTWY PODPOSADZKOWEJ
3. WYRÓWNIANIE ISTN.PODŁOŻA BETON
- 4.MONTAŻ PROJEKTOWANYCH KABLI (W POZIOMIE PODŁOŻA W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH EWENT. WYMIANĘ)
- 5.WYKONANIE NOWYCH WARSTW POSADZKI WG OPISU NR 2 i NR 3
- 7.PRZYKLEJENIE PŁYTEK COKOLIKÓW ŚCIENNYCH h=12cm

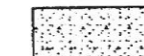
2

warstwy od góry:

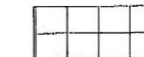
1. płytki ceram-stone.60x60 antypoślizg.kl. ścieral.V kolor pieprz-sól (szary jasny); na kleju - razem 2 cm
2. posadzka betonowa grub. 5cm - 6cm
3. styropian twardy - płyty grub 8 cm
4. izol. przeciw-wilgociowa - folia budowlana PE - zgrzewana na zakłady
5. chudy beton 5cm

UWAGA:

poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu



WYBURZENIA



PŁYTKI CERAMICZNE

KABLE TELETECHN. I ELEKTRYCZNE -

WKŁC POD TYNK I DOPROWADZIĆ DO ODBIORNIKÓW

OŚWIETLENIE:

GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKLEPIENIA

TYP: SPOTLINE "LIPSY® II" - 3 szt

OŚWIETLENIE NAŚCIENNE

TYP:SPOTLINE C-TRACK wg ozn. na rzucie

UWAGA:

GNIAZDA ZASILAJĄCE, WYŁĄCZNIKI ŚWIATŁA

- lokalizacja,typ, ilość,

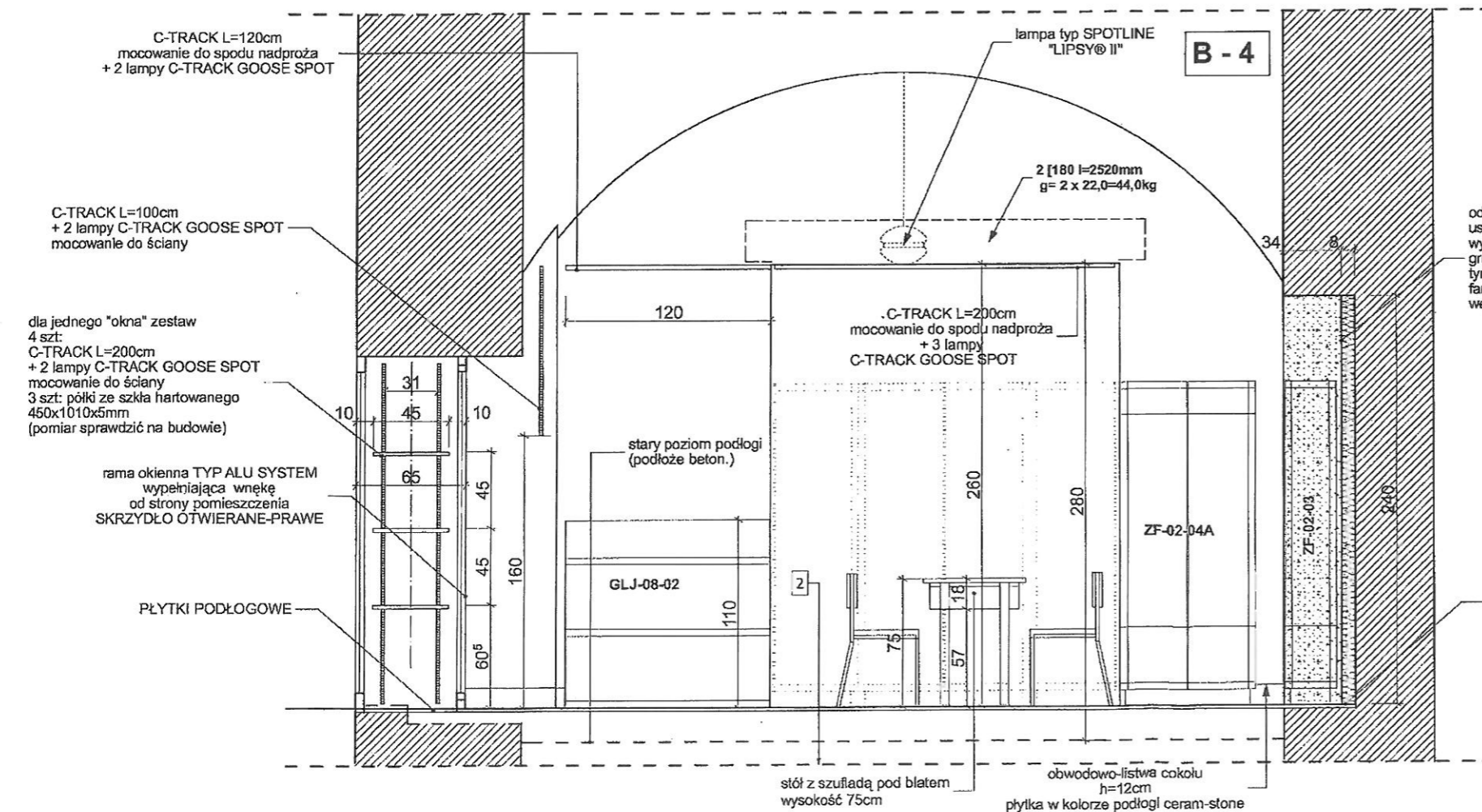
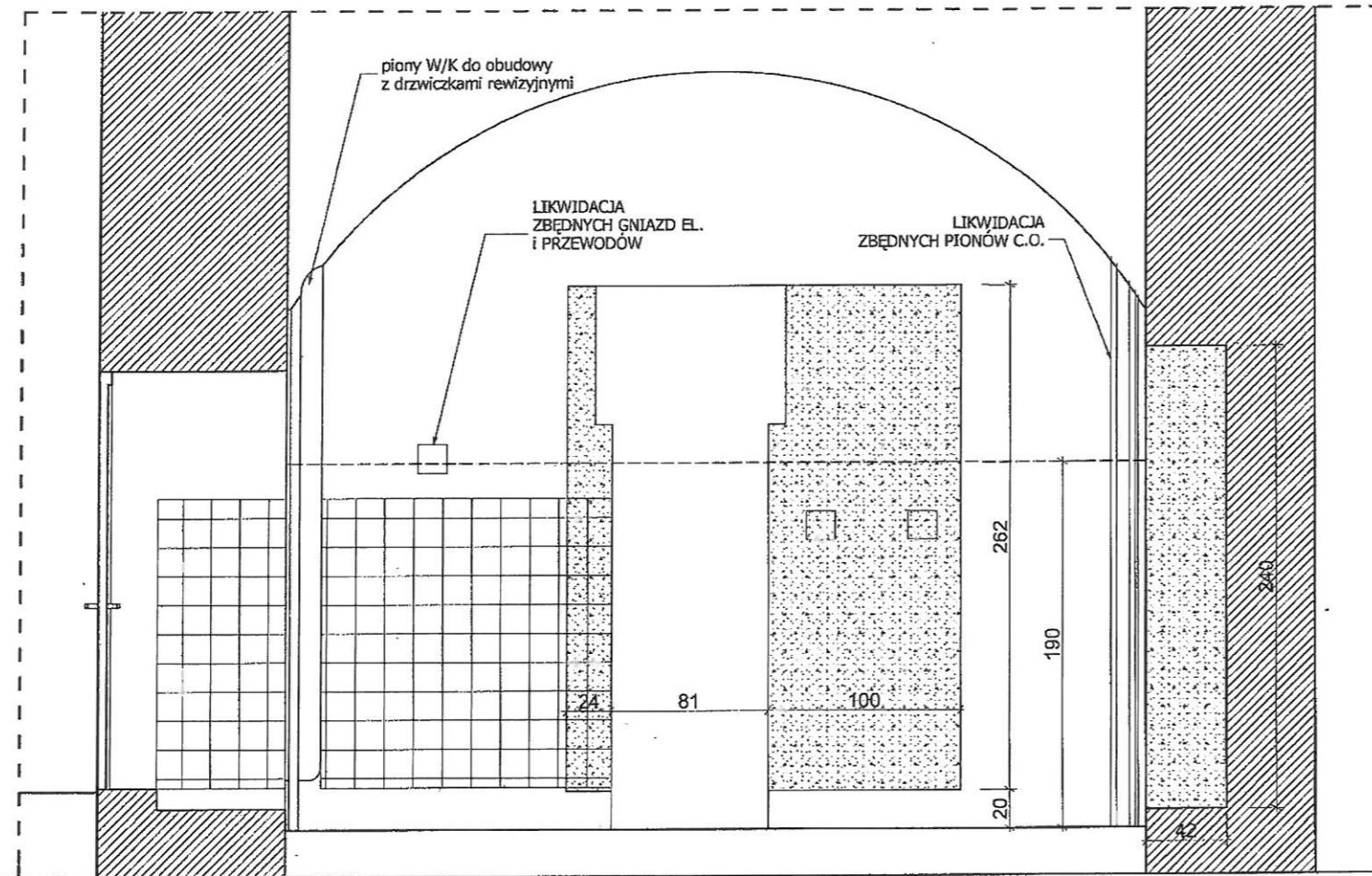
czytane łącznie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

MM		MAŁGORZATA MATUSIEWICZ	
		61-064 Poznań, Os.Przemysława 15A/7 e-mail:natae@cpnet.pl, tel.k.501-620-903	
Zamawiający:		STAROSTWO POWIATOWE	
Objekt:		ADAPTACJA POMIESZCZEŃ DŁA POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCJI ZBIORÓW TYFLOLOGICZNYCH WRAZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL.PRZEMYSŁAWA 9	
Branża:		ARCHITEKTURA	Stadium: PB -W
Projektant:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:
	mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz	132/PW/93	
Sprawdz.:	mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bil	485/87/PW	
Tytuł rys.:		KŁAD ŚCIANY E-E POM. B - 4	Skala: 1:25 Nr rys.: 14

28.06.11



PŁYTKI PODŁOGOWE

stół z szufladą pod blatem wysokość 75cm
obwodowo-listwa cokolu h=12cm
płytki w kolorze podłogi ceram-stone

STAN ISTNIEJĄCY

STAN PROJEKTOWANY

ŚCIANY, SKLEPIENIA :

- 1.-USUNIĘCIE STARYCH POWŁOK MALARSKICH oraz TYNKÓW
- DO POZIOMU OKREŚLONEGO W EKSPERTYZIE KONSERWATORSKIEJ
- USUNIĘCIE NAWARSTWIEN CEMENTOWYCH,
- USUNIĘCIE ZDEGRADOWANYCH SPOIN DO GL. 3cm ,
- NEUTRALIZACJASOLI PREPARATEM ESCOFLUAT
- 2.WYKONANIE DEZYNFEKCJI ŚCIAN PREPARATEM BAKTERIO-GRZYBO-GLONOBÓJCZYM KEIM ALGICID
- 3 - WYPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWY - SYSTEM TUBAG ,
- WYKONANIE TYNKÓW RENOWACYJNYCH, ZGODNIE Z W/W EKSPERTYZĄ
- SYSTEM SCHOMBURG, BAUMIT LUB KEIM
4. MAŁOWANIE FARBĄ - SYSTEM KEIM QUARZIL KOLOR wg NCS S2030-Y50R

- GRANICA POZIOMU PODWYŻSZONEGO ZAWILGOCENIA ŚCIAN
- GRANICA MIN.POZIOMU SKUCIA STAREGO TYNKU w POM. B - DO SKLEPIENIA

PODŁOGA :

- 1.USUNIĘCIE DREWNIANYCH PROGÓW
- 2.ZABEZPIECZENIE ISTN. KABLI - PRZENIESIENIE W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH PÓŹNIEJSZĄ WYMIANĘ DO WARSTWY PODPOSADZKOWEJ
3. WYRÓWNANIE ISTN.PODŁOŻA BETON
- 4.MONTAŻ PROJEKTOWANYCH KABLI (W POZIOMIE PODŁOŻA W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH EWENT. WYMIANĘ)
- 5.WYKONANIE NOWYCH WARSTW POSADZKI WG OPISU NR 2 i NR 3
- 7.PRZYKLEJENIE PŁYTEK COKOLIKÓW ŚCIENNYCH h=12cm

2

warstwy od góry:

1. płytki ceram-stone,60x60 antypoślizg.kl. ścieral.V kolor pieprz-sól (szary jasny); na kleju - razem 2 cm
2. posadzka betonowa grub. 5cm - 6cm
3. styropian twardy - płyty grub 8 cm
4. izol. przeciw-wilgociowa - folia budowlana PE - zgrzewana na zakłady
5. chudy beton 5cm

UWAGA:

poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu



WYBURZENIA



PŁYTKI CERAMICZNE

KABLE TELETECHN. i ELEKTRYCZNE -

- WKŁÓC POD TYNK I DOPROWADZIĆ DO ODBIORNIKÓW
- OŚWIETLENIE:
- GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKLEPIENIA
- TYP: SPOTLINE "LIPSY@ II" - 3 szt
- OŚWIETLENIE NAŚCIENNE
- TYP:SPOTLINE C-TRACK wg ozn. na rzucie
- UWAGA:
- GNIAZDA ZASILAJĄCE, WYŁĄCZNIKI ŚWIATŁA
- lokalizacja,typ, ilość,
- czytane łącznie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



MAŁGORZATA MATUSIEWICZ
61-064 Poznań, Os.Przemysława 15A/7
e-mail:natael@cpnet.pl, tel.k.501-620-903

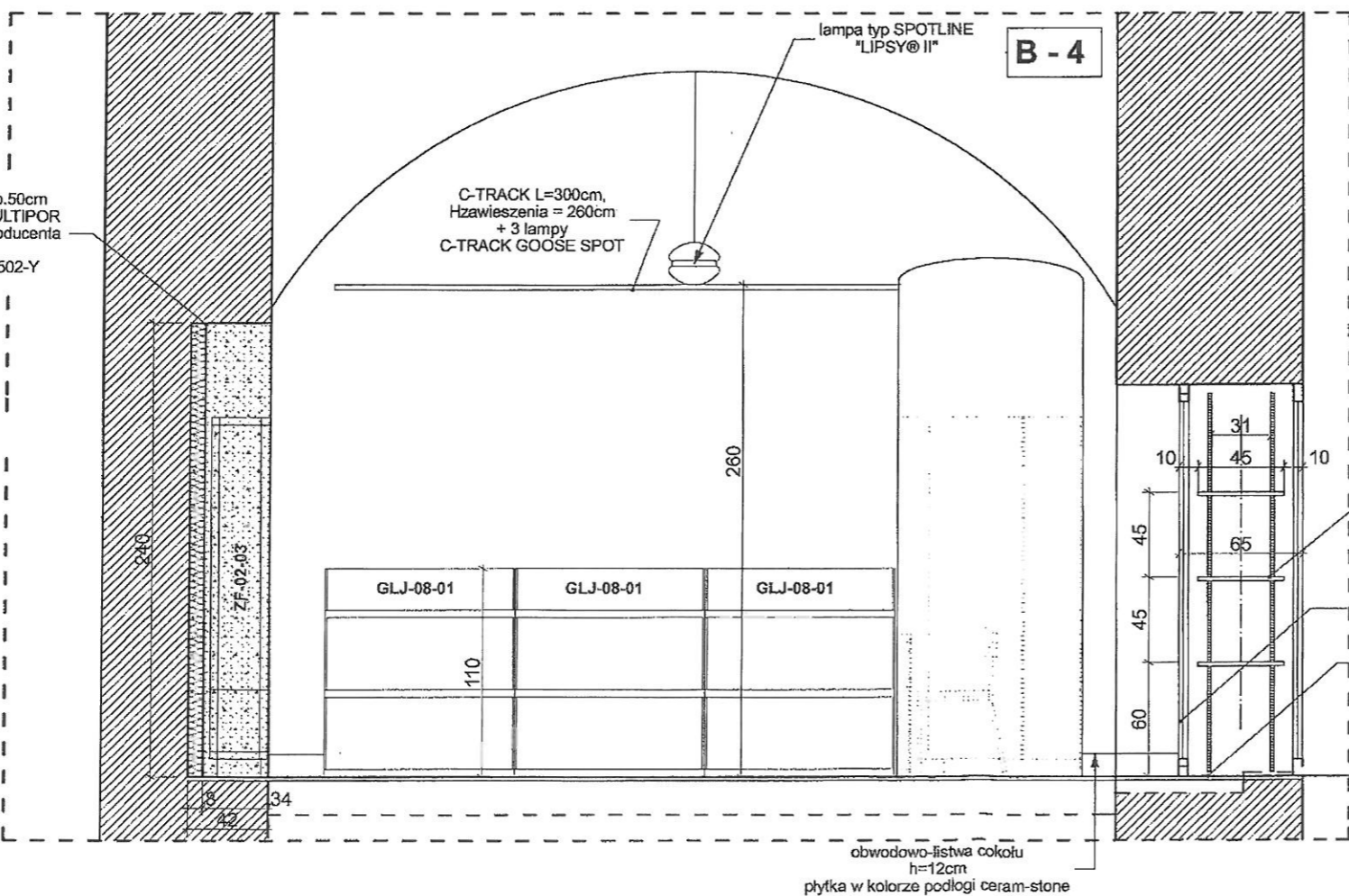
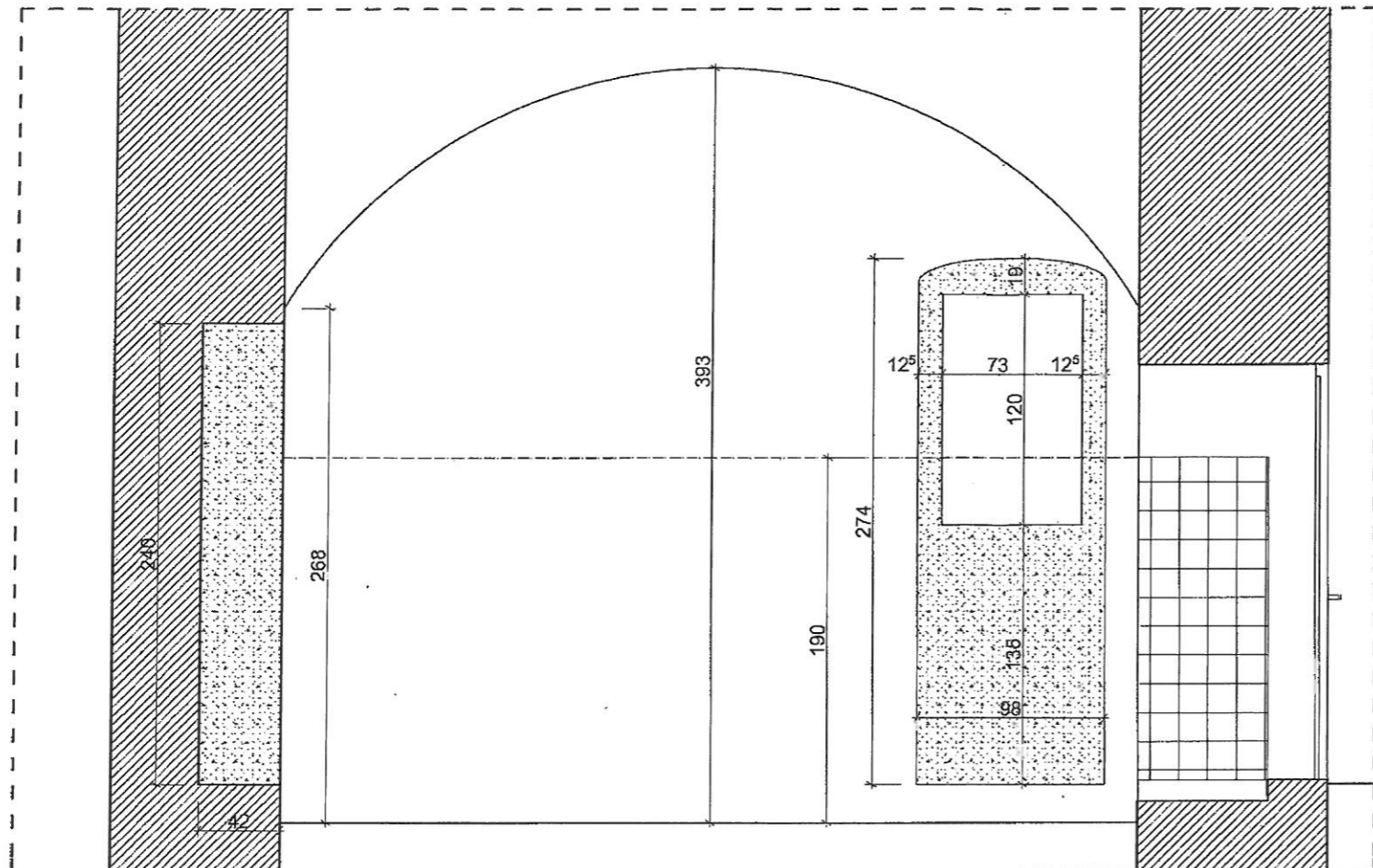
Zamawiający: **STAROSTWO POWIATOWE**

ADAPTACJA POMIĘSZCZEŃ
dla POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCJI ZBIORÓW TYFLOLOGICZNYCH
WRAZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL.PRZEMYSŁAWA 9

Branża: **ARCHITEKTURA** Stadium: **PB -W**

Projektant:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:	Data:
mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz		132/PW/93		
mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bil		485/87/Pw		
Tytuł rys.:	KŁAD ŚCIANY F-F POM. B-4		Skala:	Nr rys.:
			1:25	15

28.06.11



odtworzenie śladu przejścia do dzwonnicy
usunięcie wtórnego wypełnienia z cegły grub.50cm
wykonanie ścianki docieplającej YTONG MULTIPOR
grub.8cm od strony wnętrza wg instrukcji producenta
tynk renowacyjny
farba silikon KEIM QUARZIL - kolor NCS S0502-Y
wewnątrz wnęki witryna

dla jednego "okna" zestaw
4 szt:
C-TRACK L=200cm
+ 2 lampy C-TRACK GOOSE SPOT
mocowanie do ściany
3 szt: półki ze szkła hartowanego
450x1010x5mm
(pomiar sprawdzić na budowie)

rama okienna TYP ALU SYSTEM
wypełniająca wnękę
od strony pomieszczenia
SKRZYDŁO OTWIERANE-PRAWO
PŁYTKI PODŁOGOWE

obwódowo-listwa cokołu
h=12cm
płytki w kolorze podłogi ceram-stone

STAN ISTNIEJĄCY

STAN PROJEKTOWANY

ŚCIANY, SKLEPIENIA :

- 1.-USUNIĘCIE STARYCH POWŁOK MALARSKICH oraz TYNKÓW
- DO POZIOMU OKREŚLONEGO W EKSPERTYZIE KONSERWATORSKIEJ
- USUNIĘCIE NAWARSTWIEŃ CEMENTOWYCH,
- USUNIĘCIE ZDEGRADOWANYCH SPOIN DO GŁ. 3cm ,
- NEUTRALIZACJASOLI PREPARATEM ESCOFLUAT
- 2.WYKONANIE DEZYNFEKCJI ŚCIAN PREPARATEM BAKTERIO-GRZYBO-GLONOBÓJCZYM KEIM ALGICID
- 3 - WYPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWY - SYSTEM TUBAG ,
- WYKONANIE TYNKÓW RENOWACYJNYCH, ZGODNIE Z W/W EKSPERTYZĄ
- SYSTEM SCHOMBURG, BAUMIT LUB KEIM
4. MALOWANIE FARBA - SYSTEM KEIM QUARZIL KOLOR wg NCS S2030-Y50R

- GRANICA POZIOMU PODWYŻSZONEGO ZAWILGOCENIA ŚCIAN
- GRANICA MIN.POZIOMU SKUCIA STAREGO TYNKU w POM. B - DO SKLEPIENIA

PODŁOGA :

- 1.USUNIĘCIE DREWNIANYCH PROGÓW
- 2.ZABEZPIECZENIE ISTN. KABLI - PRZENIESIENIE W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH PÓŹNIEJSZĄ WYMIANĘ DO WARSTWY PODPOSAZDKOWEJ
3. WYRÓWNIANIE ISTN.PODŁOŻA BETON
- 4.MONTAŻ PROJEKTOWANYCH KABLI (W POZIOMIE PODŁOŻA W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH EWENT. WYMIANĘ)
- 5.WYKONANIE NOWYCH WARSTW POSADZKI WG OPISU NR 2 I NR 3
- 7.PRZYKLEJENIE PŁYTEK COKOLIKÓW ŚCIENNYCH h=12cm

- 3 Posadzka odtworzona - warstwy od góry:
1. odtworzona posadzka ceglana z cegieł istn. z uzupełnieniami
- odkażonych biologicznie preparatem KEIM ALGICID
- wzmocnionych preparatem STEINFESTIGER OH lub STEINFESTIGER 510
- zabezpieczonych preparatem STEINFESTIGER H
 - 2.wypełnienie spoin posadzki ceglanej - zaprawa TUBAG
 - 3.warstwa zabezpieczająca wodochronnie - pozioma :na bazie dyfuzyjnej warstwy zaprawy elastycznej ze szlamów opartych na mikrokrzemionce grub. min. 3mm
 - 4.ubity piasek grub ok. 5 cm
- UWAGA:
poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu

WYBURZENIA

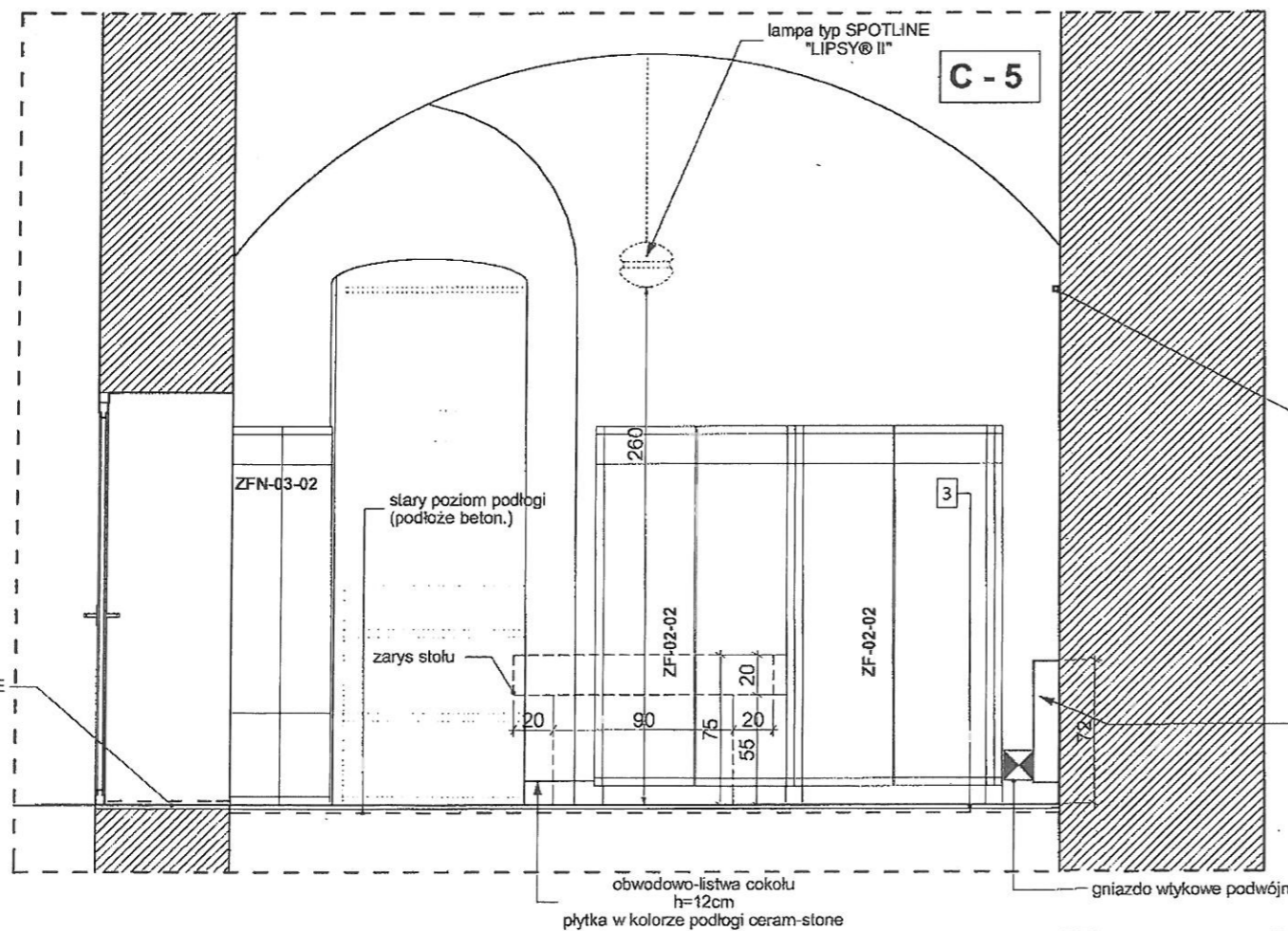
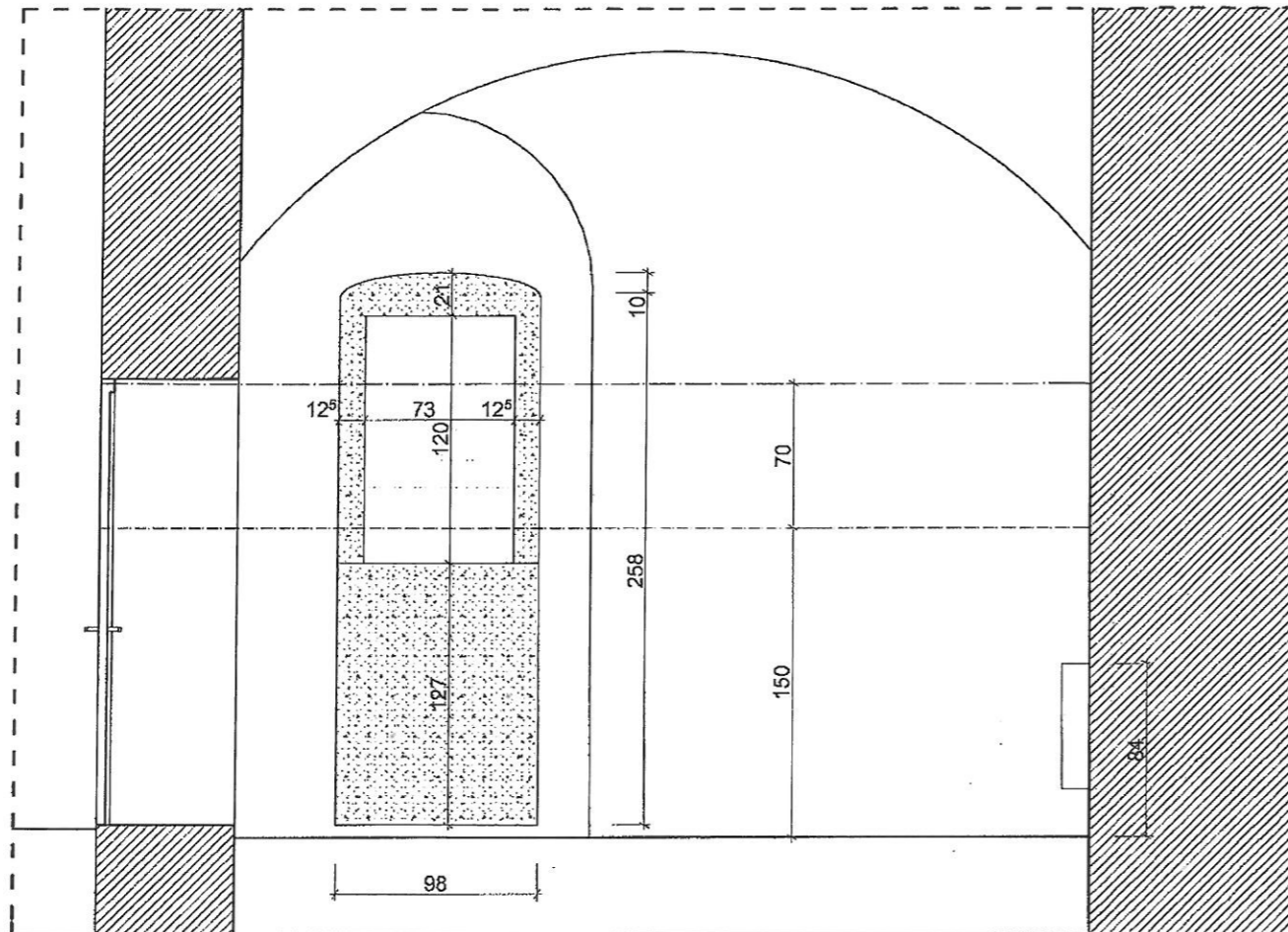
KABLE TELETECHN. I ELEKTRYCZNE - WKUĆ POD TYNK I DOPROWADZIĆ DO ODBIORNIKÓW

OŚWIETLENIE:
GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKLEPIENIA
TYP: SPOTLINE "LIPSY@ II" - 3 szt
OŚWIETLENIE NAŚCIENNE
TYP:SPOTLINE C-TRACK wg ozn. na rzucie
UWAGA:
GNAZDA ZASILAJĄCE, WYŁĄCZNIKI ŚWIATŁA
- lokalizacja,typ, ilość,
czytane łącznie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ
SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

MM		MAŁGORZATA MATUSIEWICZ 61-064 Poznań, Os.Przemysława 15A/7 e-mail:natael@cpnet.pl, tel.k.501-620-903	
Zamawiający:		STAROSTWO POWIATOWE	
Objekt: ADAPTACJA POMIESZCZEŃ dla POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCJI ZBIORÓW TYFLOLOGICZNYCH WRAZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL.PRZEMYSŁAWA 9			
Branża:		Stadium: ARCHITEKTURA PB -W	
Projektant:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:
	mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz	132/PW/93	
Sprawdz.:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:
	mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bil	485/87/PW	
Tytuł rys.:		Skala:	Nr rys.:
KŁAD ŚCIANY G-G POM C- 5		1:25	16

28.06.11



C-TRACK L=400cm,
H zawieszenia = 260cm
+ 4 lampy C-TRACK GOOSE SPOT

GRZEJNIK C.O.
60X60X13
H góry - 120cm
OBNIŻONY

PŁYTKI PODŁOGOWE

ZFN-03-02

stary poziom podłogi
(podłoże beton.)

zarys stołu

ZF-02-02

ZF-02-02

20

90

75

20

56

20

20

90

75

20

56

20

obwodowo-listwa cokołu
h=12cm
płytki w kolorze podłogi ceram-stone

gniazdo wtykowe podwójne

STAN ISTNIEJĄCY

STAN PROJEKTOWANY

ŚCIANY, SKLEPIENIA :

1. USUNIĘCIE STARYCH POWŁOK MALARSKICH oraz TYNKÓW
 - DO POZIOMU OKREŚLONEGO W EKSPERTYZIE KONSERWATORSKIEJ
 - USUNIĘCIE NAWARSTWIEN CEMENTOWYCH,
 - USUNIĘCIE ZDEGRADOWANYCH SPOIN DO Gł. 3cm,
 - NEUTRALIZACJA SOLI PREPARATEM ESCOFLUAT
2. WYKONANIE DEZYNFEKCJI ŚCIAN PREPARATEM BAKTERIO-GRZYBO-GLONOBÓJCZYM KEIM ALGICID
3. WYPEŁNIENIE UBYTKÓW ZAPRAWY - SYSTEM TUBAG,
 - WYKONANIE TYNKÓW RENOWACYJNYCH, ZGODNIE Z WW EKSPERTYZĄ
 - SYSTEM SCHOMBURG, BAUMIT LUB KEIM
4. MALOWANIE FARBĄ - SYSTEM KEIM QUARZIL KOLOR wg NCS S2030-Y50R

- GRANICA POZIOMU PODWYŻSZONEGO ZAWILGOCENIA ŚCIAN
- GRANICA MIN. POZIOMU SKUCIA STAREGO TYNKU w POM. B - DO SKLEPIENIA

PODŁOGA :

1. USUNIĘCIE DREWNIANYCH PRÓGÓW
2. ZABEZPIECZENIE ISTN. KABLI - PRZENIESIENIE W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH PÓŹNIEJSZĄ WYMIANĘ DO WARSTWY PODPOSAZDKOWEJ
3. WYRÓWNANIE ISTN. PODŁOŻA BĘTON
4. MONTAŻ PROJEKTOWANYCH KABLI (W POZIOMIE PODŁOŻA W OSŁONACH UMOŻLIWIĄCYCH EWENT. WYMIANĘ)
5. WYKONANIE NOWYCH WARSTW POSADZKI WG OPISU NR 2 I NR 3
7. PRZYKLEJENIE PŁYTEK COKOLIKÓW ŚCIENNYCH h=12cm

- 3 Posadzka odtworzona - warstwy od góry:
1. odtworzona posadzka ceglana z cegiel istn. z uzupełnieniami
 - odkażonych biologicznie preparatem KEIM ALGICID
 - wzmocnionych preparatem STEINFESTIGER OH lub STEINFESTIGER 510
 - zabezpieczonych preparatem STEINFESTIGER H
 2. wypełnienie spoin posadzki ceglanej - zaprawa TUBAG
 3. warstwa zabezpieczająca wodochronnie - pozioma :na bazie dyfuzyjnej warstwy zaprawy elastycznej ze szlamów opartych na mikrokrzemionce grub. mln. 3mm
 4. ubity piasek grub ok. 5 cm
- UWAGA:
poziom posadzki na gotowo zrównać z posadzką w korytarzu

OTWÓR WENTYLACYJNY DO PODŁĄCZENIA WYWIEWU KLIMATYZATORA Beko typ BKM 12H z funkcją osuszania WG INSTR. PRODUCENTA

WYMUSZONY RUCH POWIETRZA WYWIEW + 260cm OD POSADZKI: KRATKA WENTYLACYJNA WYCIĄGOWA AERECO TDA + WENTYLATOR KANAŁOWY NAWIEW + 15cm OD POSADZKI - KRATKA WENTYL. 15X15cm

KABLE TELETECHN. I ELEKTRYCZNE - WKŁUC POD TYNK I DOPROWADZIĆ DO ODBIORNIKÓW

OŚWIETLENIE:
GÓRNE - ZAWIESZONE W ZWORNIKU SKLEPIENIA
TYP: SPOTLINE "LIPSY® II" - 3 szt
OŚWIETLENIE NAŚCIENNE
TYP: SPOTLINE C-TRACK wg ozn. na rzucie

UWAGA:
GNIAZDA ZASILAJĄCE, WYŁĄCZNIKI ŚWIATŁA - lokalizacja, typ, ilość, czytane łącznie z PROJEKTEM ELEKTRYCZNYM

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

MM		MAŁGORZATA MATUSIEWICZ 61-064 Poznań, Os. Przemysłowa 15A/7 e-mail: natael@icpnet.pl, tel. k. 501-620-903	
Zamawiający:		STAROSTWO POWIATOWE	
ADAPTACJA POMIESZCZEŃ dla POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCJI ZBIORÓW TYFOLOGICZNYCH WRAZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL. PRZEMYSŁAWA 9			
Branża:		Stadium: PB-W	
Projektant:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień bud.:	Podpis:
	mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz	132/PW/93	
Sprawdz.:	mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bil	485/87/PW	
Tytuł rys.:		KŁAD ŚCIANY H-H POM. C - 5	Skala: 1:25 Nr rys.: 17

28.06.11

obniżyć zawieszenie GRZEJNIK C.O.
60X60X13
H góry - 72cm

LIKWIDACJA COKOLIKÓW
OBUDOWY KABLI
KABLE PRZENIESIONE POD TYNK
LUB POD POSADZKĘ

C - 5

C-TRACK L=400cm,
H zawieszenia 260cm
+ 4 lampy
C-TRACK GOOSE SPOT

C-TRACK L=200cm,
H zawieszenia 260cm
+ 3 lampy
C-TRACK GOOSE SPOT

lampa typ SPOTLINE
"LIPSY® II"

półka - szkło hartowane
340x870x5mm - 1 szt.
uchwyty mocowane do ściany - 4 szt.

PROMO MV-47

KLIMATYZATOR BKM 12H

C-TRACK L=100cm,
mocowanie
do spodu nadproża (w uskoku)
+ 2 lampy
C-TRACK GOOSE SPOT

PŁYTKI -PODŁOGOWE

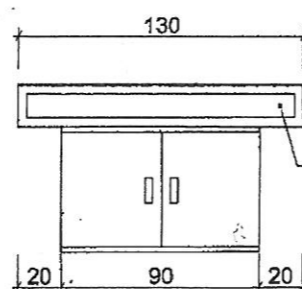
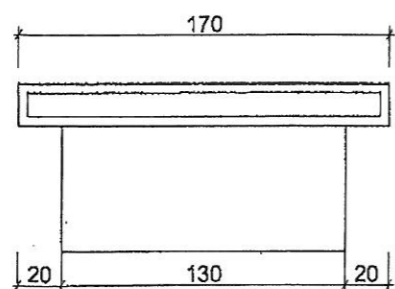
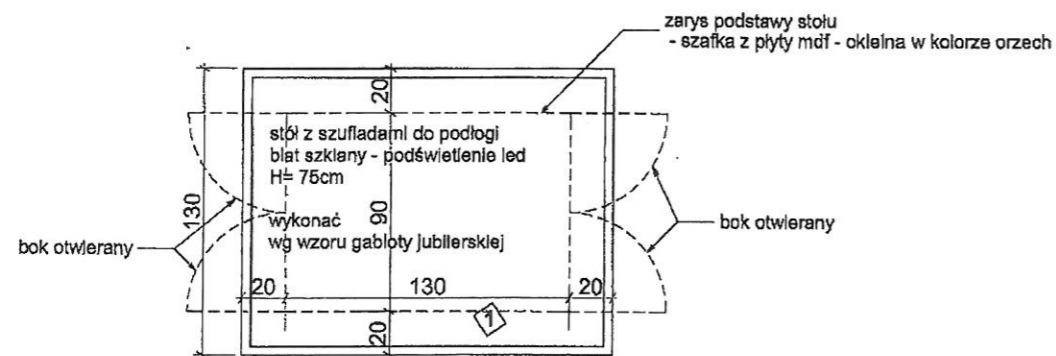
SZYBA GR. 5mm - 40x113cm - 2 szt.
(wymiar sprawdzić na budowie)
szkło hartowane w ramie alumin.
"L" 20x20x1120mm
z podkładką gumową
ZABEZPIECZAJĄCA PRZED
BRUDZENIEM ŚCIANY -
od wewnątrz i od zewnątrz

gniazdo zasilające
sieci teleinformat.

gniazdo wtykowe podwójne

obwodowo-listwa cokołu
h=12cm
płytki w kolorze podłogi ceram-stone

MIEJSCE ODSTAWIANIA
KRZESEŁ

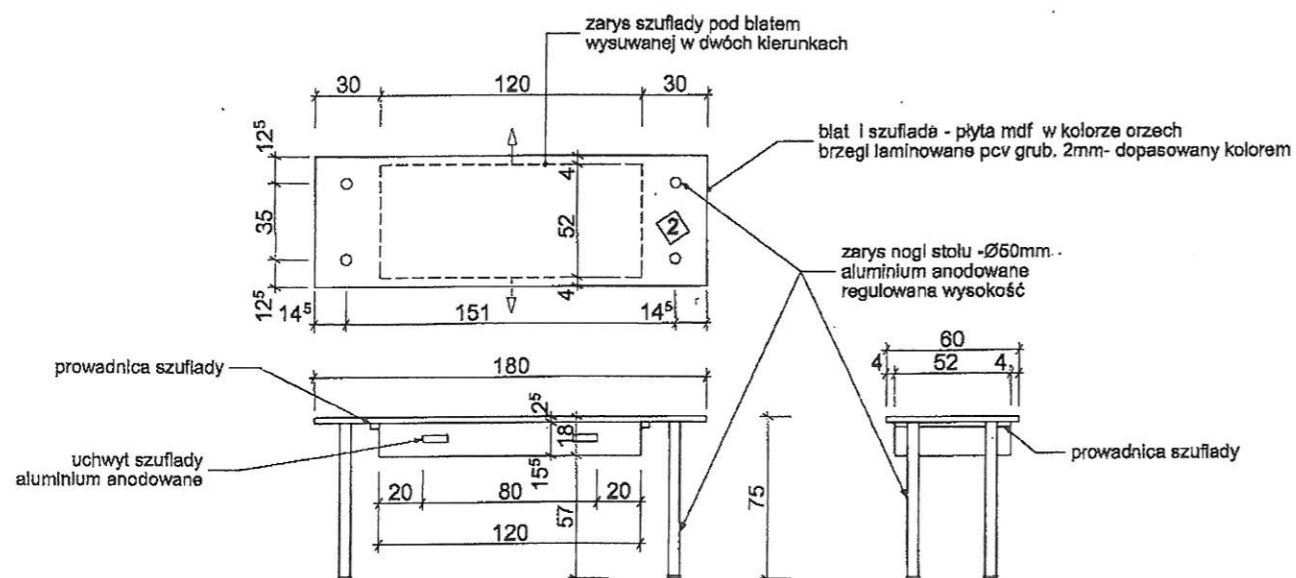


blat i boki - szkło w ramie aluminiowej anodowanej
 spód blatu - płyta mdf w kolorze orzech
 wszystkie boki cokołu - mdf w kolorze orzech
 dwa boki szerokości 90cm wykonać jako 2 szt. drzwi - dwudzielne
 z uchwytemi zagłębionymi w grubości płyty - aluminium anodowane
 krawędzie drzwi laminowane pcv grub. 2mm - dopasowany kolorem

Uchwyty : Aluminium+ZnAl UA08 96 mm Chrom

Kod: GAMUA08-0096-G0004-A0C00

Producent: Gamet



MM MAŁGORZATA MATUSIEWICZ 61-064 Poznań, Os.Przemysława 15A/7 e-mail:natael@icpnet.pl, tel.k.501-620-903				
Zamawiający: STAROSTWO POWIATOWE				
Obiekt: ADAPTACJA POMIESZCZEŃ dla POTRZEB STAŁEJ EKSPOZYCJI ZBIORÓW TYFLOLOGICZNYCH WRAZ Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM - SOSW OWIŃSKA, PL.PRZEMYSŁAWA 9				
Branża: ARCHITEKTURA		Stadium: PB -W		
Projektant:	Imię i nazwisko: mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz	Nr uprawnień bud.:	Podpis:	Data:
Sprawdz.:	mgr Inż. arch. Irena Kuznowicz-Bil	132/PW/93		03.2011
Tytuł rys.:	STOŁY		Skala:	Nr rys.:
			1:25	20

28.06.11