



„AZ Projekt” Arkadiusz Ziółkowski
ul. rtm. Witolda Pileckiego 47, 66-400 Gorzów Wlkp.
NIP 599 248 91 06
Tel. 784 668 436 e-mail: ziolkowskiarek@gmail.com

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

TEMAT, OBIEKT:

PROJEKT ARANŻACJI USTĘPÓW NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
(DAWNE 4 PIĘTRO) LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO

ADRES :

UL. JAGIELLOŃCZYKA 8, 66-400 GORZÓW WLKP.
OBRĘB EWIDENCYJNY: 5 ŚRÓDMIEŚCIE, DZIAŁKI NR: 371/2

INWESTOR :

LUBUSKI URZĄD WOJEWÓDZKI
UL. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 GORZÓW WLKP.

BRANŻA/ PROJEKTANT

IMIĘ I NAZWISKO / UPRAWNIENIA / SPECJALNOŚĆ :

PODPIS :

ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch.
do projekt. bez ograniczeń
nr LOIA/20/2006/Gw, LU-136



SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA NA STRONIE NR 2.

Egz. Nr

1

2

3

Gorzów Wlkp. 23.12.2014 r.

Niniejsze opracowanie podlega ochronie w zakresie praw autorskich zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994r.
o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006 r. Nr 90 poz. 631 ze zm.)

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Spis zawartości opracowania	str. 2
3. Oświadczenie projektantów	str. 3
4. Zaświadczenia przynależności do izb projektantów	str. 4
5. Decyzja nadania uprawnień projektowych	str. 5
6. ARCHITEKTURA WNETRZ	
7. Opis techniczny	str. 6-15
8. Specyfikacja wyposażenia	str. 16-24
9. Część rysunkowa	
Rzut toalety męskiej – stan istniejący	ark. A-M /01
Rzut toalety męskiej – stan projektowany	ark. A-M /02
Rzut posadzki toalety męskiej – stan projektowany	ark. A-M /03
Rzut sufitów podwieszanych toalety męskiej – stan projektowany	ark. A-M /04
Kłady ścian pomieszczenia 5/01 PRZEDSIONEK	ark. A-M /05
Kłady ścian pomieszczenia 5/02 ANEKS	ark. A-M /06
Kłady ścian pomieszczenia 5/03 MAGAZYN	ark. A-M /07
Kłady ścian pomieszczenia 5/04 USTĘP Z PIZUAREM	ark. A-M /08
Kłady ścian pomieszczenia 5/05 KABINA USTĘPOWA	ark. A-M /09
Kłady ścian pomieszczenia 5/06 KABINA USTĘPOWA	ark. A-M /10
Przebudowa otworu drzwiowego ustępu męskiego	ark. A-M /11
Rzut toalety damskiej – stan istniejący	ark. A-D /01
Rzut toalety damskiej – stan projektowany	ark. A-D /02
Rzut posadzki toalety damskiej – stan projektowany	ark. A-D /03
Rzut sufitów podwieszanych toalety damskiej – stan projektowany	ark. A-D /04
Kłady ścian pomieszczenia 5/07 PRZEDSIONEK	ark. A-D /05
Kłady ścian pomieszczenia 5/07 PRZEDSIONEK	ark. A-D /06
Kłady ścian pomieszczenia 5/08 ANEKS	ark. A-D /07
Kłady ścian pomieszczenia 5/09 MAGAZYN	ark. A-D /08
Kłady ścian pomieszczenia 5/10 KABINA USTĘPOWA	ark. A-D /09
Kłady ścian pomieszczenia 5/11 KABINA USTĘPOWA	ark. A-D /10
Przebudowa otworu drzwiowego ustępu damskiego	ark. A-D /11
Zestawienie drzwi – stan projektowany	ark. A-DM/01

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW

Oświadczam, że projekt budowlano-wykonawczy architektury wnętrz : **ARANŻACJI USTĘPÓW NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA LUBUSKIEGO URZEDU WOJEWÓDZKIEGO**, mieszczącego się w Gorzowie Wlkp. , na działce nr 371/2, przy ul. Jagiellończyka 8, został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

JAKUB KORALIŃSKI
ARCHITEKT LOIA 136
LOIA 20/2000/136





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Lubuska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Lubuska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. JAKUB PIOTR KORALEWSKI

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **LOIA/20/2006/GW**, jest wpisany na listę członków Lubuskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **LU-0136**.

Członek czynny od: 22-02-2007 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 21-02-2014 r. Gorzów Wlkp.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-01-2015 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Leszek Horodyski, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

LU-0136-3E39-C64E-BY72-A6A1

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

LUBUSKA OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

dnia 08.12.2006 r.

sygnatura akt: LOIA/20/2006/GW

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 201; dalsze zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959 oraz z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 163, poz. 1362 i 1364 i Nr 169, poz. 1419), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z 2002 r. Nr 23, poz. 221 i Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864, z 2004 r. Nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. Nr 150, poz. 1247), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565 i Nr 78, poz. 682)

stwierdza się, że

Pan

mgr inż. arch. Jakub Piotr Koralewski

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Pani/Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubuskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Przewodniczący: Leon Szapowałow

Sekretarz: Wojciech Lamprecht

Członek: Bogdan Rogóż

Członek: Andrzej Łącki

Członek: Małgorzata Kłosowska

Otrzymują:

1. Strona (wnioskodawca):

Jakub Koralewski

Jenin, ul. Gronowa 6

66-450 Bogdaniec

2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,

3. okręgowa rada Izby Architektów.

3. a. a.

I. OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU BUDOWLANO-WYKONAWCZEGO ARANŻACJI TOALET NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA (DAWNE PIĘTRO 4) LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO W GORZOWIE WLKP DZIAŁKA NR 371/2 W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM 5-ŚRÓDMIEŚCIE UL. JAGIELLOŃCZYKA 8 , 66-400 GORZÓW WLKP.

1. TEMAT I ZAKRES OPRACOWANIA

Tematem niniejszego opracowania jest projekt budowlano-wykonawczy aranżacji ustępów na kondygnacji 5 piętra (dawne 4 piętro) Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego. W ramach projektowanej aranżacji przewiduje się wykonanie robót budowlanych polegających na przebudowie otworu drzwiowego do ustępów oraz remont tych pomieszczeń.

Planowane roboty budowlane w myśl Art. 36a Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane zostaną wykonane jako zmiany nieistotne do Decyzji pozwolenia na budowę nr 618/09 z dnia 27.11.2009 roku oraz decyzji nr 587/12 z dnia 26.1.2012 roku dla inwestycji polegającej na rozbudowie wraz z przebudową (modernizacją) budynku Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego w Gorzowie Wlkp.

Kondygnacja 5 piętra stanowi dawne piętro 4 budynku, który w ramach przebudowy pod koniec 2014 i likwidacji tarasu wejściowego do budynku, stał się kondygnacją 5 piętra.

Zadaniem opracowania jest dostosowanie pomieszczeń higieniczno-sanitarnych do obowiązujących przepisów warunków technicznych oraz podwyższenie standardu wykończenia powierzchni ogólnodostępnej.

Zakres opracowania obejmuje:

- demontaż istniejących ścian działowych, okładzin ściennych, instalacji wewnętrznych oraz przyborów sanitarnych
- wykonanie nowych ścian działowych z bloczków gipsowych
- wymianę oraz montaż drzwi w pomieszczeniach łazienek
- przesunięcie dwóch otworów drzwiowych w ścianach konstrukcyjnych
- wykonanie nowych instalacji elektrycznych oraz sanitarnych wg odrębnego branżowego opracowania
- roboty wykończeniowe wewnętrzne w postaci:
 - wykonania nowych okładzin ściennych i posadzkowych
 - wykonania nowych sufitów podwieszanych wraz z nowym oświetleniem typu LED
 - montaż nowych urządzeń sanitarnych wraz z wyposażeniem
- opracowanie obejmuje wymianę wszystkich instalacji sanitarnych w pomieszczeniach wraz z ingerencją w instalacje w stropie na wyższej kondygnacji (celem wymiany instalacji - rur żeliwnych - leżaków wraz z kielichami. Do obowiązków Wykonawcy należeć będzie przywrócenie posadzki w pomieszczeniach na IV kondygnacji do stanu pierwotnego.
- montaż nowych wpustów posadzkowych
- montaż anemostatów wyciągowych (wentylacja mechaniczna) zgodnie z załącznikami graficznymi

Wszelkie prace wykończeniowe należy wykonywać wzorując się na pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych parteru, 4 oraz 15 piętra Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego. Dotyczy to kolorystyki okładzin, fug, drzwi, sufitów. Pozostałe elementy zgodnie z niniejszym opracowaniem.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 2.1. Inwentaryzacja budowlana pomieszczeń.
- 2.2. Koncepcja architektoniczna uzgodniona przez Inwestora.

- 2.3. Wytyczne i uzgodnienia dokonywane z przedstawicielami Inwestora.
2.4. Zlecenie Inwestora

3. LOKALIZACJA BUDYNKU

Budynek Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego zlokalizowany jest w Gorzowie Wlkp. przy ul. Jagiellończyka 8, na działce nr ewidencyjny 371/2.

4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO POMIESZCZEŃ OBJĘTYCH OPRACOWANIEM

W chwili obecnej ściany pomieszczeń toalet są wykończone płytką ceramiczną szkloną starego typu do wysokości nadproży drzwiowych ok. 205 cm nad poziomem posadzki. Posadzki również wykończone płytką ceramiczną. Pomieszczenia posiadają sufity podwieszane gipsowo-kartonowe, wentylację mechaniczną wywiewną, wszelkie niezbędne instalacje elektryczne i sanitarne oraz są wyposażone w urządzenia sanitarne ceramiczne. Pomieszczenia w chwili obecnej są użytkowane a ich stan techniczny można uznać za średni.

Pomieszczenia toalety wykończone są standardowymi wyeksploatowanymi materiałami w postaci:

- płytki ścienne szklone do wysokości 205 cm.
- płytki ceramiczne posadzkowe
- podwieszane sufity gipsowo-kartonowe
- wpusty posadzkowe
- kratki sufitowe wentylacji mechanicznej
- drzwi wewnętrzne białe
- wyposażenie ceramiczne
- istniejące oświetlenie

5. PRACE ROZBIÓRKOWE

W ramach opracowania przewiduje się demontaż wszystkich elementów wyposażenia wewnątrz, które występują w pomieszczeniach objętych opracowaniem. Demontaż dotyczy posadzek, okładzin ściennych, sufitów podwieszanych, instalacji elektrycznych oraz sanitarnych, demontaż drzwi, usunięcie istniejącego wyposażenia ceramicznego oraz likwidację istniejących ścianek działowych.

W ramach opracowania przewiduje się również wymianę wszystkich instalacji sanitarnych w pomieszczeniach wraz z ingerencją w instalacje w stropie na wyższej i ewentualnie niższej kondygnacji (celem wymiany instalacji - rur żeliwnych - leżaków wraz z kielichami. Do obowiązków Wykonawcy należeć będzie przywrócenie posadzki w pomieszczeniach na kondygnacji niższej i wyższej do stanu pierwotnego.

6. STNIEJĄCE INSTALACJE WEWNĘTRZNE

Pomieszczenia objęte opracowaniem wyposażone są w wewnętrzne instalacje elektryczne w postaci: instalacji oświetleniowej, instalacji gniazd 230V, oraz instalacji sanitarnych kanalizacyjnych oraz wodociągowych. Pomieszczenia nie posiadają instalacji centralnego ogrzewania. Należy zachować szczególną ostrożność przy wykonywaniu prac rozbiórkowych wewnętrznych.

W ramach prac wykończeniowych należy wykonać nowe instalacje elektryczne oraz sanitarne pomieszczeń wg odrębnych opracowań branżowych zgodnie z przedstawioną aranżacją pomieszczeń.

7. WYKAZ POMIESZCZEŃ ISTNIEJĄCYCH

7.1 TOALETA MĘSKA

5/01	Przedsionek	4,28 m ²
5/02	Pomieszczenie gospodarcze	2,10 m ²
5/03	WC męskie	5,51 m ²

5/04	Kabina ustępowa nr 1	0,99 m ²
5/05	Kabina ustępowa nr 2	0,99 m ²
5/06	Kabina ustępowa nr 3	0,84 m ²
	suma powierzchni:	14,70 m²

7.2 TOALETA DAMSKA

5/07	PrzedSIONEK	4,46 m ²
5/08	Pomieszczenie gospodarcze	2,01 m ²
5/09	Toaleta damska	4,25 m ²
5/10	Kabina ustępowa nr 1	2,61 m ²
5/11	Kabina ustępowa nr 2	1,07 m ²
5/12	Kabina ustępowa nr 3	1,07 m ²
	suma powierzchni:	15,47 m²

8. WYKAZ POMIESZCZEŃ PROJEKTOWANYCH

8.1 TOALETA MĘSKA

5/01	PrzedSIONEK	3,94 m ²
5/02	Aneks	0,92 m ²
5/03	Magazyn	1,42 m ²
5/04	Ustęp z pisuarem	4,93 m
5/05	Kabina ustępowa	1,53 m ²
5/06	Kabina ustępowa	1,78 m ²
	suma powierzchni:	14,52 m²

8.2 TOALETA DAMSKA

5/07	PrzedSIONEK	8,76 m ²
5/08	Aneks	1,04 m
5/09	Magazyn	1,70 m ²
5/10	Kabina ustępowa	1,88 m ²
5/11	Kabina ustępowa	1,88 m ²
	suma powierzchni:	15,43 m²

9. CHARAKTERYSTYKA ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH

9.1 INFORMACJE OGÓLNE

W ramach opracowania przewiduje się wykonanie następujących czynności:

- demontaż i likwidację istniejących elementów wykończenia wnętrz takich jak:
 - ściany działowe
 - płytki ściienne szklwione do wysokości 205 cm.
 - płytki ceramiczne posadzkowe
 - podwieszane sufity gipsowo-kartonowe
 - wpusty posadzkowe
 - kratki sufitowe wentylacji mechanicznej
 - drzwi wewnętrzne białe
 - wyposażenie ceramiczne
 - istniejące oświetlenie
 - instalacje elektryczne
 - instalacje sanitarne
- przesunięcie otworów drzwiowych wejściowych do toalety damskiej oraz męskiej
- wykonanie nowych instalacji elektrycznych wewnętrznych wg odrębnego opracowania

- wykonanie nowych instalacji sanitarnych wewnętrznych wg odrębnego opracowania
- wymiana wszystkich instalacji sanitarnych w pomieszczeniach wraz z ingerencją w instalacje w stropie na wyższej kondygnacji (celem wymiany instalacji - rur żeliwnych - leżaków wraz z kielichami. Do obowiązków Wykonawcy należeć będzie przywrócenie posadzki w pomieszczeniach na kondygnacji wyższej oraz niższej do stanu pierwotnego.
- budowa ścianek działowych z bloczków gipsowych lub G-K
- częściowe wykończenie ścian płytkami gresowymi, częściowe szpachlowanie i szlifowanie do malowania farbą lateksową w kolorze białym,
- wykończenie posadzek płytką gresową
- montaż nowych wpustów posadzkowych
- wykonanie nowych sufitów podwieszanych kasetonowych 60x60
- montaż oświetlenia sufitowego LED
- montaż ceramiki łazienkowej
- wyposażenie pomieszczeń w dodatkowe urządzenia oraz przybory sanitarne
- montaż drzwi aluminiowych anodowanych z korytarza
- montaż drzwi wewnętrznych
- montaż oraz wykonanie instalacji wentylacji mechanicznej wywiewnej
- wykończenie holu windowego po przesunięciu otworów drzwiowych

Pomieszczenie higieniczno-sanitarne projektuje się o wysokość w świetle co najmniej 2,6 m. Ściany pomieszczenia higieniczno-sanitarne projektuje się do wysokości co najmniej 2 m wykończone jako powierzchnie zmywalne i odporne na działanie wilgoci. Posadzkę projektuje się jako zmywalną, nienasiąkliwą i antypoślizgową. Drzwi do wydzielonych ustępów projektuje się otwierane na zewnątrz pomieszczenia, o szerokości min 0,8 m i wysokości 2 m w świetle ościeżnicy. Wszystkie nowoprojektowane drzwi poza drzwiami do serwerów dolnej części wyposażone w podcięcie wentylacyjne o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m² dla dopływu powietrza do projektowanych pomieszczeń.

10. WENTYLACJA

Dla potrzeb wentylacji należy wykonać układy wentylacyjne na bazie wentylatorów kanałowych typu TD 160/100 SILENT o wydajności 180 m³/h. Jako wywiewniki stosować anemostaty wyciągowe typu CKK 100.

Włączanie wentylatorów w pomieszczeniach sanitarnych jednocześnie z oświetleniem, wyłączanie z opóźnieniem kilku minutowym. Wywiew powietrza za pomocą przewodów w wykonaniu ze stali ocynkowanej. Włączenie do istniejących przewodów wentylacyjnych w szachcie instalacyjnym.

Nawiew powietrza do pomieszczeń należy zapewnić z pomieszczeń sąsiednich poprzez zastosowanie kratki drzwiowych lub podcięć drzwiowych.

11. WYKOŃCZENIE, WYPOSAŻENIE WEWNĘTRZNE

11.1 PRZESUNIĘCIE OTWORÓW DRZWIOWYCH

W ramach dostosowania pomieszczeń należy usunąć fragmenty ścian zewnętrznych dla wykonania przesunięcia otworów drzwiowych. W związku z planowaną większą ilością przekuć w budynku LUW w ramach aranżacji ustępów na poszczególnych piętrach w projektowanych otworach ścian żelbetowych należy wykonać ramy stalowe składające się z dwóch dwuteowników 160 jako nadproża, dwóch ceowników 220 jako słupy i dwóch kątowników 50x100 w posadzce. Elementy połączyć za pomocą spawów.

Sposób montażu nadproży wykonać ściśle wg niżej podanej technologii:

- podstemplować belki/płyty, które wywierają naciski na odcinek muru przewidziany do wyburzenia
- wykuć gniazda w miejscu oparcia belek
- nad górną krawędzią projektowanego otworu wykuć z jednej strony bruzdę wyższą o około 4-6cm od belki, przemyć ją mleczkiem cementowym i osadzić w niej dwuteownik
- przestrzeń pomiędzy środkiem belki a istniejącym murem wypełnić zaprawą cementową, wkładając belkę „na wcisk”

- po stwardnieniu zaprawy wykuć bruzdę z drugiej strony i analogicznie osadzić drugi dwuteownik. W połowie wysokości belek przewiercić otwory, przeprowadzić przez nie śruby i ściągnąć belki. Wypełnić zaprawą gniazda podporowe.
- wykonać wcięcia pod projektowanymi słupami dwuceowe 220 stalowe
- po połączeniu elementów pionowych z belkami nadprożowymi można przystąpić do powiększenia otworu drzwiowego. Następnie wykonać połączenie słupów w posadzce.

Całość robót należy prowadzić utrzymując stemplowania elementów konstrukcyjnych. Po wykonaniu wyburzeń można przystąpić do stopniowego rozbierania stemplowań, w dalszym ciągu obserwując zachowanie elementów konstrukcyjnych. W razie objawów wskazujących na nieprawidłowości w pracy konstrukcji, należy przerwać roboty i nie usuwając stemplowań powiadomić nadzór budowlany oraz projektanta.

Podmurowania otworów wykonać z cegły ceramicznej pełnej wiązanej, lub bloczków betonu komórkowego.

11.2 ŚCIANKI DZIAŁOWE

Przyjęto system ścian z płyt gipsowych o grubości 80 mm. Rodzaje bloków: wodoodporne (klasa H2 wg PN-EN 12859). Wymiary bloków: szerokość 80 * długość 666mm * wysokość 500mm.

Kleje gipsowe do łączenia bloków - wyroby zgodne z normą PN-EN 12860 - klej do bloków wodoodpornych hydro.

Materiały dodatkowe: przekładki elastyczne z korka prasowanego gr. 5 mm, szer. 80 mm przekładki bitumiczne szer. 80 mm, progowy element zbrojący ze stali ocynkowanej. Obróbka bloków poprzez cięcie piłą ręczną o grubych zębach. Możliwe jest także cięcie specjalnym przyrządem - "gilotyną", za pomocą której łamie się bloki po zarysowaniu ich. Mocując umywalki w ścianach z bloków gipsowych należy stosować elementy mocujące z płytką oporową (np. kołki przeznaczone do dużych obciążeń) lub kotwy iniekcyjne.

Dopuszcza się wykonanie ścianek działowych w technologii z bloczków betonu komórkowego grubości 6cm lub 8cm wyłożonych płytą gipsowo-kartonową wodoodporną wykończoną wg założeń projektowych. Ściany wykończyć płytką ceramiczną oraz szpachlować, szlifować wraz z malowaniem farbą lateksową zmywalną w kolorze białym.

11.3 OKŁADZINA CERAMICZNA

We wszystkich pomieszczeniach zgodnie z załącznikami graficznymi wykonać okładziny ścian oraz posadzek z płytek gresowych. Projektuje się płytki takie jak:

- Kolor grafit Struktura format 29,8x59,5 cm
- Kolor grafit Poler format 29,8x59,5 cm
- Mozaika szklana uniwersalna kolor czerwony/karmazynowy

Przewiduje się:

- wyrównanie podłoża poprzez szpachlowanie zaprawami do renowacji posadzek
- wykonanie izolacji przeciwwodnej szlamami lub foliami w płynie, zgodnie z wytycznymi producenta
- wklejenie taśm narożnych izolacyjnych na styku posadzki z wszystkimi ścianami, również nowo wznoszonymi,
- montaż nowych wpustów kanalizacyjnych (przejścia przez stropy zabezpieczyć do wymaganej odporności ogniowej),
- położenie płytek gresowych podłogowych na klej (grubowarstwowo),
- instalacje sanitarne i elektryczne wg projektów branżowych,

11.3.1 WYKONYWANIE ROBÓT

Warstwy wyrównawcze pod okładziny gresowe.

Podkład powinien być wykonany zgodnie z projektem, który określa wymaganą wytrzymałość i grubość podkładu oraz rozstaw szwów dylatacyjnych.

Podłoże, na którym wykonuje się podkład z warstwy wyrównawczej powinno być wolne od kurzu i zanieczyszczeń oraz nasycone wodą.

Temperatura powietrza przy wykonywaniu podkładów cementowych oraz w ciągu, co najmniej 3 dni nie powinna być niższa niż 5°C.

Zaprawę cementową należy przygotowywać mechanicznie. Zaprawa powinna mieć konsystencję gęstą – 5–7 cm zanurzenia stożka pomiarowego. Ilość spoiwa w podkładach cementowych powinna być ograniczona do ilości niezbędnej, ilość cementu nie powinna być większa niż 400 kg/m³.

Powierzchnia podkładu sprawdzana dwumetrową łatą przykładaną w dowolnym miejscu, nie powinna wykazywać większych prześwitów większych niż 5mm. Odchylenie powierzchni podkładu od płaszczyzny (poziomej lub pochylej) nie powinny przekraczać 2mm/m i 5mm na całej długości lub szerokości pomieszczenia.

W ciągu pierwszych 7 dni podkład powinien być utrzymywany w stanie wilgotnym, np. przez pokrycie folią polietylenową lub wilgotnymi trocinami albo przez spryskiwanie powierzchni wodą.

Wykonanie izolacji powłokowej.

Płynną substancję folii w płynie lepik należy nanosić na zimno na suche i czyste podłoże w jednej lub 2 warstwach pedzlem, szczotką dekarską z twardym włosiem lub natryskiem. Optymalna temperatura podłoża i otoczenia w czasie wykonywania prac 20°C.

Materiału nie należy stosować:

na wilgotne podłoże,

na podłoże smołowe,

w miejscach gdzie do czasu odparowania rozpuszczalnika występują źródła zapłonu.

Posadzki z płytek.

Zalecenia ogólne:

- Temperatura powietrza w czasie układania płytek powinna wynosić, co najmniej +50C i nie więcej niż +250C. Temperaturę tę należy zapewnić, na co najmniej kilka dni przed rozpoczęciem robót oraz w czasie wiązania i twardnienia zaprawy.
- Materiały użyte do wykonania posadzki powinny znajdować się w pomieszczeniach o wymaganej temperaturze, co najmniej 24 godziny przed rozpoczęciem robót,
- Przed przystąpieniem do okładzinowania powierzchni podłóg w pomieszczeniach mokrych należy sprawdzić spadki do elementów odwadniających min. 1,5 %.
- Dla pomieszczeń bez odwodnienia podłogi układać w poziomie wykończeniowym.
- Płytki należy układać i rozmiarzać wg rysunków. Warstwa kleju pod płytki nie może zawierać pustych miejsc.

Przygotowanie podłoża:

- Z powierzchni betonowej należy usunąć wszystkie luźne części, zatłuszczenia, jak również zabrudzenia pochodzenia kwasowego i zasadowego, utrudniające przyczepność warstwy malarskiej, piaszczące i łuszczące się warstwy zaprawy.
- Podłoże powinno być nośne a wytrzymałość na odrywanie powinna być zgodna z PN/B-10107 nie mniejsza niż 0,5 MPa.
- Podłoże musi być równe, suche, twarde, czyste, odpowiednio porowate, bez pęknięć i szczelin
- Wilgotność nie może przekraczać 1,5% dla betonu i 0,5% dla anhydrytu.

Roboty zasadnicze:

- Posadzki z płytek układać na przygotowanym wcześniej suchym i czystym podkładzie betonowym. Do układania stosować klej, którego rodzaj dobrać zgodnie z przeznaczeniem posadzki oraz rodzaju płytek.
- Roboty posadzkowe rozpocząć od ułożenia spoziomowanych płytek – reperów, których powierzchnia wyznacza położenie płaszczyzny posadzki. Następnie ułożyć w odstępach będących wielokrotnością wymiaru płytek pasy kierunkowe, których płaszczyznę kontroluje się łatą opieraną na płytkach – reperach. Prawidłowość płaszczyzn układanych pól kontroluje się łatą przykładaną do pasów kierunkowych. Spoiny wypełnia się zaprawą do spoinowania.
- Do fugowania należy przystąpić po upływie 24 h, pełną wytrzymałość okładzina uzyska po 3 dniach.

11.4 MALOWANIE ŚCIAN

Malowanie powierzchni ścian farbami lateksowymi spełniające wymóg Warunków Technicznych mówiący o zmywalności ścian. Przewiduje się użycie farb lateksowych o następującej charakterystyce:

- odporne na warunki atmosferyczne i szorowanie farby lateksowe do powierzchni wewnętrznych silnie narażonych na uszkodzenia, posiadające dużą odporność uzyskanej powłoki i dobrą podatność na czyszczenie,
- nadające się do zastosowania w budynkach użyteczności publicznej,
- wodorozcieńczalne,
- hydrofobowe,
- odporne na szorowanie.

Malować pędzlem, wałkiem lub natryskiwać urządzeniami typu airless, kąt natrysku : 50°, ciśnienie:150-180 bar. Minimalna temperatura obróbki:+5°C dla otoczenia i podłoża. W celu uniknięcia różnic kolorystycznych na złączach pasm roboczych, większe powierzchnie należy malować w jednym cyklu metodą „mokrym w mokre”. Nie stosować na powierzchniach poziomych
Odpowiednie podłoża i ich przygotowanie: podłoże musi być suche, czyste oraz pozbawione substancji zmniejszających przyczepność.

Ścianki z elementów gipsowych: na silnie chłonących płytach wykonać gruntowanie. Silnie utwardzane, gładkie płyty powlec zwiększającą przyczepność warstwą gruntującą. Zeszlifować nadmiar szpachlówki. Miękkie i gładkie miejsca szpachlowania gipsem wzmocnić.

11.5 SUFIT PODWIESZANY

Należy wykonać sufity podwieszane na konstrukcji stalowej z zastosowaniem paneli sufitowych i sufitu podwieszanego takiego jak:

akustyczny sufit podwieszony z płyt wypełniających z prasowanej wełny kamiennej bez dodatków organicznych; kolor RAL 9016 (biały);w module 600x600mm; grubość 15mm; o krawędzi E24 (podciętej); o gładkiej i malowanej fakturze; zabezpieczonej od tyłu welonem szklanym; malowanymi krawędziami bocznymi; płyta o pełnej stabilności wymiarowej i odporności do 100% wilgotności względnej.

O gwarantowanych i deklarowanych parametrach:

- współczynnik pochłaniania dźwięku $W=0,95$;
- reakcja na ogień zgodnie z PN-EN 13501-1 Euro klasa A1;
- przewodność cieplna $\lambda=0,037\text{mW/mK}$;
- uwalnianie formaldehydu - Klasa E1;
- odporność na zginanie: Klasa 1/C/0N
- wyrób wykonany zgodnie z Normą EN 13964 posiadający znak CE
- konstrukcja nośna z profili T24 w kolorze białym

11.6 STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA

Wszystkie pomieszczenia wyposażać w nowe drzwi, również drzwi do pomieszczenia serwerowni (wejście z przedsionka) o wymiarze niestandardowym. Drzwi dostosować do istniejącego otworu.

Do wszystkich skrzydeł zamontować odbojniki.

Drzwi wejściowe do zespołów toalet z korytarza: drzwi aluminium anodowane, stylizowane i wykonane zgodnie z systemem istniejących drzwi do toalet na parterze, 4 oraz 15 piętrze. Konstrukcja wzmocniona, z samozamykaczem. Szkło bezpieczne, z efektem szkła mlecznego, nieprzeziernie z nawiewnikiem.



Drzwi do kabin ustępowych:

Konstrukcja skrzydła: system przyglowy, ramiak drewniany obłożony dwiema gładkimi płytami, wypełnienie płytą wiórową otworowaną, okleina CPL w kolorze zgodnym z drzwiami toalet na 14 piętrze LUW. Wyposażenie: zamek jednopunktowy, wpuszczany, do blokady łazienkowej (wc) lub wkładka patentowa (zgodnie z zestawieniem stolarki), zawiasy: czopowe wkręcane podcięcie wentylacyjne, samozamykacze.

Kolor oraz klamki wg zdjęcia:



11.7 LUSTRA

Wg załączonych rysunków należy wykonać wykończenie ścian poprzez wklejenie luster. Wymiary należy zdjąć w na placu budowy po uprzednim wykonaniu ścian działowych oraz ich wykończeniu.

11.7.1 PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnia, na którą ma być stosowany klej/silikon, powinna być czysta, wolna od kurzu, pyłu, tłuszczu, smaru, rdzy i innych substancji osłabiających przyczepność.

Przed zastosowaniem kleju/sylikonu zaleca się wykonanie próby przyczepności na stosowanym podłożu.

Silikon nie wymaga podkładu, jednakże na specyficznych powierzchniach może zająć konieczność zastosowania podkładu.

11.7.2 SPOSÓB KLEJENIA

Przed przystąpieniem do aplikacji silikonu obrzeża zabezpieczyć taśmą maskującą.

Obciąć końcówkę kartusza pozostawiając część gwintu. Aplikator nakręcić na gwint, obciąć pod kątem w szerokości dostosowanej do wykonywanej spoiny.

Nakładać za pomocą pistoletów ręcznych lub pneumatycznych. Produkt należy nakładać równoległymi, pionowymi pasmami bądź punktowo w celu umożliwienia odparowania ubocznych produktów utwardzania silikonu. Do chwili utwardzenia silikonu nie należy uszczelniać obrzeży lustra.

W zależności od wielkości i ciężaru, lustro powinno – po przyklejeniu – pozostać podparte przez kilka do kilkunastu godzin. W przypadku stosowania luster nieznanego producenta należy przed klejeniem wykonać próbę klejenia lustra. Lustro powinno być, bowiem zabezpieczone zgodnie z normą PN-EN 1036:2001 Szkło w budownictwie.

11.8 WYKOŃCZENIE KORYTARZA WINDOWEGO

W związku z przesunięciem otworów drzwiowych pomiędzy projektowanymi ustępami a korytarzem windowym, w celu estetycznego wykończenia posadzek, należy przewidzieć ułożenie nowego pasa wykładziny PCV w korytarzu windowym na całej długości ok 10,50m i szerokości ok. 1,00 m. Wykładzinę PCV dostosować parametrami i kolorystyką do istniejącej wykładziny korytarza.

12. INSTALACJE ELEKTRYCZNE

W ramach opracowania wg odrębnych projektów branży elektrycznej należy przewidzieć:

- baterie umywalkowe elektroniczne z czujnikiem ruchu
- **oświetlenie łazienkowe włączanie automatycznie z czujnikiem ruchu , dla każdego z pomieszczeń z osobna**
- anemostaty wyciągowe wentylacji grawitacyjnej
- oprawy oświetleniowe 4x18W lub typu panel LED przeznaczone do montażu w sufitach podwieszanych w systemie modułowym 600x600. Oprawa LED Panel Light 60/60, rama wykonana z aluminium anodowanego, wymiar 595mm x 595mm, moc wg projektu branży elektrycznej. Układ opraw zgodny z załącznikiem graficznym.

13. WYKOŃCZENIE WNĘTRZ

Do wykończenia wnętrzu projektuje się materiały, które nie są łatwo zapalne oraz których produkty rozkładu termicznego nie są bardzo toksyczne.

Sufity podwieszane wykonane z materiałów niepalnych, niekapiących i nie odpadających pod wpływem ognia.

14. WYKONYWANIE PRAC

Wszystkie prace należy wykonać wg obowiązujących Polskich Norm, odpowiednich zarządzeń oraz wytycznych branżowych , producentów materiałów i urządzeń. Należy stosować przepisy i zarządzenia właściwych urzędów terenowych i centralnych.

15. UWAGI KOŃCOWE

Wszystkie użyte do budowy i wykończenia wnętrzu materiały i urządzenia zastosowane w projektowanym obiekcie, powinny posiadać odpowiednie i aktualne atesty przeciwpożarowe, certyfikaty na znak bezpieczeństwa, deklaracje zgodności z Polskimi Normami i aprobatami technicznymi oraz świadectwa dopuszczenia do stosowania na terenie Polski, wydane przez odpowiednie, uprawnione instytucje, zezwalające na zastosowanie ich w budownictwie na terenie Polski. Obowiązek posiadania certyfikatów

na znak bezpieczeństwa i deklaracji zgodności z Polskimi Normami i aprobatami technicznymi na wyroby budowlane wynika z Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 sierpnia 1998 roku w sprawie aprobaty i kryteriów technicznych oraz jednostkowego stosowania wyrobów budowlanych (Dziennik Ustaw RP Nr 107 z 1998 roku, poz. 679 wraz z późniejszymi zmianami), w których między innymi w rozdziale 5 wyszczególniono naukowo-badawcze jednostki organizacyjne upoważnione do wydawania aprobat technicznych. Obowiązek sprawdzania, czy wszystkie zastosowane i wbudowane w przedmiotowy obiekt materiały i urządzenia posiadają stosowne atesty i dopuszczenia, spoczywa na kierowniku budowy oraz na inspektorach technicznego nadzoru inwestorskiego.

Opracował:

mgr inż. arch. Jakub Koralewski

JAKUB KORALEWSKI
INŻYNIER ARCHITEKT
ul. Budowa 100 00-000
00-000 Warszawa
LOIA/20/2016/19

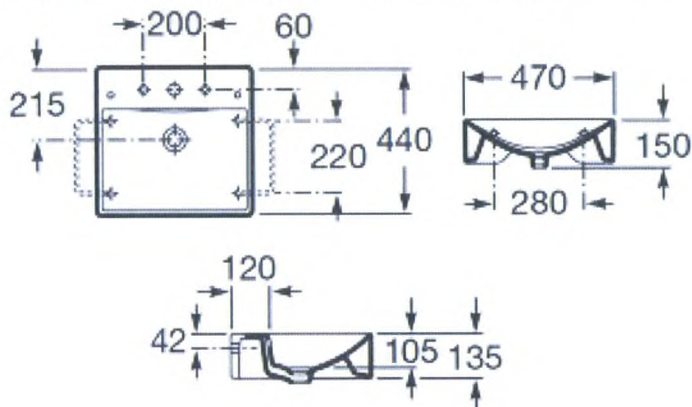


II. SPECYFIKACJA WYPOSAŻENIA

DO PROJEKTU BUDOWLANO-WYKONAWCZEGO ARANŻACJI TOALET
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO W GORZOWIE WLKP

1. UMYWALKA MAŁA SZT.2

Umywalka mała o wymiarze 47x44cm, kolor biały, powłoka ochronna.



2. MISKA USTĘPOWA SZT.5

Miska ustępowa wisząca 35,5x50 cm, kolor biały.



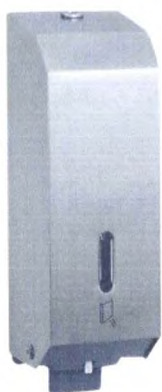
3. PISUAR SZT.2

Pisuar 30x28 cm z pokrywą wolno opadającą, kolor biały.



4. DOZOWNIK MYDŁA SZT. 4

Dozownik mydła w płynie stal matowa.



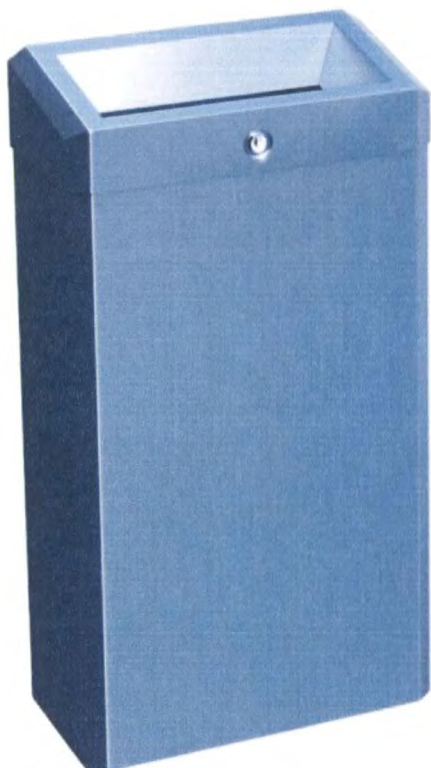
5. SUSZARKA DO RĄK SZT.2

Suszarka do rąk, elektryczna, stal matowa.



6. **POJEMNIK NA ODPADKI SZT.2**

Pojemnik na odpadki stal matowa.



7. **POJEMNIK NA DUŻE ROLKI PAPIERU TOALETOWEGO SZT.5**

Pojemnik na duże rolki papieru toaletowego stal matowa.



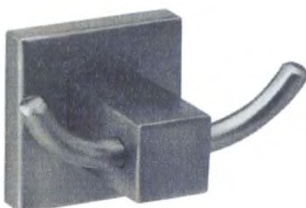
8. **SZCZOTKA DO WC SZT.5**

Szczotka do WC stal matowa, montaż ścienny.



9. **WIESZAK DRZWIOWY SZT.5**

Wieszak na ubrania mocowany do drzwi. Podwójny stal matowa.



10. **KRATKA OZDOBNA - WPUST POSADZKOWY SZT.4**

W ramach opracowania należy wymienić kratki wpustów posadzkowych pomieszczeń. W przypadku stwierdzenia złego stanu technicznego wpustów, należy je wymienić na nowe wpusty i zastosować kratki ozdobne odpływu. Zastosować kratki takie jak występują w łazienkach na parterze, 4 oraz 14 piętrze LUW.

11. **ZAWÓR WĘŻA Z BATERIĄ SZT.1**



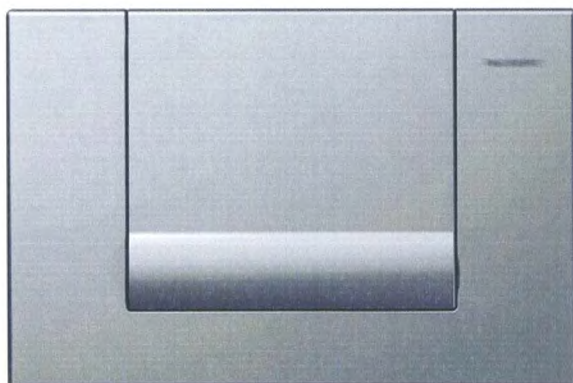
12. BATERIA UMYWALKOWA SZT.4

Bateria umywalkowa elektroniczna z czujnikiem ruchu.



13. PRZYCISK SPŁUKUJĄCY SZT.5

Przycisk spłukujący kolor chrom matowy/aluminium.



14. PRZYCISK SPŁUKUJĄCY DO PISUARÓW SZT.2

Przycisk spłukujący kolor chrom matowy/aluminium.



15. ZESTAW PODTYNKOWY SLIM SZT.5

Zestaw podtynkowy SLIM 8 cm.

16. PRZEGRODA PISUAROWA SZT.2

Przegroda pisuarowa, kolor biały.



17. SZAFKA STOJĄCA KOLOR CZERWONY POŁYSK SZT.2

18. ZLEWOZMYWAK Z BATERIĄ KUCHENNĄ I BLATEM GRANITOWYM SZARYM SZT.2

19. SZAFKA WISZĄCA, KOLOR CZERWONY POŁYSK



SZAFKA STOJĄCA KOLOR CZERWONY

- Szerokość: 80 cm
- Głębokość: 60 cm
- Wysokość: 85 cm
- Drzwi: Płyta wiórowa, lakier czerwony połysk
- Szafka pod zlew:
- Części główne: Płyta wiórowa, folia melaminowa, tworzywo polipropylenowe
- Tył: Płyta pilśniowa, Farba akrylowa
- Zawiasy: Ramię zawiasu/ Kołek/ Nit/ Sprężyna/ Śruba/
- Płyta górną: stal
- części plastikowe: tworzywo poliamidowe, tworzywo acetalowi
- Części metalowe: cynk
- Blat: granit szary, ewentualnie konglomerat

Jak na załączonym zdjęciu.

ZLEWOZMYWAK

Jak na załączonym zdjęciu.

BATERIA KUCHENNA

- Mosiądz, chromowana powłoka
- Wysokość: ok 15 cm
- Funkcja pozwalająca zredukować przepływ wody, bez wpływu na ciśnienie,
- Nabój z twardymi, trwałymi dyskami/plombami ceramicznymi;

Jak na załączonym zdjęciu.

SORTOWNIK

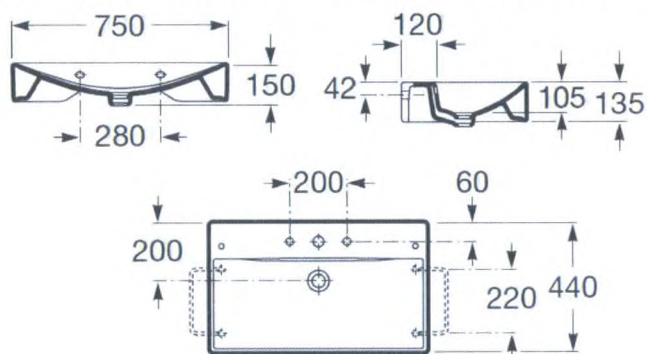
- Kosz szafkowy do segregacji odpadków montowany jest wewnątrz szafki kuchennej, otwiera się wraz z drzwiami szafki do wbudowania w szafkę kuchenną
- Trzy oddzielne, wyjmowane wiaderka
- System profesjonalnych szyn - całkowite wysunięcie
- Wymiary:
 - Wysokość 43,0 cm
 - Szerokość 25,0 cm
 - Głębokość 46,5 cm

SZAFKA WISZĄCA Z OCIEKACZEM

- Szerokość: 80 cm
- Głębokość: 40 cm
- Wysokość: 80 cm
- W komplecie wysuwana taca z możliwością wyjścia
- Regulowane półki
- Obudowa- grubość 18 mm
- Drzwi: Płyta wiórowa, lakier kolor czerwony
- Uchwyty – proste satyna, dł ok. 30 cm
- Suszarka do szafki ściiennej:
 - stal,
 - proszkowa powłoka,
 - lakier bezbarwny
- Zawiasy:
- Ramię zawiasu/ Kołek/ Nit/ Sprężyna/ Śruba/

20. UMYWALKA DUŻA SZT.2

Umywalka duża o wymiarze 74x44cm, kolor biały, powłoka ochronna.



21. KOSZ NA ODPADKI SZT.3

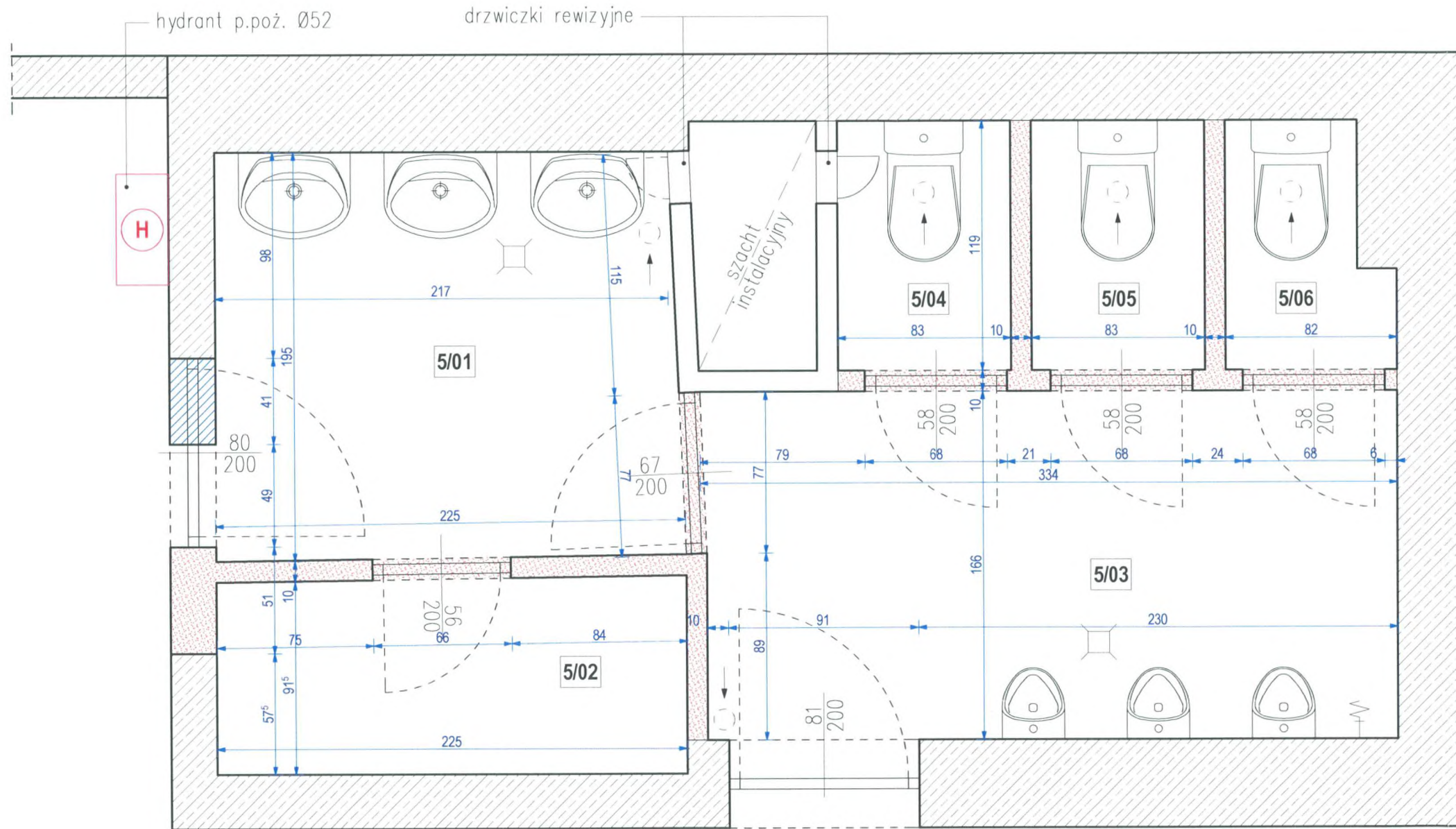
Kosz pedałowyy stal matowa.



22. KOMUNIKACJA WIZUALNA - PIKTOGRAMY

Wszystkie pomieszczenia należy oznaczyć elementami komunikacji wizualnej - piktogramami. Czarne symbole na tle aluminium . Symbole umieszczać na drzwiach do pomieszczeń.





hydrant p.poż. Ø52

drzwiczki rewizyjne

szacht instalacyjny

H

-  ŚCIANY ISTNIEJĄCE gr. 10cm
-  ŚCIANY ISTNIEJĄCE DO LIKWIDACJI
-  ISTNIEJĄCE ŚCIANY ŻELBETOWE
-  PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA

 ISTNIEJĄCY ANEMOSTAT WENTYLACYJNY

 ISTNIEJĄCE WPUSTY POSADZKOWE

USTĘP MĘSKI

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
5/01	Przedsiónek	4,28m ²
5/02	Pom. gospodarcze	2,10m ²
5/03	WC męskie	5,51m ²
5/04	Kabina nr 1	0,99m ²
5/05	Kabina nr 2	0,99m ²
5/06	Kabina nr 3	0,84m ²
w sumie:		14,70m²



AZ Projekt
 Arkadiusz Ziolkowski
 ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
 66-400 Gorzów Wlkp.
 tel. 784 668 436
 ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
 USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
 NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
 LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
 DZIAŁKA NR: 371/2, UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
 66-400 GORZÓW WLKP., OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
 Lubuski Urząd Wojewódzki
 ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
 66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
RZUT USTĘPU

FAZA PROJEKTU:
 STAN ISTNIEJĄCY

BRANŻA: ARCHITEKTURA
 NR PROJEKTU: AZ 068-09

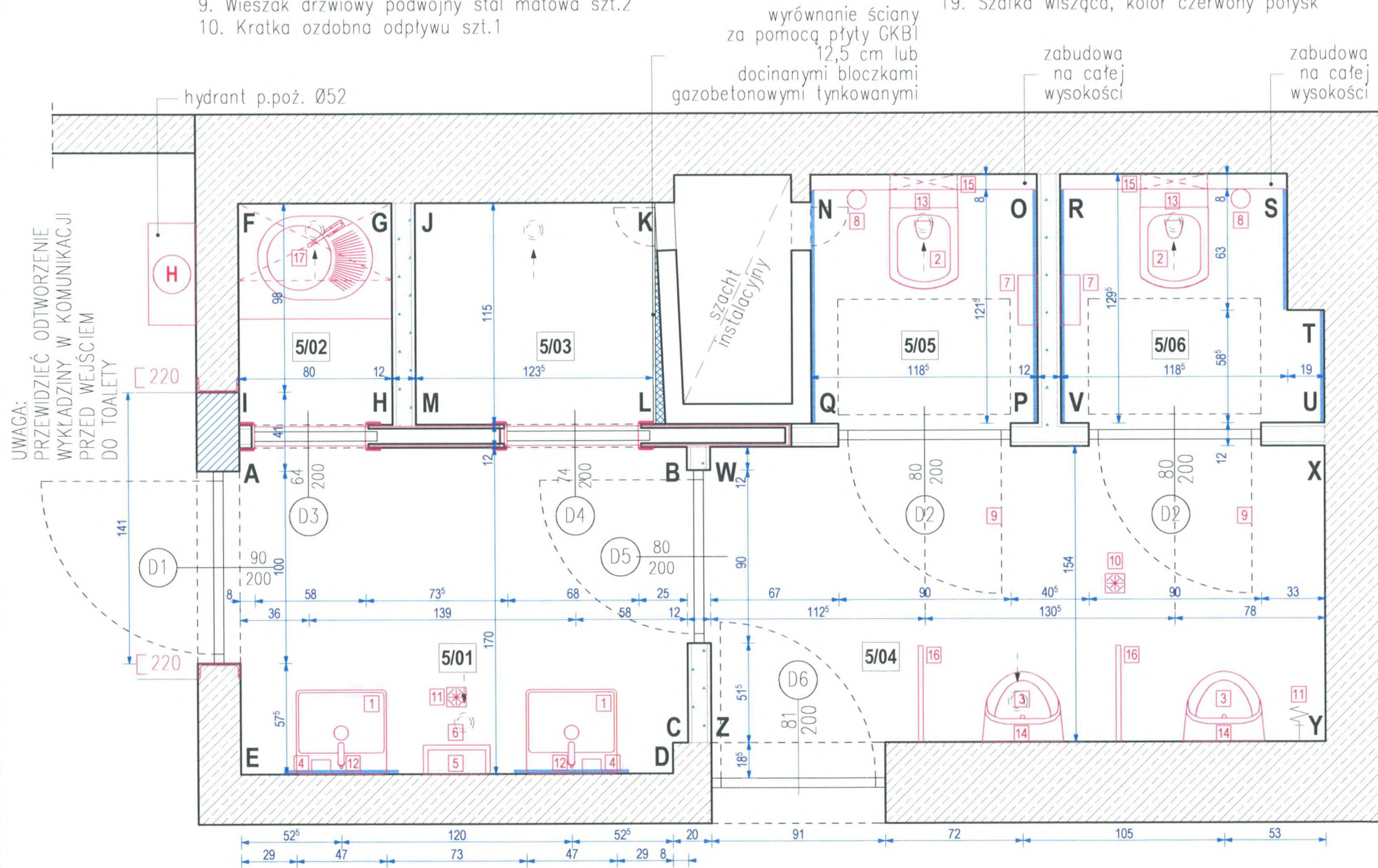
DATA: 23.12.2014
 SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
 mgr inż. arch. Jakub Koralewski
 upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
 nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
 A-M/01

LEGENDA USTĘP MĘSKI

1. Umywalka mała 47x44cm szt.2
2. Miska ustępowa wisząca 35,5x50cm szt.2
3. Pisuar 30x28cm szt.2
4. Dozownik mydła w płynie stal matowa sz.2
5. Suszarka do rąk elektryczna stal matowa szt.1
6. Pojemnik na odpadki stal matowa szt.1
7. Pojemnik na duże rolki papieru toaletowego stal matowa szt.2
8. Szczotka do WC stal matowa szt.2
9. Wieszak drzwiowy podwójny stal matowa szt.2
10. Kratka ozdobna odpływu szt.1
11. Zawór węża z baterią szt.1
12. Bateria umywalkowa elektroniczna szt.2
13. Przycisk spłukujący szt.2
14. Przycisk spłukujący do pisuarów szt.2
15. Zestaw podtynkowy SLIM 8 cm szt.2
16. Przegroda pisuarowa szt.2
17. Szafka stojąca, kolor czerwony połysk
18. Zlewozmywak z baterią kuchenną
19. Szafka wisząca, kolor czerwony połysk



UWAGA:
PRZEWIDZIĆ OTWIERZENIE
WYKŁADZINY W KOMUNIKACJI
PRZED WEJŚCIEM
DO TOALETY

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE gr. 10cm
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE DO LIKWIDACJI
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY ŻELBETOWE gr. 22-46cm
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
- PROJEKTOWANE ŚCIANKI DZIAŁOWE gr. 12cm

- PROJEKTOWANY ANEMOSTAT WENTYLACYJNY
- PROJEKTOWANE ZŁĄCZE DO WĘŻA
- Kratka ozdobna odpływu
- PROJEKTOWANE LUSTRA WG ROZWIŃC

USTĘP MĘSKI

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
5/01	Przedsiónek	3,94m ²
5/02	Aneks	0,92m ²
5/03	Magazyn	1,42m ²
5/04	Ustęp z pisuarem	4,93m ²
5/05	Kabina ustępowa	1,53m ²
5/06	Kabina ustępowa	1,78m ²
w sumie:		14,52m²



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Piłckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2, UL. JAGIELLONCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP., OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLONCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
RZUT USTĘPU

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:
ARCHITEKTURA

NR PROJEKTU:
AZ 068-09

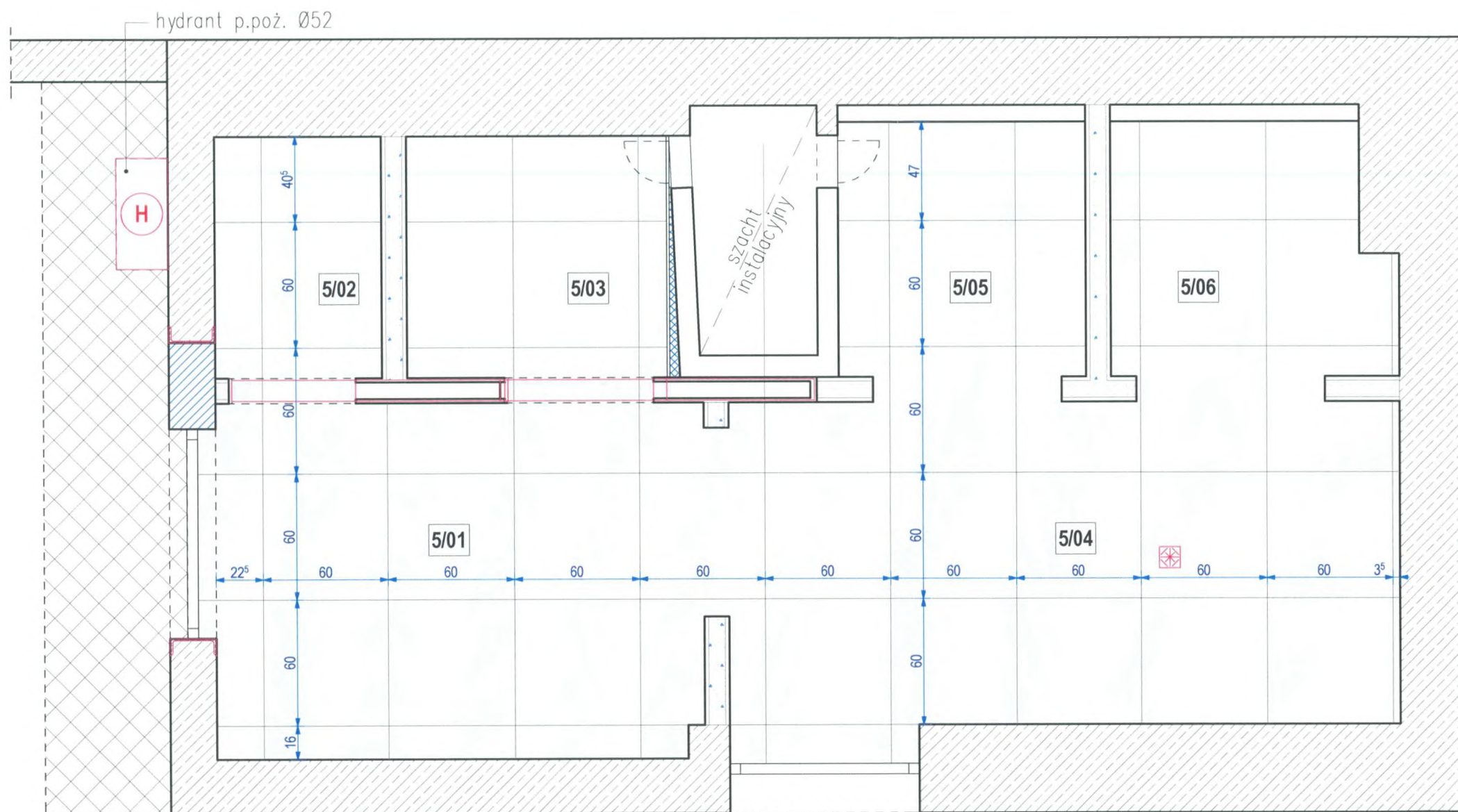
DATA:
23.12.2014

SKALA:
1:25

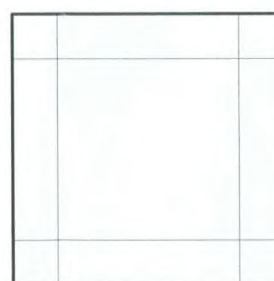
PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Kordeński
upr. bud. w spec. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Cw, LU-136


NR RYSUNKU:
A-M/02

UWAGA:
W ZWIĄZKU ZE ZMIANĄ LOKALIZACJI
OTWORU DRZWIOWEGO
PRZEWIDZIEĆ ODTWORZENIE
WYKŁADZINY W KOMUNIKACJI
PRZED WEJŚCIEM
DO TOALETY



-  ISTNIEJĄCE ŚCIANY ŻELBETOWE
-  PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
-  PROJEKTOWANE ŚCIANKI DZIAŁOWE gr. 12cm



 Kratka ozdobna odpływu

PŁYTKA PODŁOGOWA
Kolor grafit satyna
Format: 59,8x59,8 cm

USTĘP MĘSKI

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
5/01	Przedśionek	3,94m ²
5/02	Aneks	0,92m ²
5/03	Magazyn	1,42m ²
5/04	Ustęp z pisuarem	4,93m ²
5/05	Kabina ustępowa	1,53m ²
5/06	Kabina ustępowa	1,78m ²
w sumie:		14,52m²



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLONCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLONCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
RZUT POSADZKI

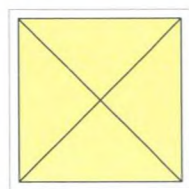
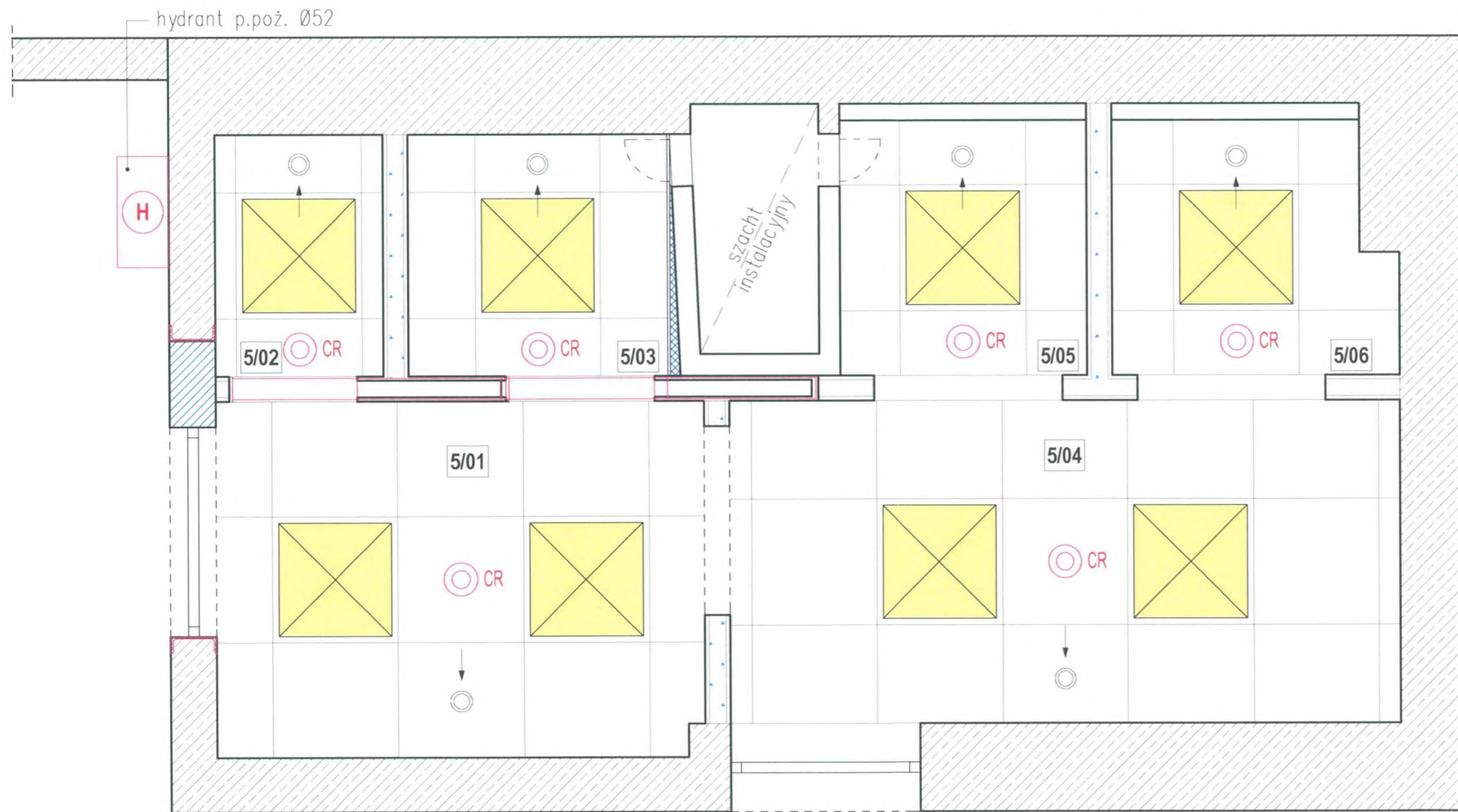
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA
NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014
SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Kordeński
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw. LU-136

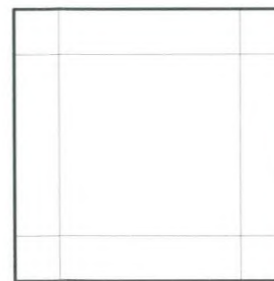
NR RYSUNKU:
A-M/03



OPRAWA SUFITOWA PANEL 60x60cm
MONTOWANA W SUFICIE PODWIESZANYM
KASETONOWYM

ANEMOSTAT WYCIĄGOWY
CKK Ø 125 - 50m³/h

Sufitowy czujnik ruchu 360°



SYSTEM SUFITÓW PODWIESZANYCH
MODUŁOWYCH
KASETONOWYCH 60x60

USTĘP MĘSKI

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
5/01	Przedsiónek	3,94m ²
5/02	Aneks	0,92m ²
5/03	Magazyn	1,42m ²
5/04	Ustęp z pisuarem	4,93m ²
5/05	Kabina ustępowa	1,53m ²
5/06	Kabina ustępowa	1,78m ²
w sumie:		14,52m²



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2, UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP., OBRĘB: 5-SRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
RZUT SUFITU PODWIESZANEGO

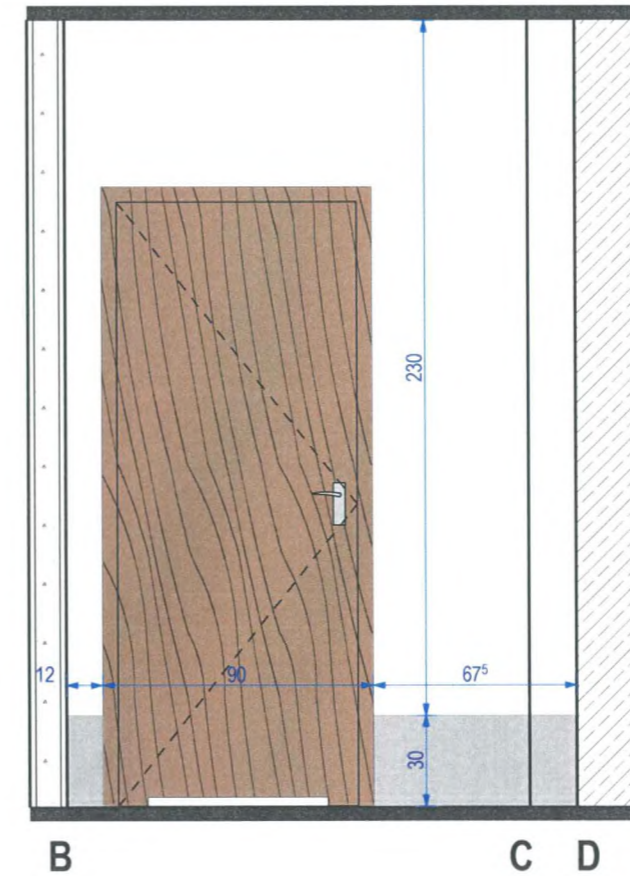
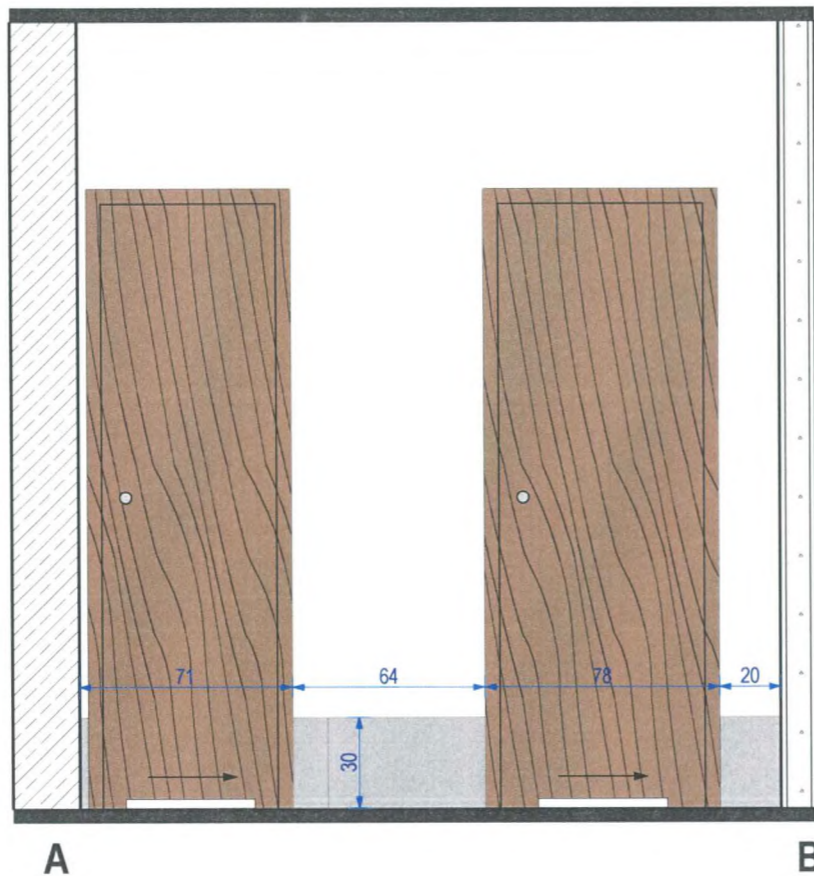
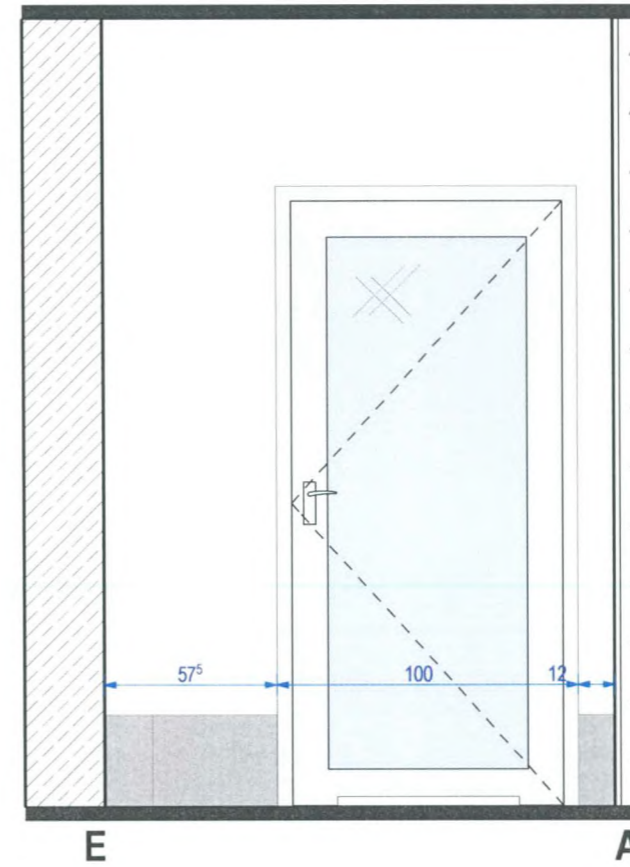
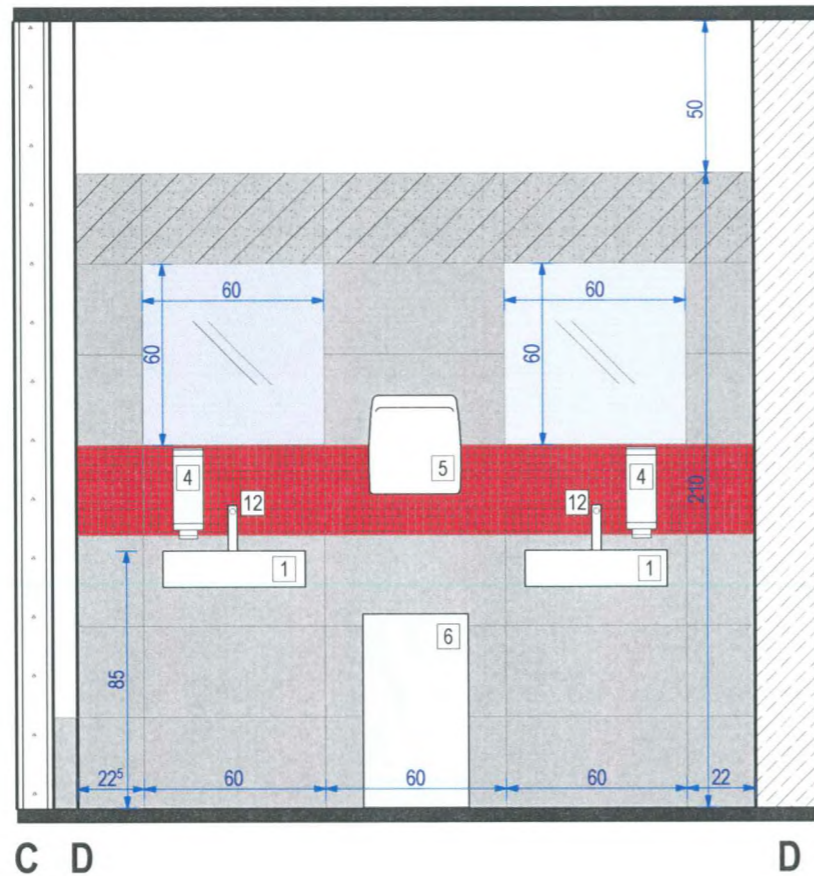
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA
NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014
SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Cw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-M/04



- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
- LUSTRO
- SZKŁO MLECZNE
- ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓLMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
- DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW

AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA
INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/01

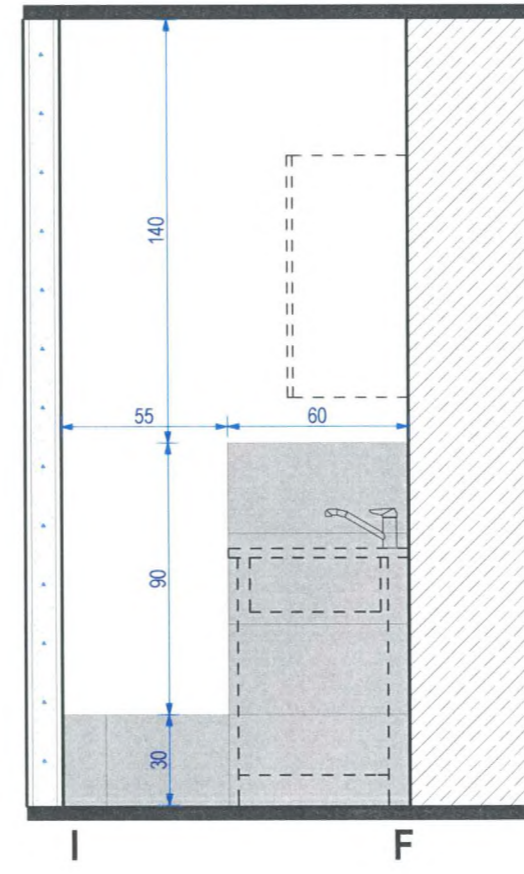
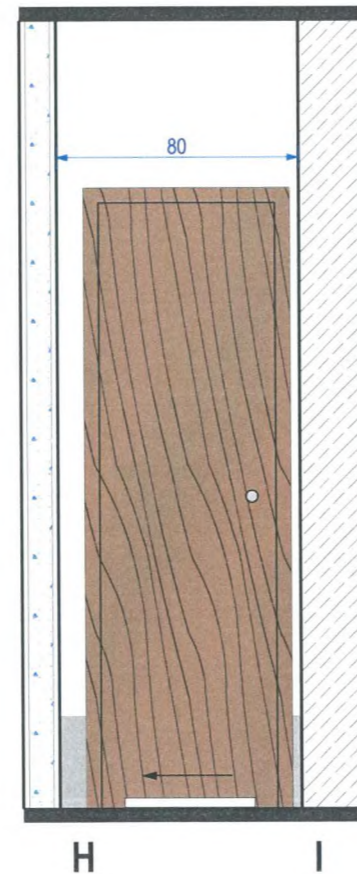
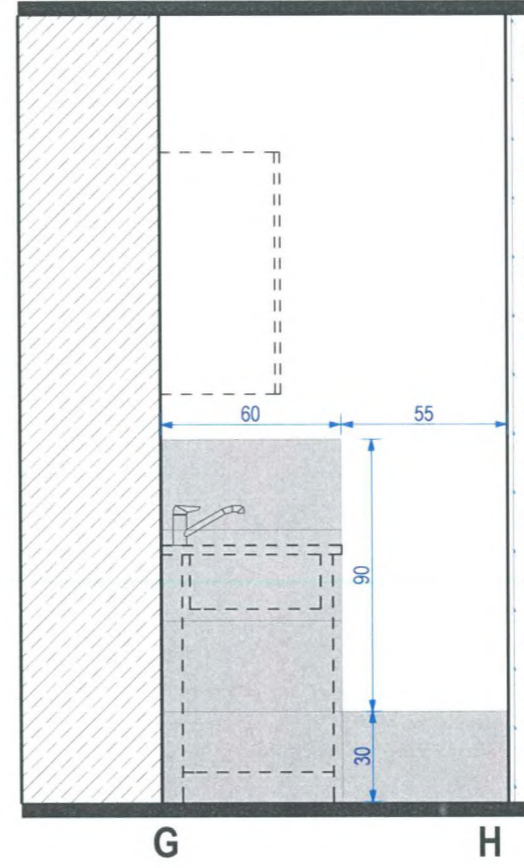
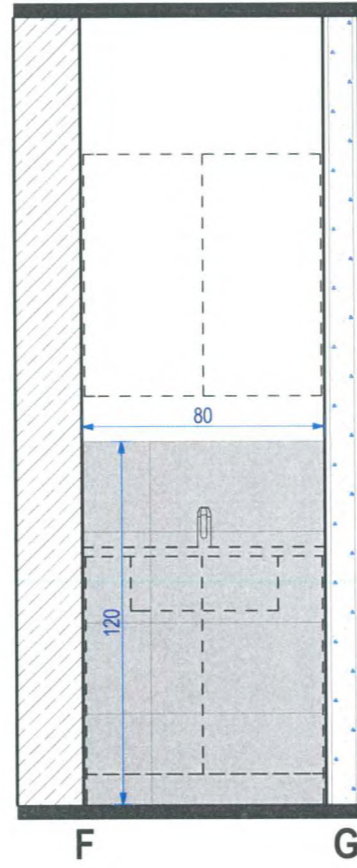
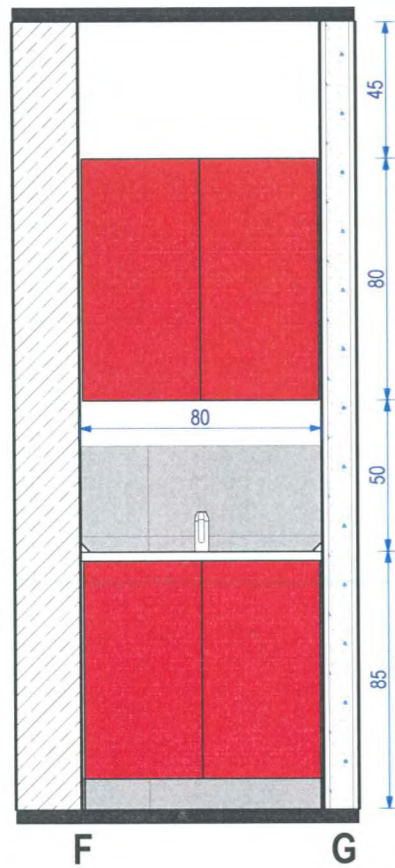
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA	NR PROJEKTU: AZ 068-09
-------------------------	---------------------------

DATA: 23.12.2014	SKALA: 1:25
---------------------	----------------

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-M/05



-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
-  LUSTRO
-  SZKŁO MLECZNE
-  ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓŁMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
-  DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
KAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

INWESTYTOR:
INWESTYCJA:
PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/02

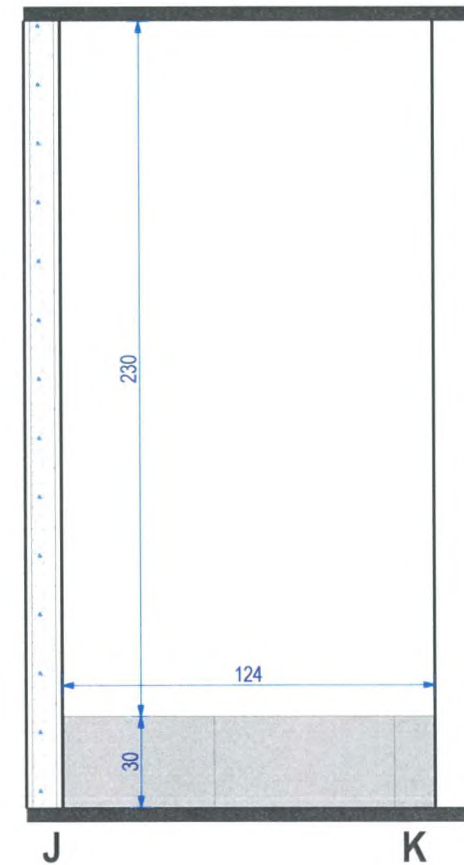
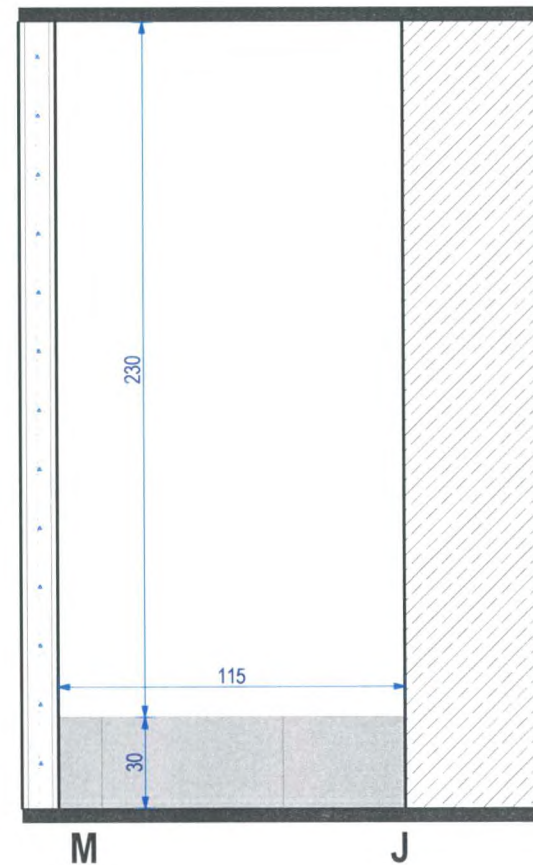
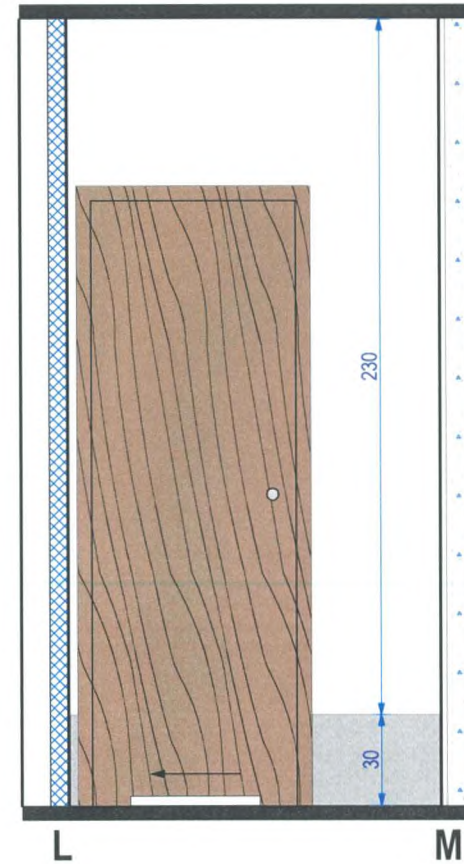
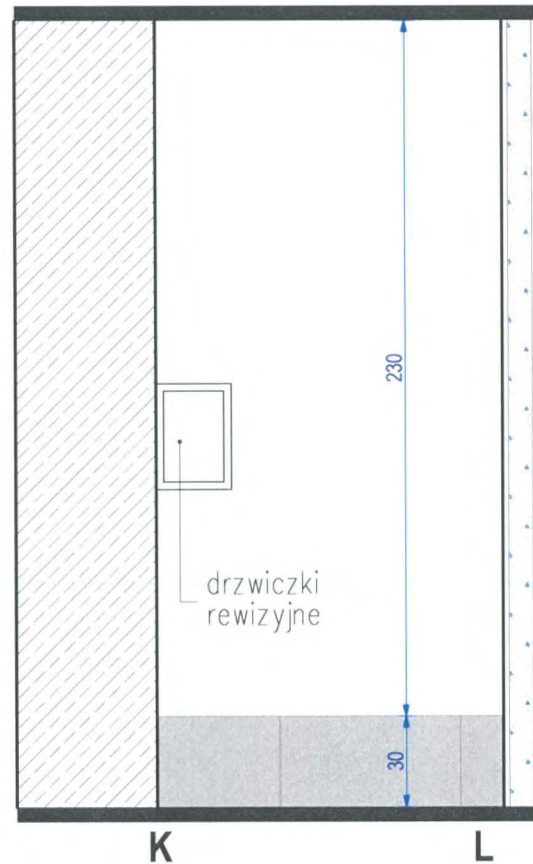
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA
NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014
SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Cw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-M/06



- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
- LUSTRO
- SZKŁO MLECZNE
- ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓŁMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
- DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUV



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA
INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLONCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBREB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLONCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/03

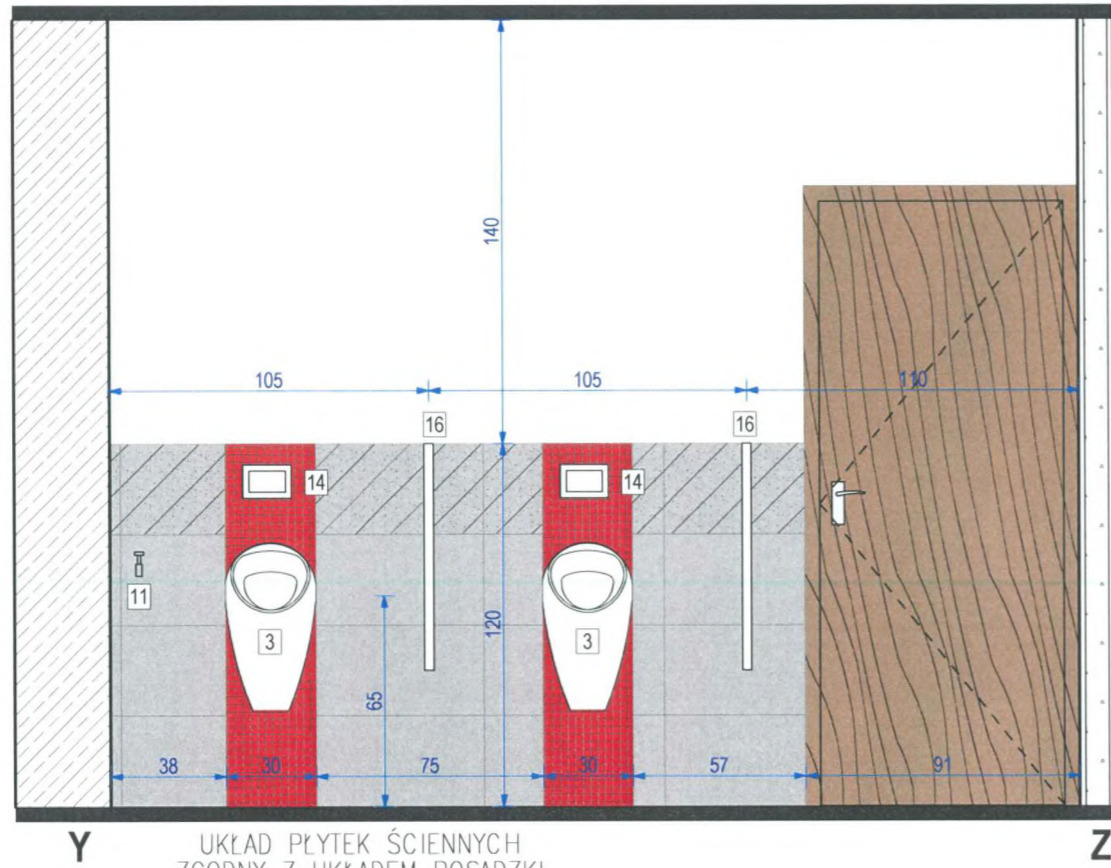
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA	NR PROJEKTU: AZ 068-09
-------------------------	---------------------------

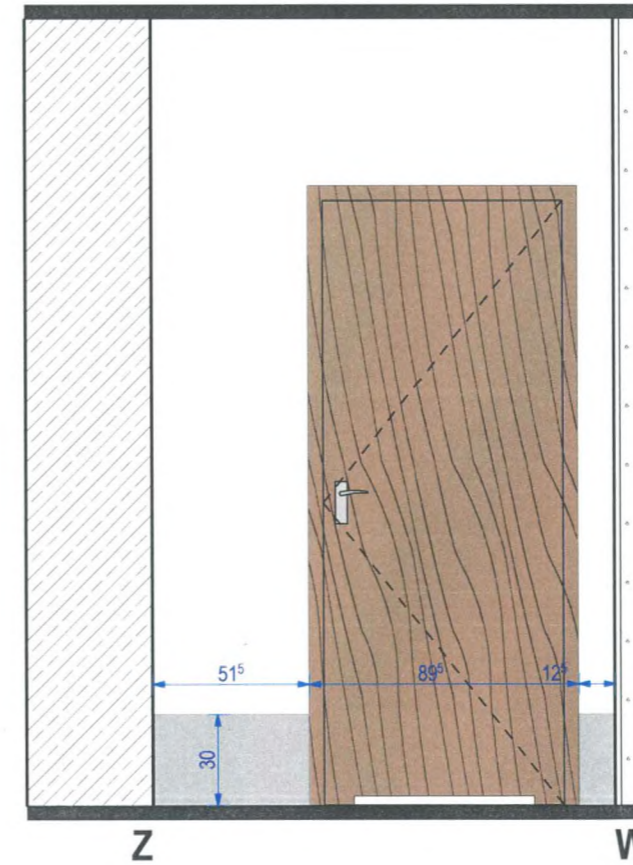
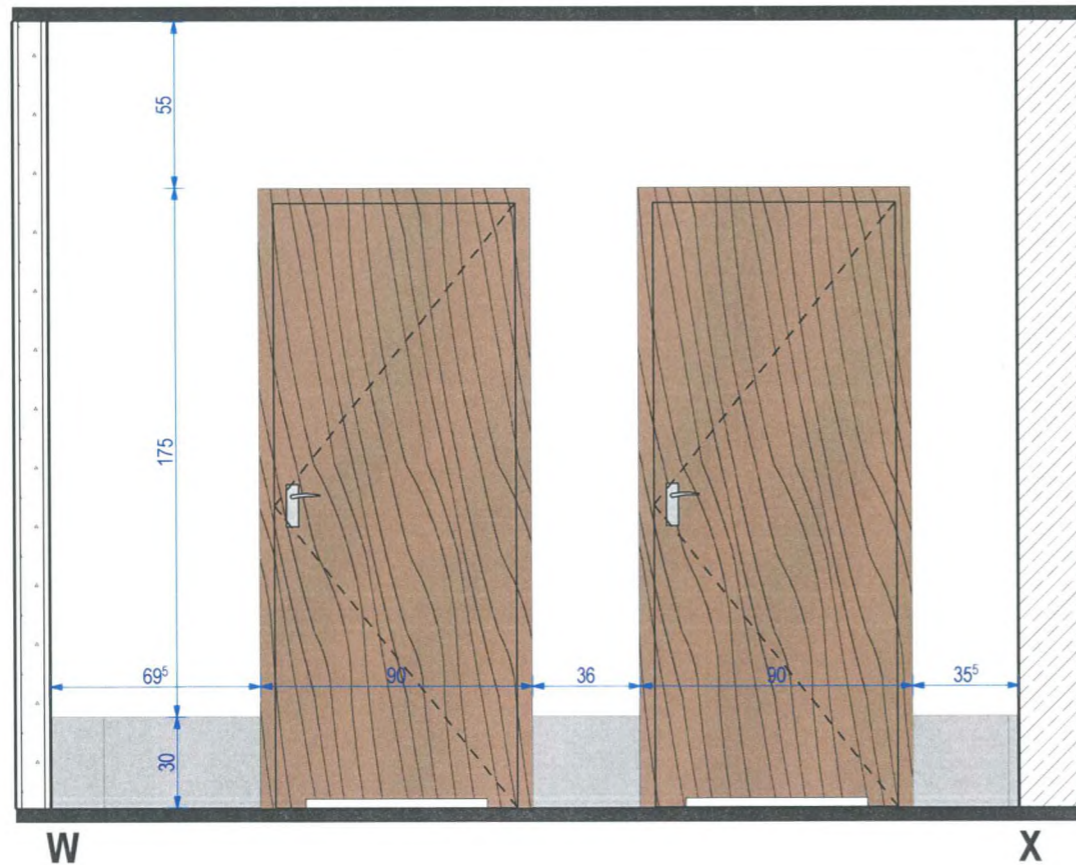
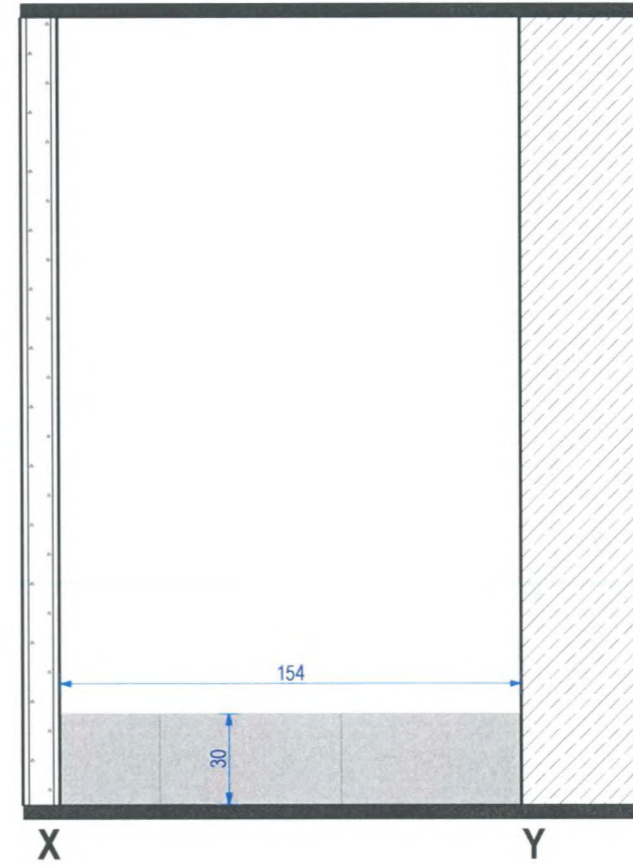
DATA: 23.12.2014	SKALA: 1:25
---------------------	----------------

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw. LU-136


NR RYSUNKU:
A-M/07



UKŁAD PŁYTEK ŚCIENNYCH ZGODNY Z UKŁADEM POSADZKI



-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
-  LUSTRO
-  SZKŁO MLECZNE
-  ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓLMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
-  DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
KAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUV

 AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

INWESTYTOR:
PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIE 5/04

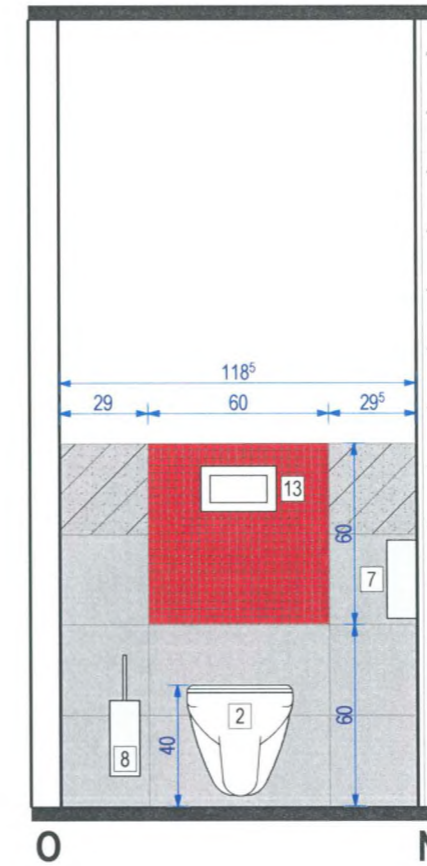
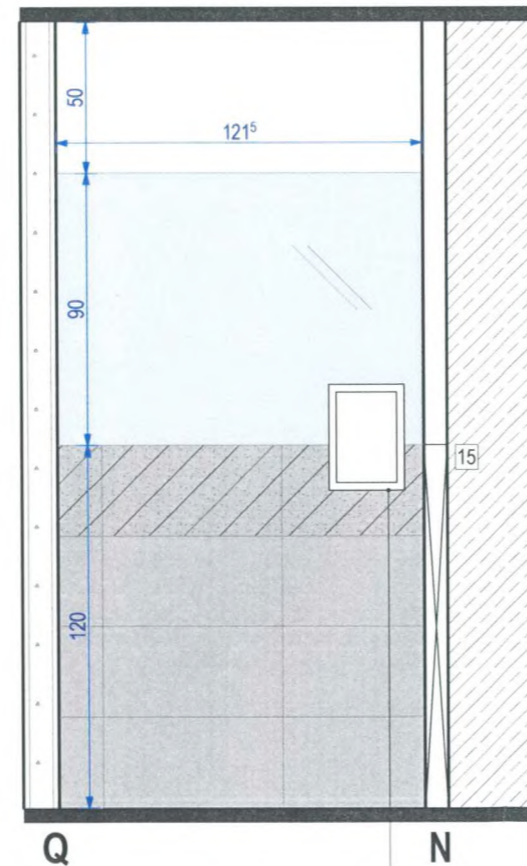
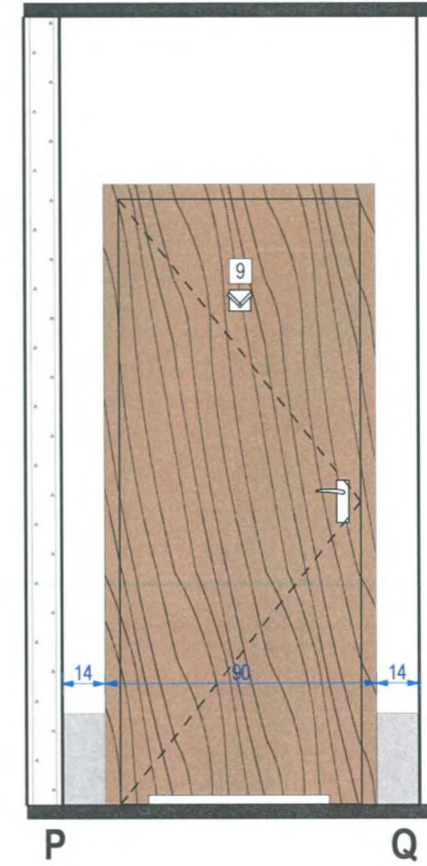
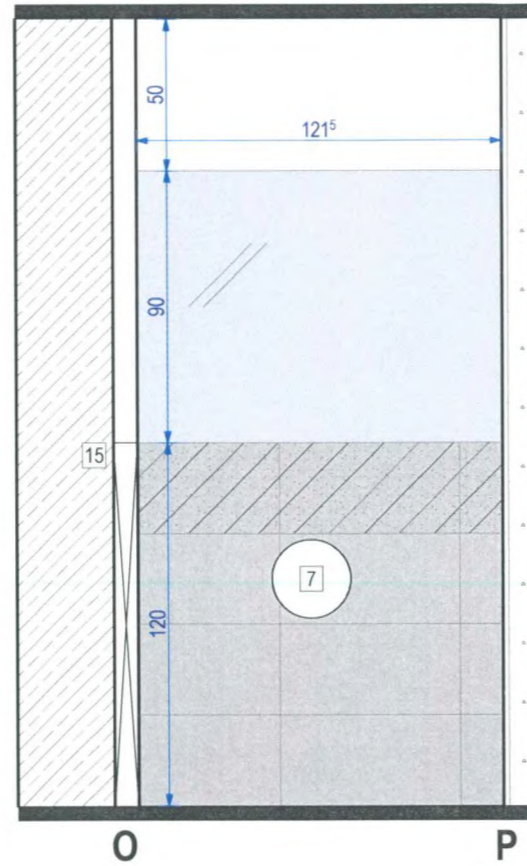
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014 SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Kordewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-M/08



drzwiczki
rewizyjne

- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
- LUSTRO
- SZKŁO MLECZNE
- ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓŁMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
- DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
KAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Piłckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA
INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLONCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLONCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/05

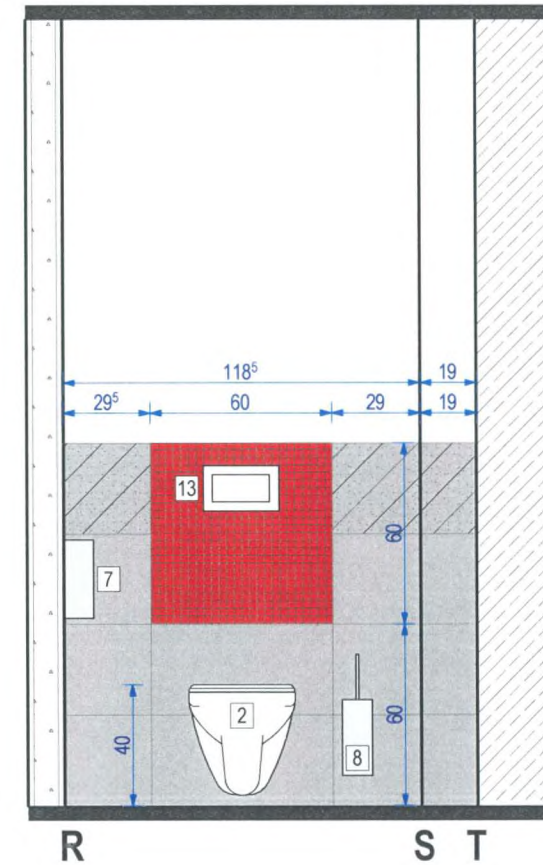
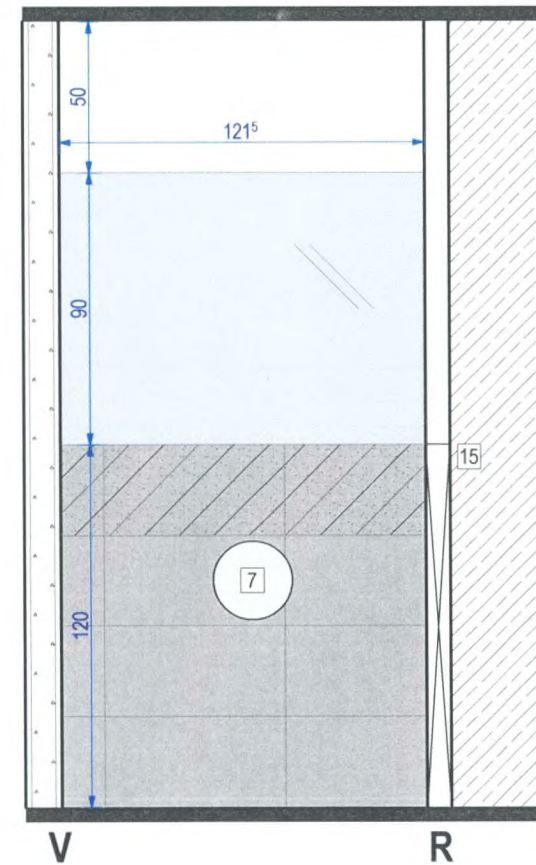
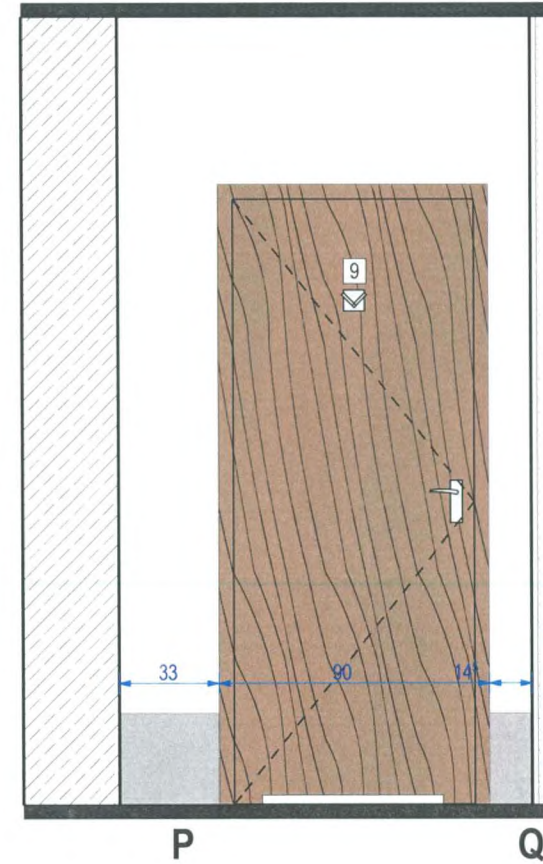
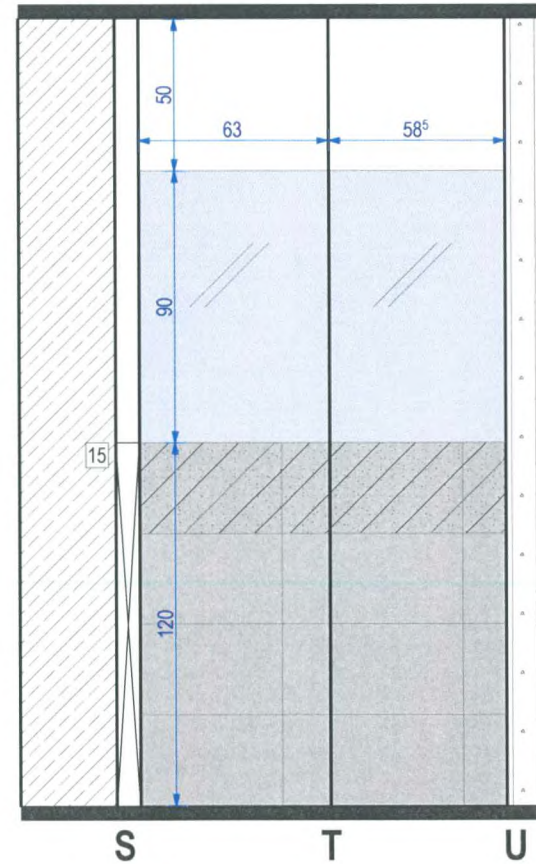
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA
NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014
SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Kordewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Cw. LU-136

NR RYSUNKU:
A-M/09



- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
- LUSTRO
- SZKŁO MLECZNE
- ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓŁMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
- DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA
INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLONCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLONCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/06

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

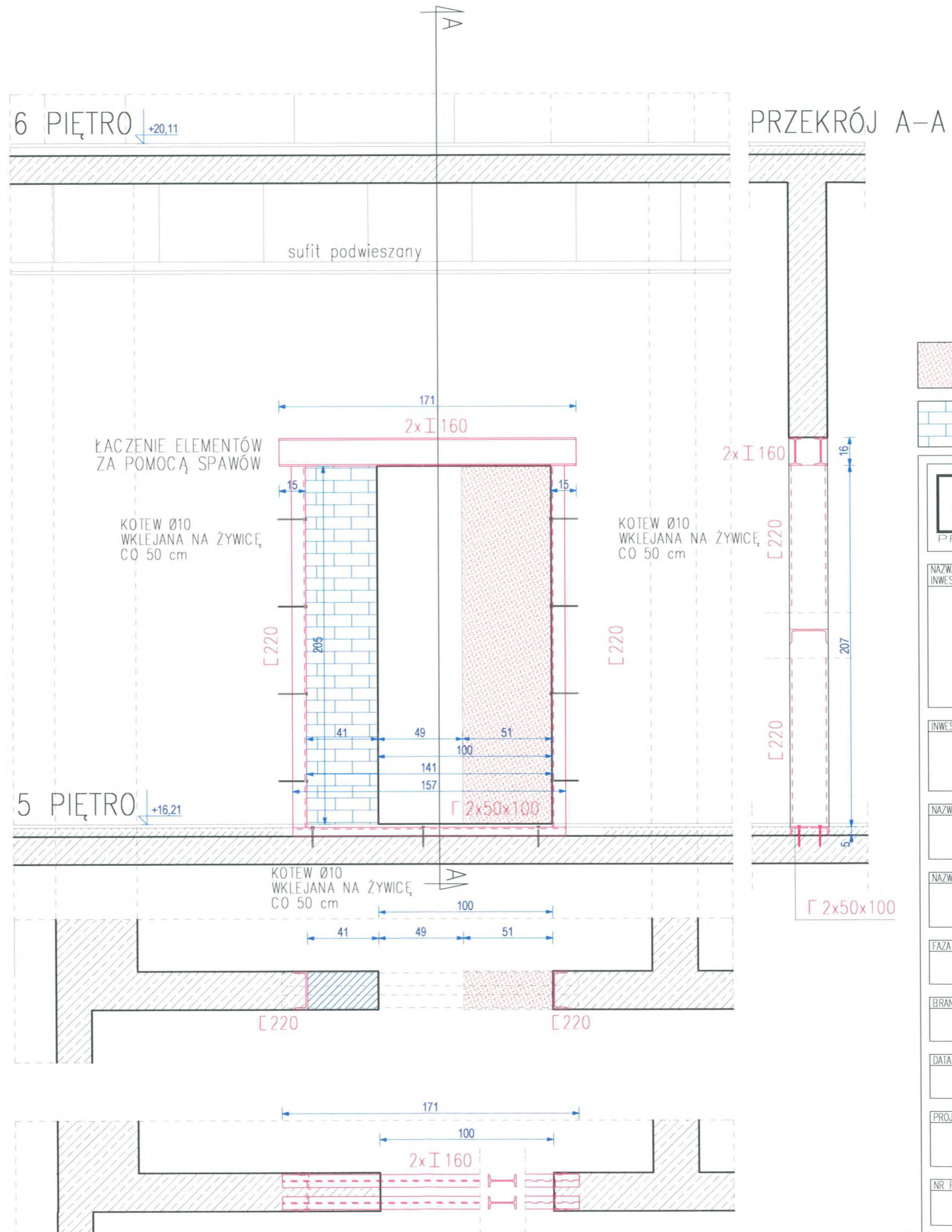
BRANŻA: ARCHITEKTURA NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014 SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Kordewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw. LU-136

NR RYSUNKU:
A-M/10

WIDOK OD STRONY
WIND

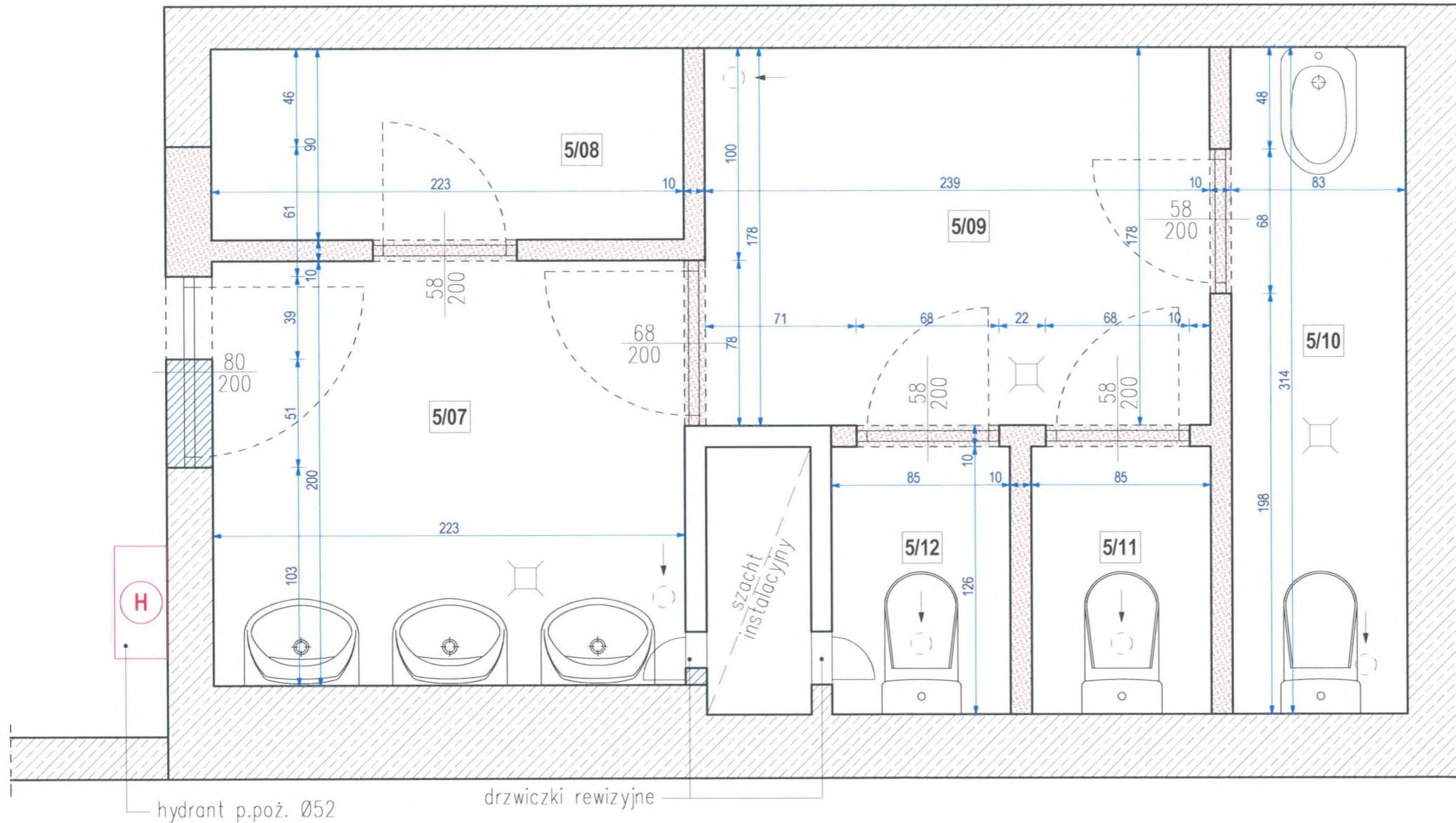


	CZEŚĆ ŚCIAN ŻELBETOWYCH PRZEWIDZIANA DO WYCIĘCIA
	OTWÓR PRZEWIDZANY DO ZAMUROWANIA

	AZ Projekt Arkadiusz Ziółkowski ul. Rot. Witolda Piłckiego 47, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 784 668 436 ziolkowskiarek@wp.pl
	NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT ARANŻACJI USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLONCZYKA 8, 66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE
INWESTOR: Lubuski Urząd Wojewódzki ul. JAGIELLONCZYKA 8 66-400 Gorzów Wlkp.	
NAZWA POMIESZCZENIA: USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY MĘSKI	
NAZWA RYSUNKU: PRZEBUDOWA OTWORÓW DRZWIOWYCH	
FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA: ARCHITEKTURA	NR PROJEKTU: AZ 068-09
DATA: 23.12.2014	SKALA: 1:25
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jakub Koralewski upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń nr LOA/20/2006/Gw, LU-136	
NR RYSUNKU: A-M/11	

USTĘP DAMSKI

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
5/07	Przedsiónek	4,46m ²
5/08	Pom. gospodarcze	2,01m ²
5/09	WC damskie	4,25m ²
5/10	Kabina nr 1	2,61m ²
5/11	Kabina nr 2	1,07m ²
5/12	Kabina nr 3	1,07m ²
w sumie:		15,47m²



- ŚCIANY ISTNIEJĄCE gr. 10cm
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE DO LIKWIDACJI
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY ŻELBETOWE
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA

- ISTNIEJĄCY ANEMOSTAT WENTYLACYJNY
- ISTNIEJĄCE WPUSTY POSADZKOWE



AZ Projekt
 Arkadiusz Ziolkowski
 ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
 66-400 Gorzów Wlkp.
 tel. 784 668 436
 ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
 USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
 NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
 LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
 DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLONCZYKA 8,
 66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
 Lubuski Urząd Wojewódzki
 ul. JAGIELLONCZYKA 8
 66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
RZUT USTĘPU

FAZA PROJEKTU:
STAN ISTNIEJĄCY

BRANŻA: ARCHITEKTURA NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014 SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
 mgr inż. arch. Jakub Koralewski
 upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
 nr LOA/20/2006/Cw, LU-136

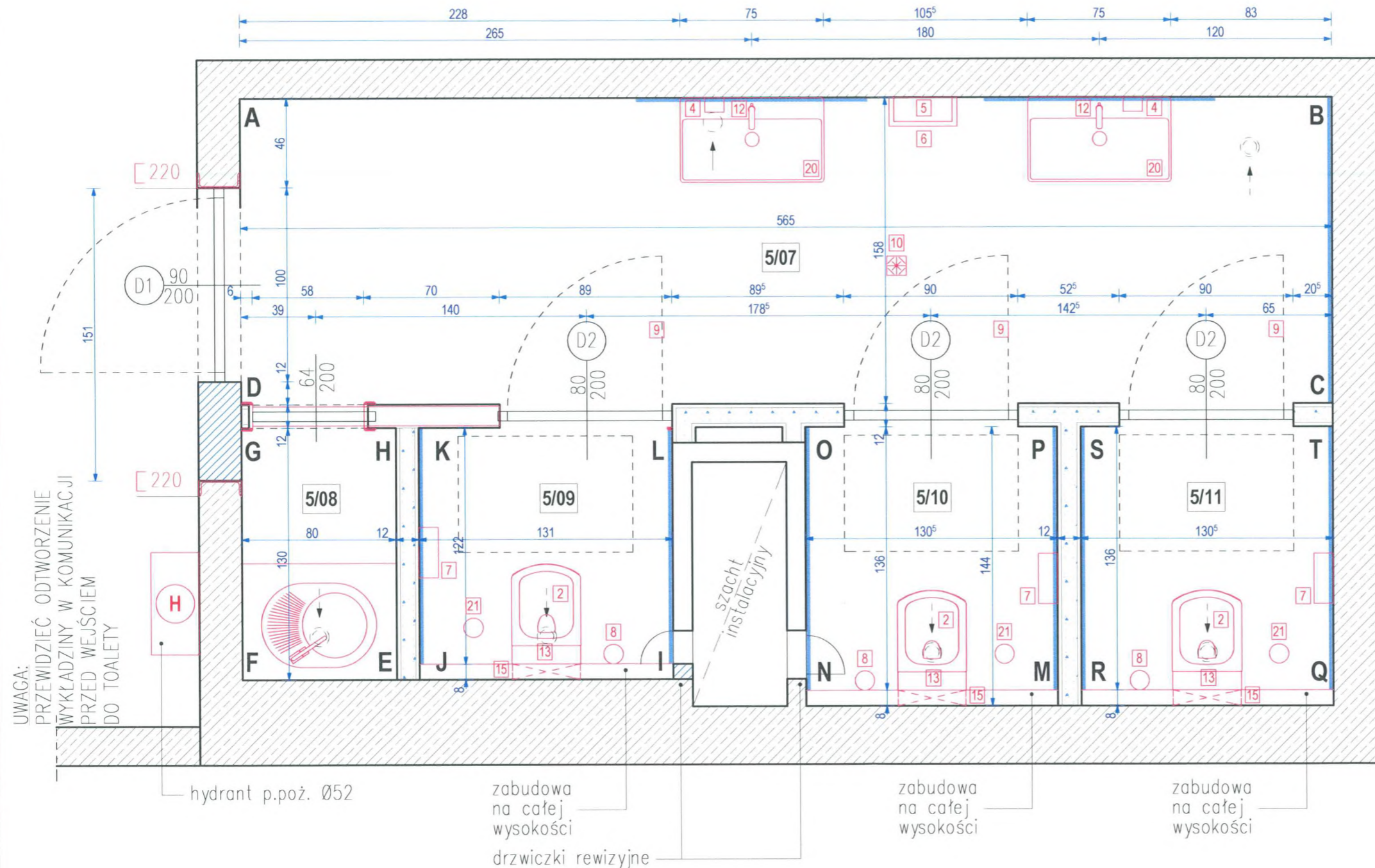
NR RYSUNKU:
A-D/01

LEGENDA USTĘP DAMSKI

- | | |
|---|--|
| 2. Miska ustępowa wisząca 35,5x50cm szt.3 | 12. Bateria umywalkowa elektroniczna szt.2 |
| 4. Dozownik mydła w płynie stal matowa sz.2 | 13. Przycisk spłukujący szt.3 |
| 5. Suszarka do rąk elektryczna stal matowa szt.1 | 15. Zestaw podtynkowy SLIM 8 cm szt.3 |
| 6. Pojemnik na odpadki stal matowa szt.1 | 17. Szafka stojąca, kolor czerwony połysk |
| 7. Pojemnik na duże rolki papieru toaletowego stal matowa szt.3 | 18. Zlewozmywak z baterią kuchenną |
| 8. Szczotka do WC stal matowa szt.3 | 19. Szafka wisząca, kolor czerwony połysk |
| 9. Wieszak drzwiowy podwójny stal matowa szt.3 | 20. Umywalka duża 75x44cm szt.2 |
| 10. Kratka ozdobna odpływu szt.1 | 21. Kosz pedałowy stal matowa szt.3 |

USTĘP DAMSKI

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
5/07	Przedsiónek	8,93m ²
5/08	Aneks	1,04m ²
5/09	Magazyn	1,70m ²
5/10	Kabina ustępowa	1,88m ²
5/11	Kabina ustępowa	1,88m ²
w sumie:		15,43m²



PROJEKT

AZ Projekt
Arkadiusz Ziółkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
PROJEKT ARANŻACJI USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2, UL. JAGIELLONCZYKA 8, 66-400 GORZÓW WLKP., OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLONCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
RZUT USTĘPU

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA	NR PROJEKTU: AZ 068-09
-------------------------	---------------------------

DATA: 23.12.20154	SKALA: 1:25
----------------------	----------------

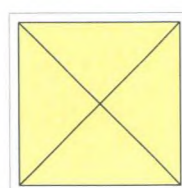
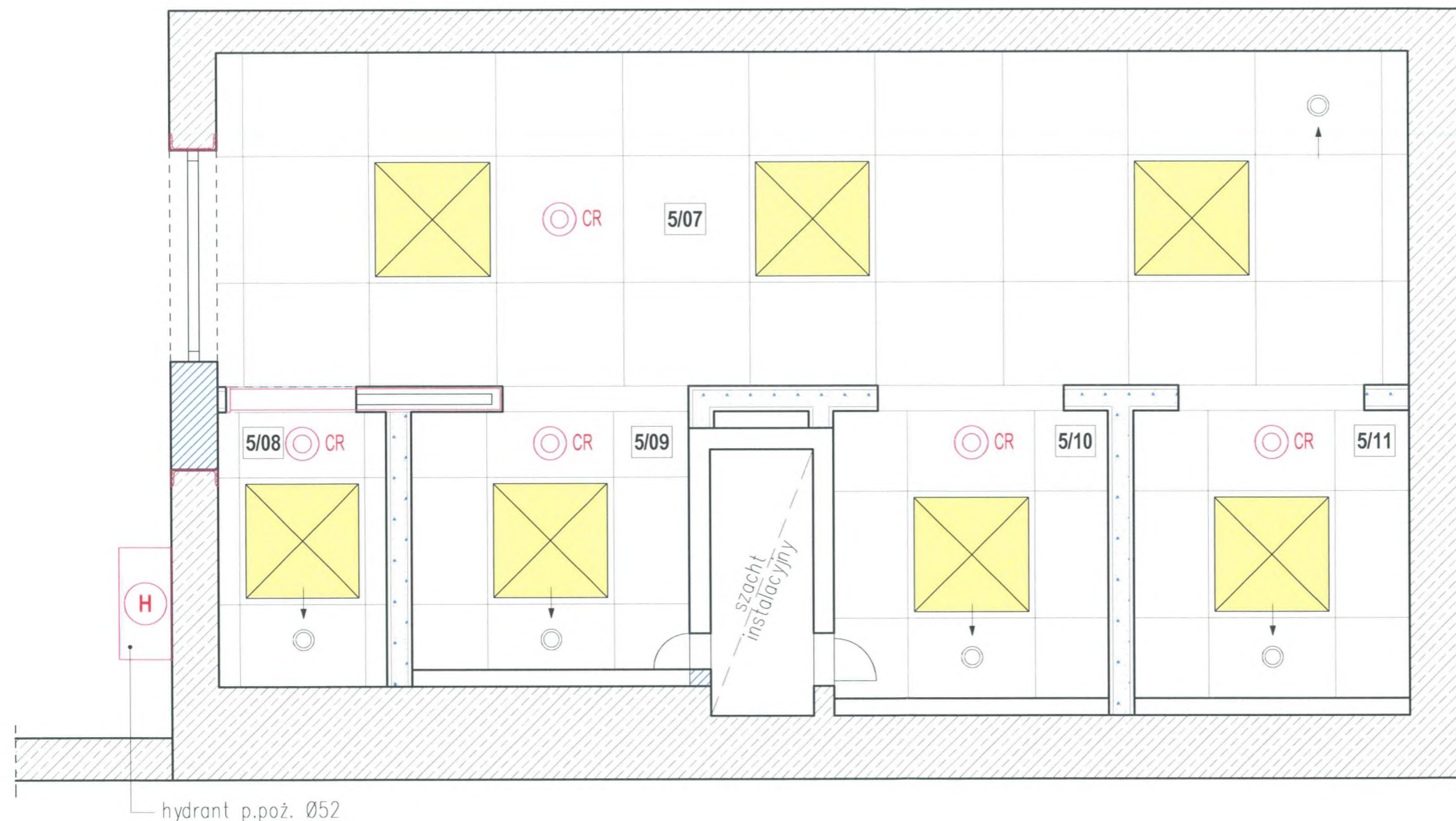
PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-D/02

- | | |
|---|-------------------------------------|
| ŚCIANY ISTNIEJĄCE gr. 10cm | PROJEKTOWANY ANEMOSTAT WENTYLACYJNY |
| ŚCIANY ISTNIEJĄCE DO LIKWIDACJI | PROJEKTOWANE ZŁĄCZE DO WĘŻA |
| ISTNIEJĄCE ŚCIANY ŻELBETOWE gr. 22-46cm | Kratka ozdobna odpływu |
| PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA | PROJEKTOWANE LUSTRA WG ROZWIĘC |
| PROJEKTOWANE ŚCIANKI DZIAŁOWE gr. 12cm | |

USTĘP DAMSKI

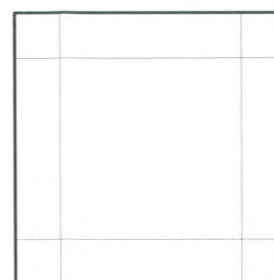
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
5/07	Przedśionek	8,93m ²
5/08	Aneks	1,04m ²
5/09	Magazyn	1,70m ²
5/10	Kabina ustępowa	1,88m ²
5/11	Kabina ustępowa	1,88m ²
w sumie:		15,43m²



OPRAWA SUFITOWA PANEL 60x60cm
MONTOWANA W SUFICIE PODWIESZANYM
KASETONOWYM

ANEMOSTAT WYCIĄGOWY
CKK Ø 125 – 50m³/h

Sufitowy czujnik ruchu 360°



SYSTEM SUFITÓW PODWIESZANYCH
MODUŁOWYCH
KASETONOWYCH 60x60



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA
INWESTYCJI:
PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
RZUT SUFITU PODWIESZANEGO

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:
ARCHITEKTURA

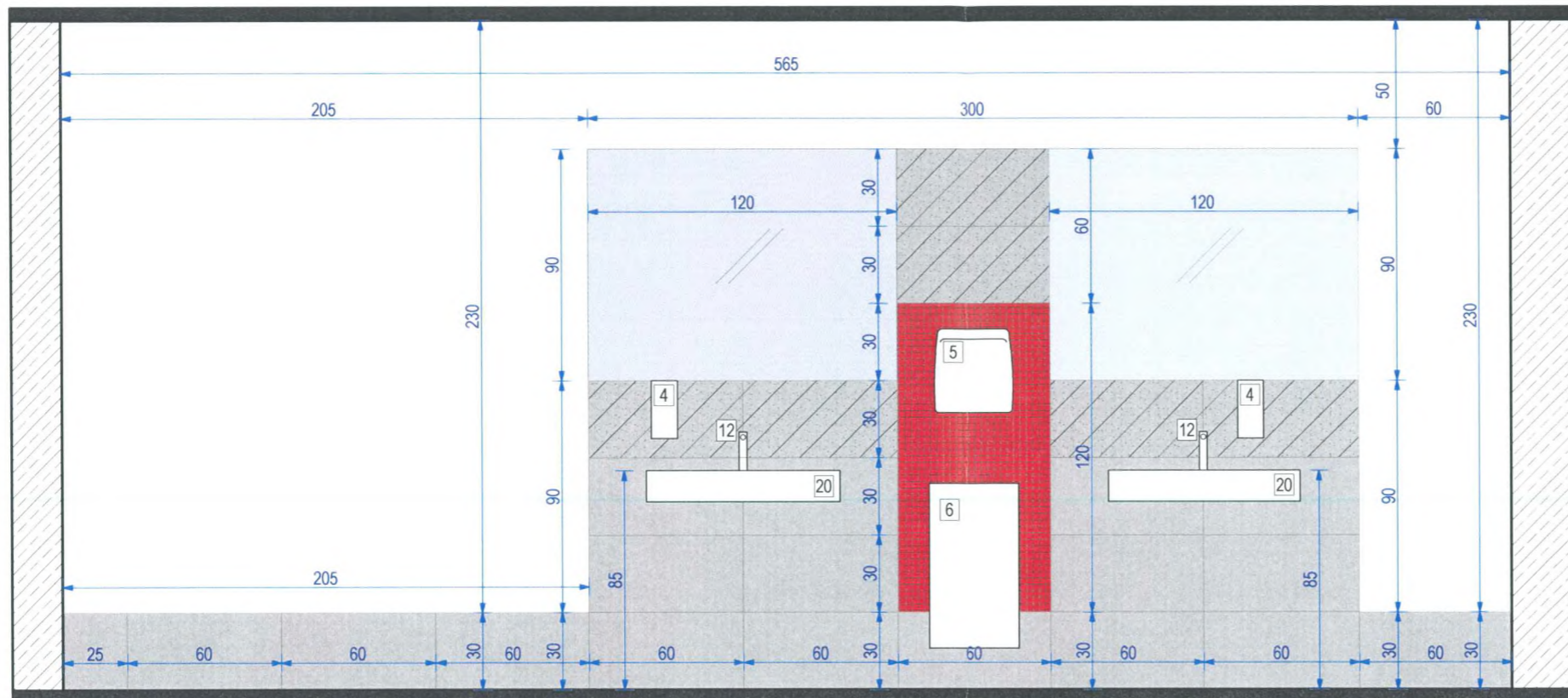
NR PROJEKTU:
AZ 068-09

DATA:
23.12.2014

SKALA:
1:25

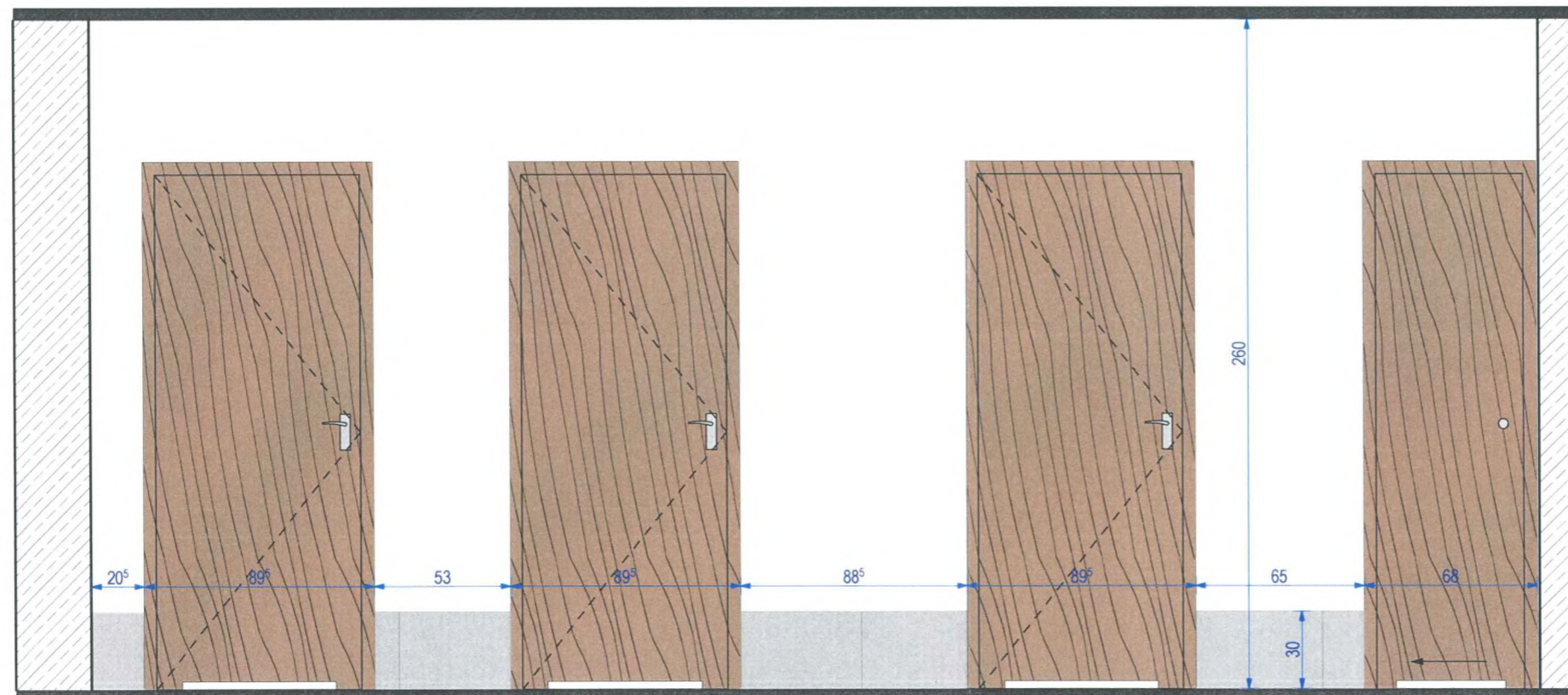
PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-D/04



A

B



C

G

-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
-  LUSTRO
-  SZKŁO MLECZNE
-  ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓLMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
-  DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



AZ Projekt
Arkadiusz Ziółkowski
ul. Rot. Witolda Piłckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA
INWESTYCJI:
PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLONCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLONCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/07

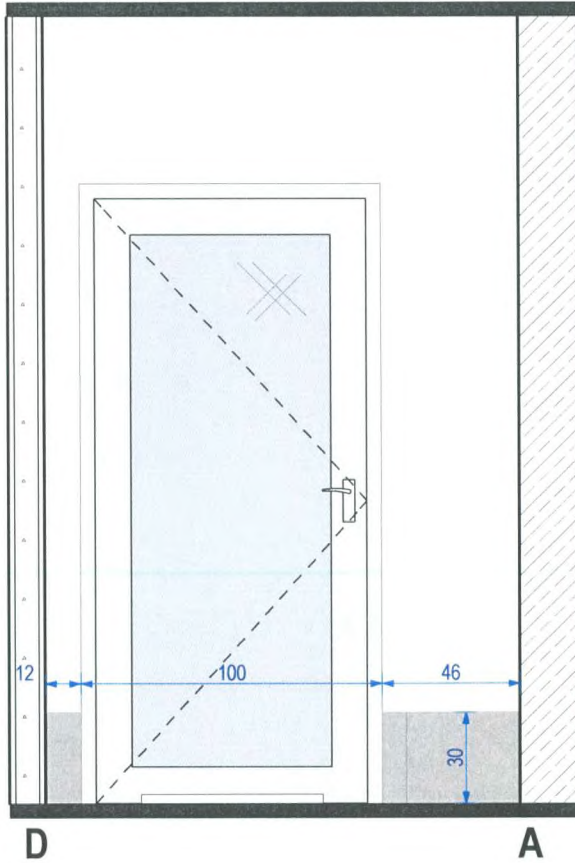
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA
NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014
SKALA: 1:25

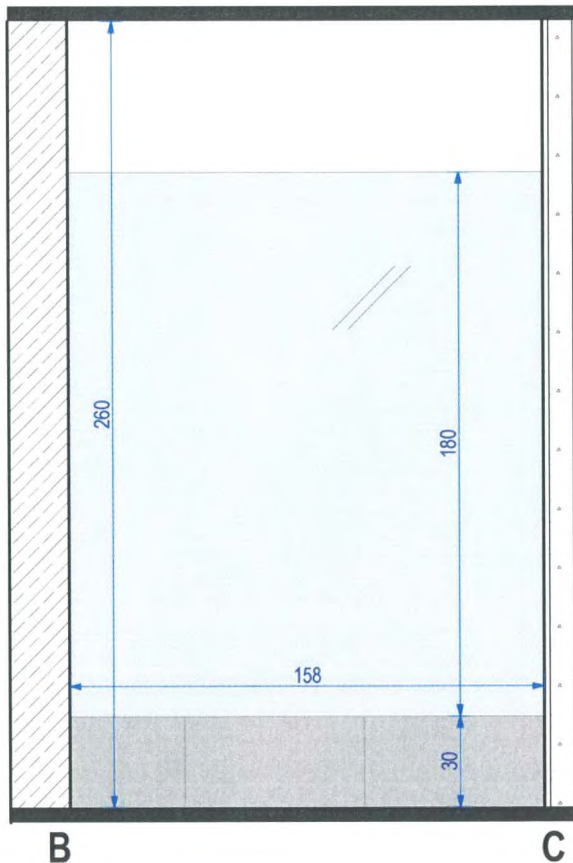
PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-D/05



D

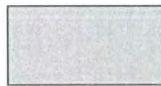
A



B

C

 PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm

 PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm

 UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm

 LUSTRO

 SZKŁO MLECZNE

 ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓŁMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI

 DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



PROJEKT

AZ Projekt
Arkadiusz Ziółkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA
INWESTYCJI:

PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:

Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:

USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:

KŁADY POMIESZCZENIA 5/07

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

NR PROJEKTU:

AZ 068-09

DATA:

23.12.2014

SKALA:

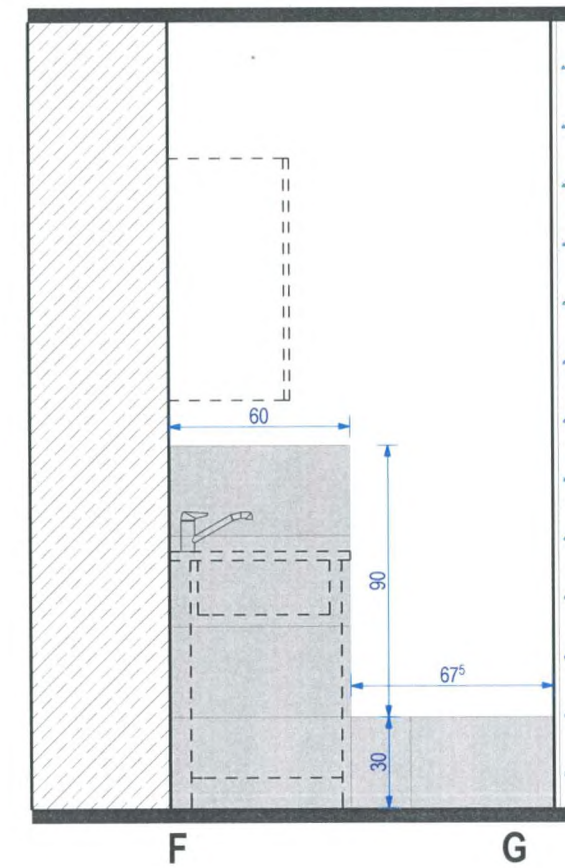
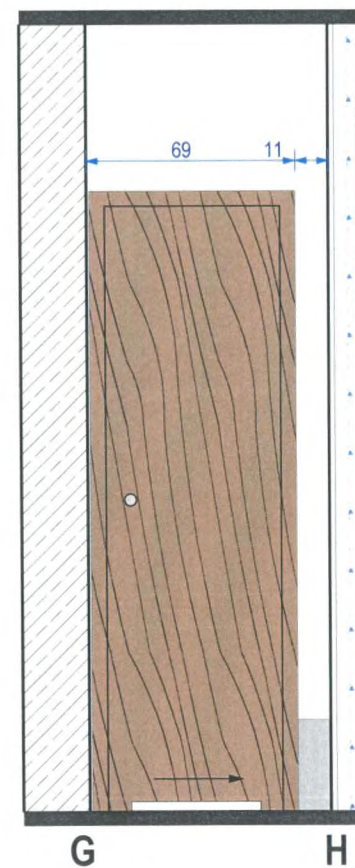
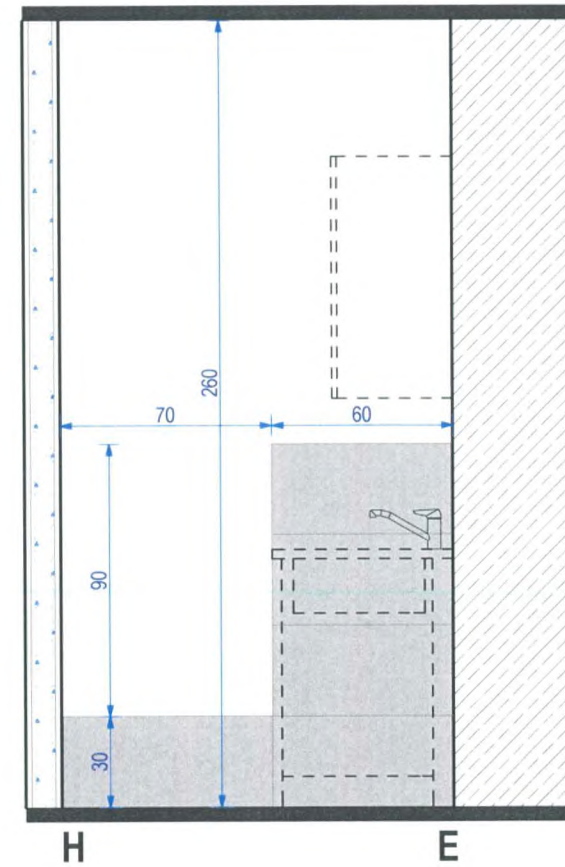
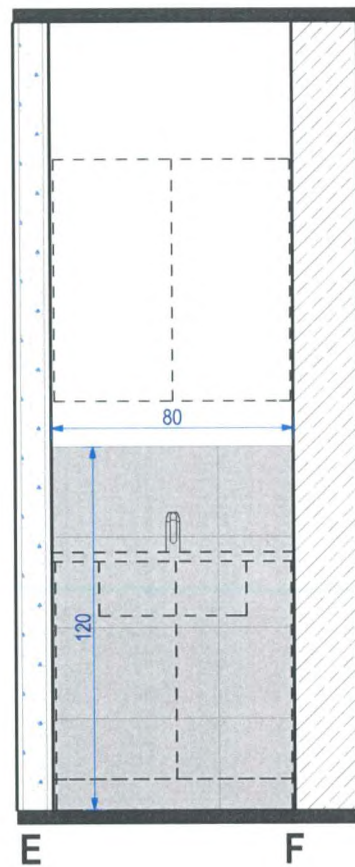
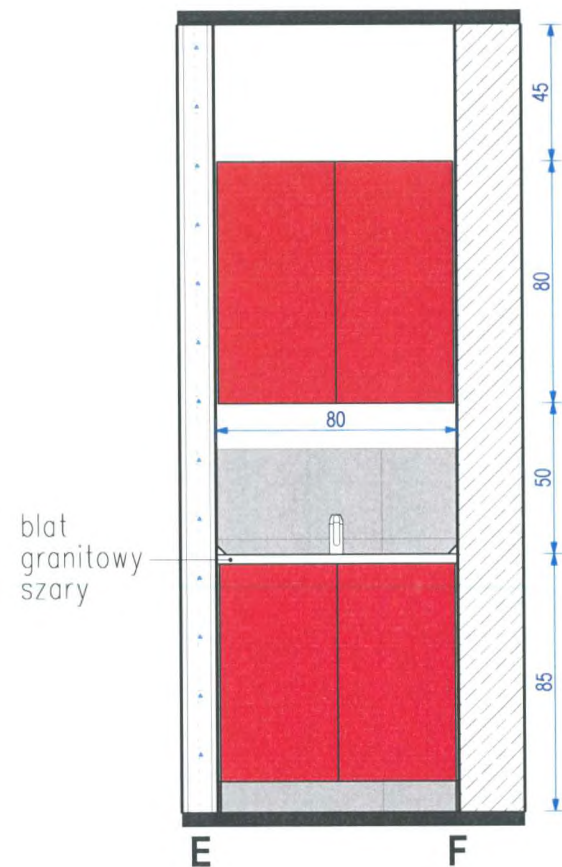
1:25

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Jakub Kordewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:

A-D/06



-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
-  LUSTRO
-  SZKŁO MLECZNE
-  ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓPMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
-  DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



AZ Projekt
Arkadiusz Ziółkowski
ul. Rot. Witolda Piłckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/08

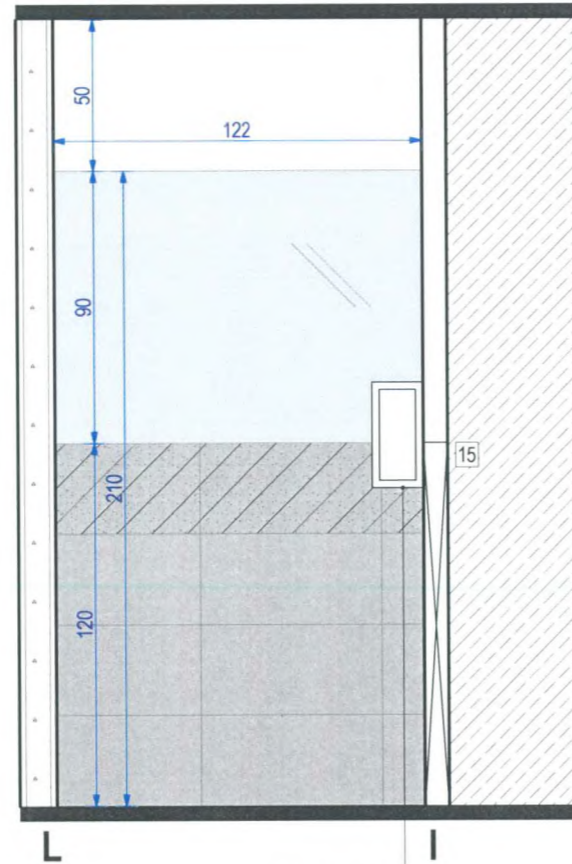
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA NR PROJEKTU: AZ 068-09

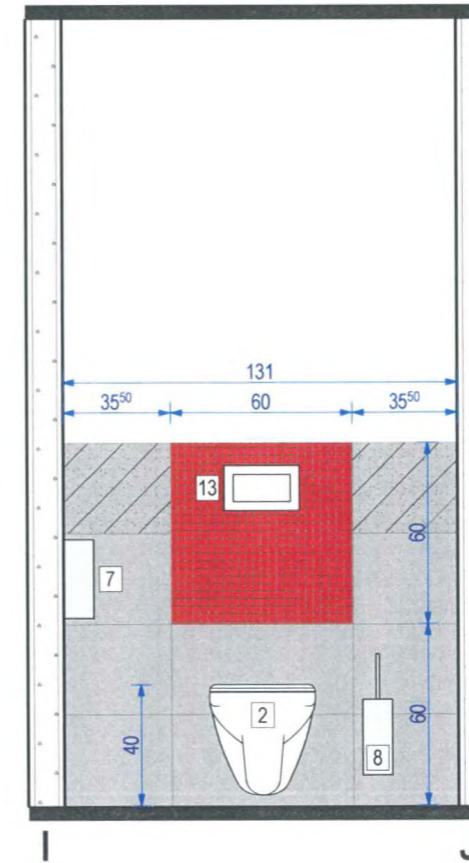
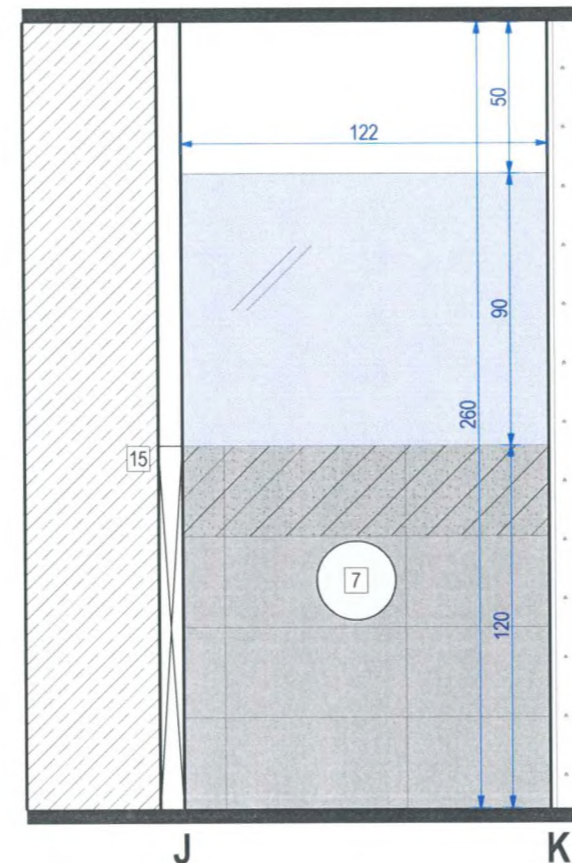
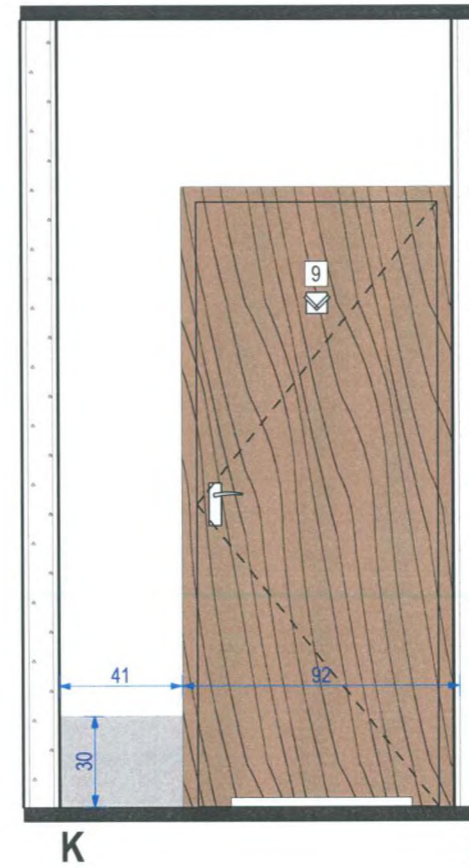
DATA: 23.12.2014 SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Kordewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-D/07



drzwiczki rewizyjne



-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
-  LUSTRO
-  SZKŁO MLECZNE
-  ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓŁMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
-  DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/09

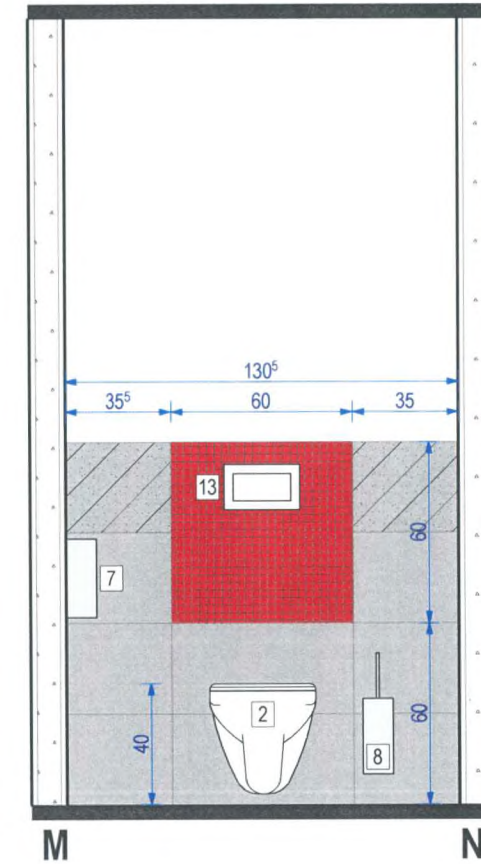
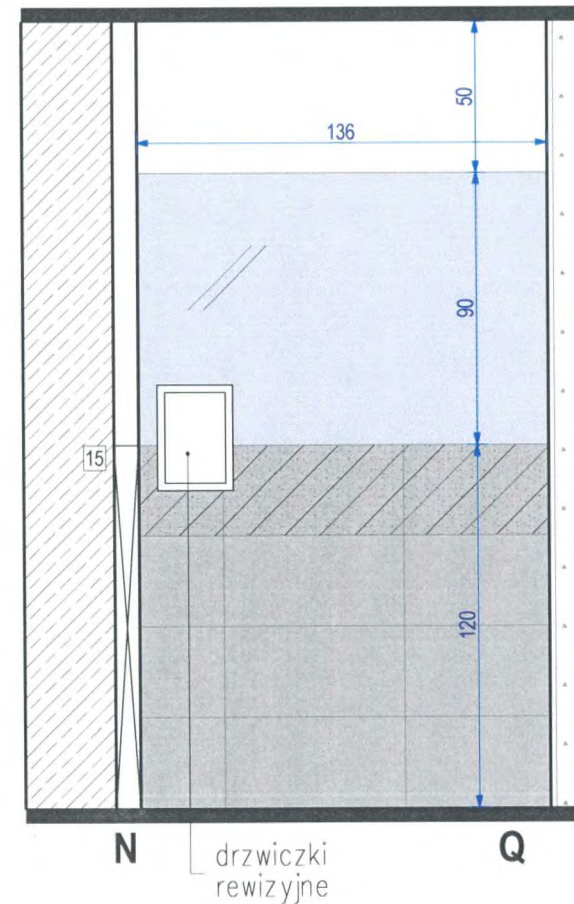
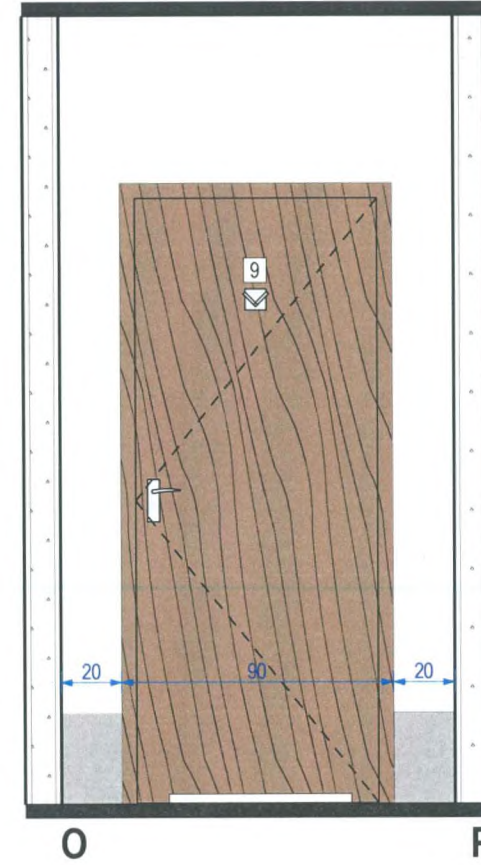
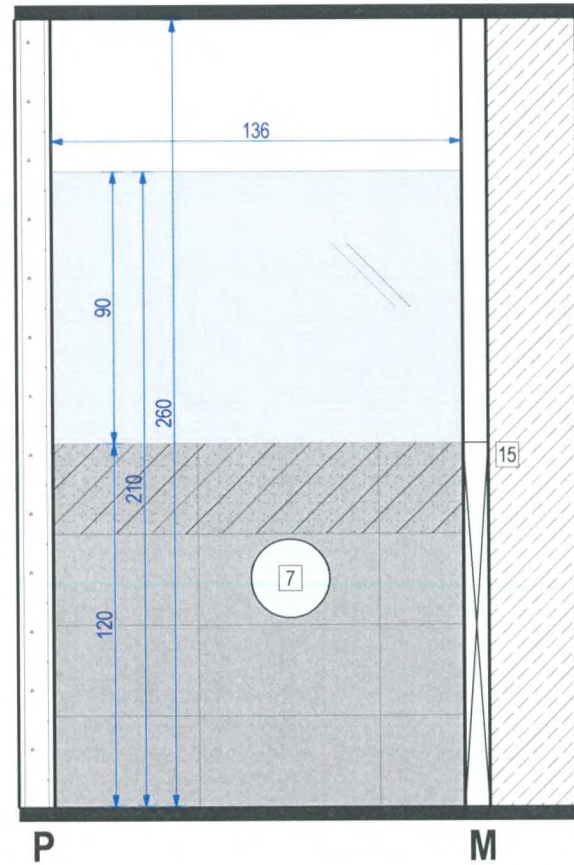
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014 SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Cw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-D/08



-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
-  UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
-  LUSTRO
-  SZKŁO MLECZNE
-  ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓŁMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
-  DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



AZ Projekt
Arkadiusz Ziółkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/10

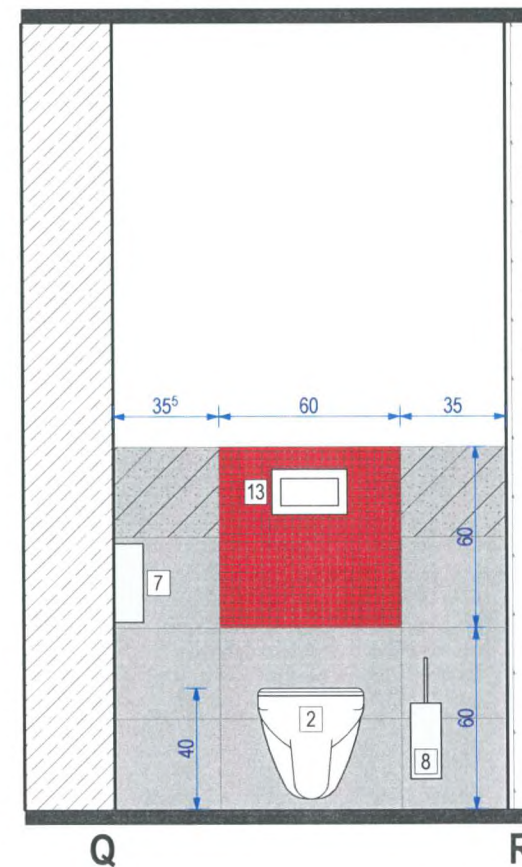
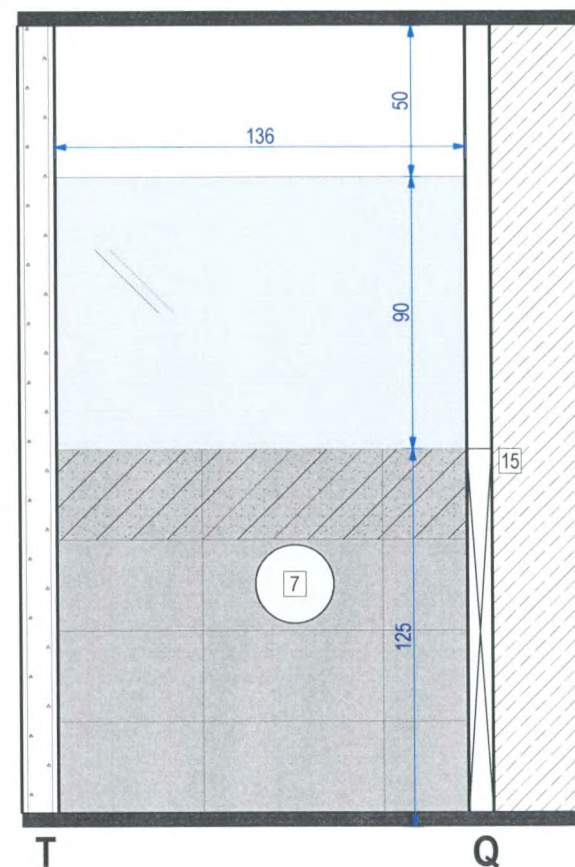
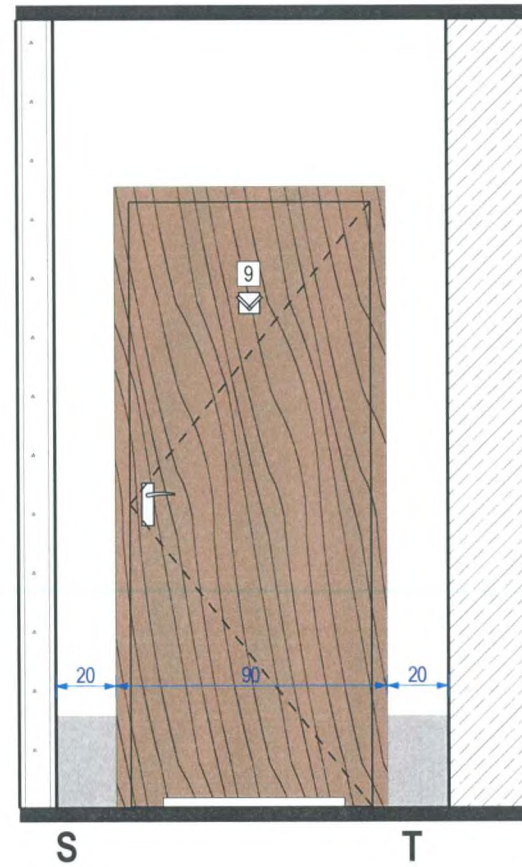
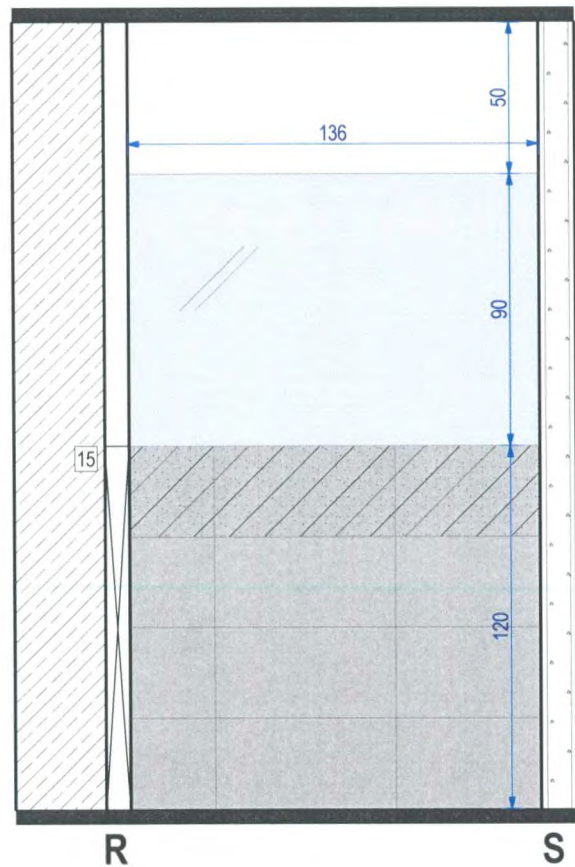
FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA	NR PROJEKTU: AZ 068-09
-------------------------	---------------------------

DATA: 23.12.2014	SKALA: 1:25
---------------------	----------------

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Kordewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-D/09



- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit struktura
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- PŁYTKA ŚCIENNA kolor grafit poler
fuga: kolor ANTRACYT
Format: 29,8x59,8 cm
- UNIWERSALNA MOZAIKA SZKLANA
CZERWONA/Karmazyn
Format: 29,8x29,8 cm
- LUSTRO
- SZKŁO MLECZNE
- ŚCIANY MALOWANE W KOLORZE BIAŁYM
FARBA LATEKSOWA PÓLMATOWA ZMYWALNA
I ODPORNA NA DZIAŁANIE WILGOCI
- DRZWI WEWNĘTRZNE
KOLOR: ORZECH ZGODNA Z DRZWIAMI
ŁAZIENEK NA 14/15 PIETRZE LUW



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
**PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**
DZIAŁKA NR: 371/2 , UL. JAGIELLOŃCYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP. , OBREB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
KŁADY POMIESZCZENIA 5/11

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

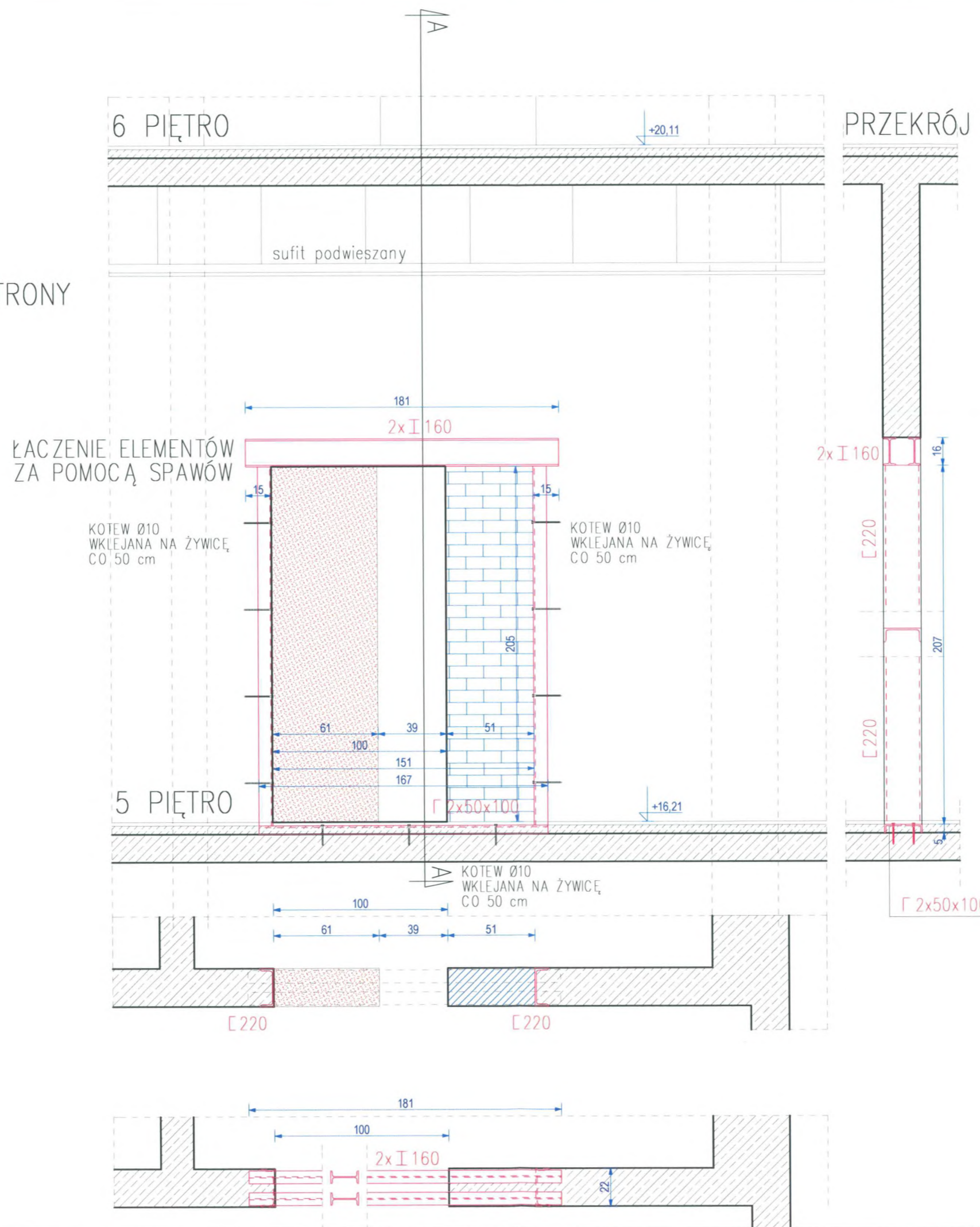
BRANZA:	NR PROJEKTU:
ARCHITEKTURA	AZ 068-08

DATA:	SKALA:
23.12.2014	1:25



PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Kordewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-D/10

WIDOK OD STRONY
WIND



PRZEKRÓJ A-A

-  CZĘŚĆ ŚCIAN ŻELBETOWYCH PRZEWIDZIANA DO WYCIECIA
-  OTWÓR PRZEWIDZANY DO ZAMUROWANIA



AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Pileckiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2, UL. JAGIELLOŃCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP., OBRĘB: 5-SRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLOŃCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
PRZEBUDOWA OTWORÓW
DRZWIOWYCH

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

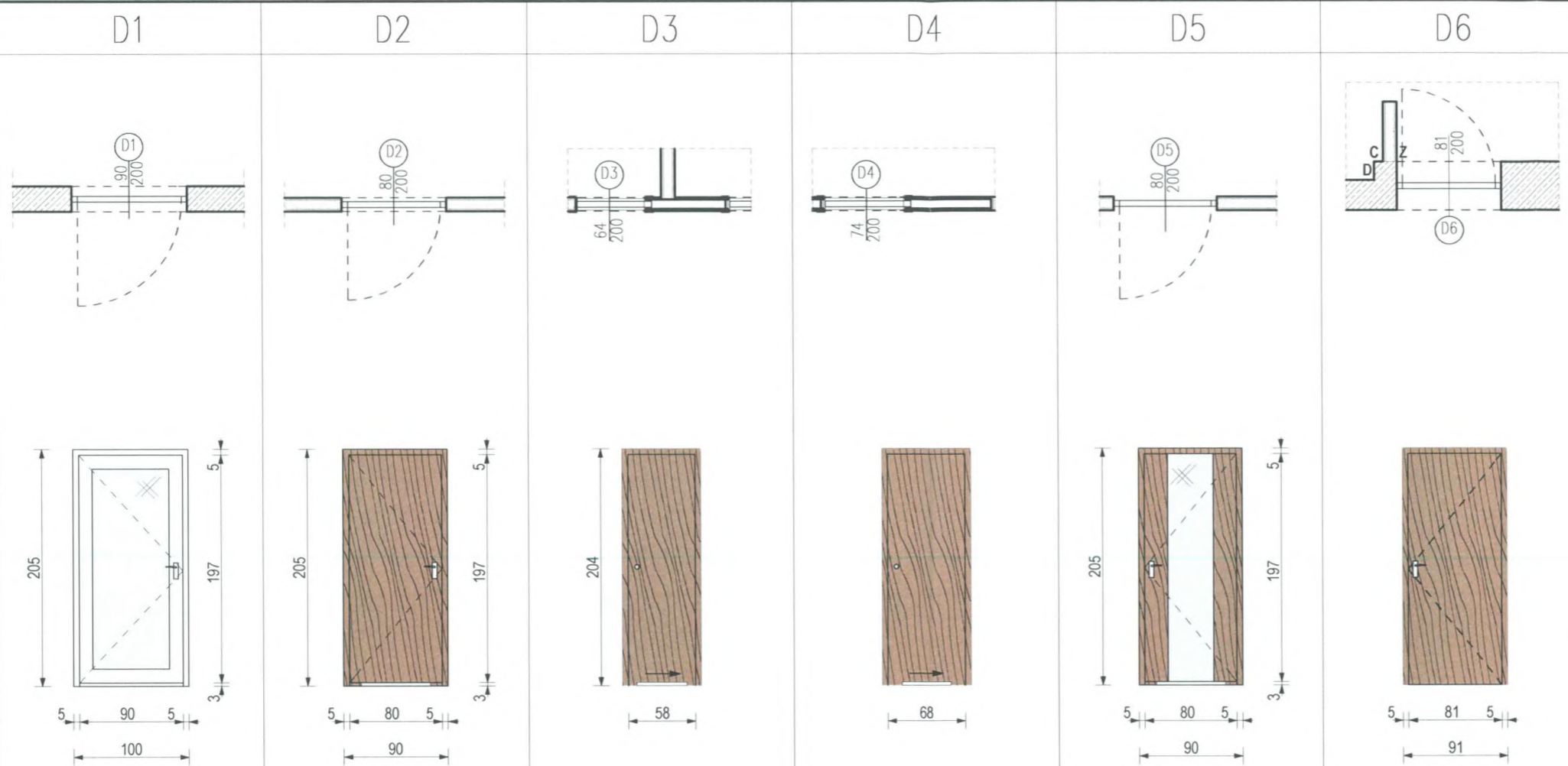
BRANŻA: ARCHITEKTURA
NR PROJEKTU: AZ 068-09

DATA: 23.12.2014
SKALA: 1:25

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-D/11

SCHEMAT



WYMIAR W ŚWIELE OŚCIEŻY (cm)	100x205		90x205		KASETA POJEDYŃCZA dł. 1280mm, wys. 2120mm		KASETA POJEDYŃCZA dł. 1480mm, wys. 2120mm		90x205		91x205	
SZEROKOŚĆ x WYSOKOŚĆ												
KIERUNEK OTWIER.	L	P	L	P	DRZWI PRZESUWNE		DRZWI PRZESUWNE		L	P	L	P
ILOŚĆ	1	1	3	2	2		1		1	0	0	1

LOKALIZACJA	5/01, 5/07		5/05, 5/06, 5/09, 5/10, 5/11		5/02, 5/08		5/03,		5/01 - 5/04		5/04	
-------------	------------	--	------------------------------	--	------------	--	-------	--	-------------	--	------	--

UWAGI	Kolorystyka drzwi: Szare, aluminiowe	Kolorystyka drzwi: ORZECH	Kolorystyka drzwi: ORZECH	Kolorystyka drzwi: ORZECH	Kolorystyka drzwi: ORZECH	Kolorystyka drzwi: ORZECH	Kolorystyka drzwi: ORZECH
	Wszystkie drzwi należy wyposażyć w ogranicznik do drzwi. Szkło mleczne Drzwi aluminiowe, anodowane, stylizowane i wykonane zgodnie z systemem istniejących drzwi do pokoi biurowych oraz do przedsionka klatki schodowej (bez naswietla) Z SAMOZAMYKACZEM Z PODCIĘCIEM WENTYLACYJNYM	Wszystkie drzwi należy wyposażyć w ogranicznik do drzwi. KONSTRUKCJA SKRZYDŁA: gładkie, pełne, System przylgowy, ramiak drewniany obłożony dwiema gładkimi płytami, wypełnienie płytą wiórową otworowaną - zamek jednopunktowy, wpuszczany, do blokady łazienkowej - zawiasy: drzwi (komplet: skrzydło z ościeżnicą drewnianą) - czopowe wkręcane regulowane; - PODCIĘCIE WENTYLACYJNE 0,022m ²	Drzwi przesuwne. KONSTRUKCJA SKRZYDŁA: gładkie, pełne, System przylgowy, ramiak drewniany obłożony dwiema gładkimi płytami, wypełnienie płytą wiórową otworowaną - zamek jednopunktowy, wpuszczany, do blokady łazienkowej (WC i prysznic) - kaseła pojedyncza - drzwi wyposażyć w zamek z kluczem z możliwością zamykania od zewnątrz i wewnątrz - PODCIĘCIE WENTYLACYJNE 0,022m ²	Drzwi przesuwne. KONSTRUKCJA SKRZYDŁA: gładkie, pełne, System przylgowy, ramiak drewniany obłożony dwiema gładkimi płytami, wypełnienie płytą wiórową otworowaną - zamek jednopunktowy, wpuszczany, do blokady łazienkowej (WC i prysznic) - kaseła pojedyncza - drzwi wyposażyć w zamek z kluczem z możliwością zamykania od zewnątrz i wewnątrz - PODCIĘCIE WENTYLACYJNE 0,022m ²	Drzwi przesuwne. KONSTRUKCJA SKRZYDŁA: gładkie, pełne, System przylgowy, ramiak drewniany obłożony dwiema gładkimi płytami, wypełnienie płytą wiórową otworowaną - zamek jednopunktowy, wpuszczany, do blokady łazienkowej - kaseła pojedyncza - drzwi wyposażyć w zamek z kluczem z możliwością zamykania od zewnątrz i wewnątrz - PODCIĘCIE WENTYLACYJNE 0,022m ²	Wszystkie drzwi należy wyposażyć w ogranicznik do drzwi. Drzwi wyposażone w przeszklenie - szkło mleczne KONSTRUKCJA SKRZYDŁA: gładkie, pełne, System przylgowy, ramiak drewniany obłożony dwiema gładkimi płytami, wypełnienie płytą wiórową otworowaną - zamek jednopunktowy, wpuszczany, do blokady łazienkowej - zawiasy: drzwi (komplet: skrzydło z ościeżnicą drewnianą) - czopowe wkręcane regulowane; - PODCIĘCIE WENTYLACYJNE 0,022m ²	Drzwi do serwerowni. Wszystkie drzwi należy wyposażyć w ogranicznik do drzwi. KONSTRUKCJA SKRZYDŁA: gładkie, pełne, System przylgowy, ramiak drewniany obłożony dwiema gładkimi płytami, wypełnienie płytą wiórową otworowaną - zamek jednopunktowy, wpuszczany, do blokady łazienkowej - zawiasy: drzwi (komplet: skrzydło z ościeżnicą drewnianą) - czopowe wkręcane regulowane; Należy zachować kontrole dostępu o ile występuje.

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI DOKONAĆ DOKŁADNYM OBMIARÓW
POWYKONAWCZYCH OTWORÓW NA BUDOWIE ORAZ SPRAWDZIĆ ZAWARTOŚĆ
ZESTAWIENIA Z RZECZYWISTYM ZAPOTRZEBOWANIEM POWYKONAWCZYM

AZ Projekt
Arkadiusz Ziolkowski
ul. Rot. Witolda Piłcockiego 47,
66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 784 668 436
ziolkowskiarek@wp.pl

PROJEKT ARANŻACJI
USTĘPÓW OGÓLNODOSTĘPNYCH
NA KONDYGNACJI 5 PIĘTRA
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
DZIAŁKA NR: 371/2, UL. JAGIELLONCZYKA 8,
66-400 GORZÓW WLKP., OBRĘB: 5-ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR:
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. JAGIELLONCZYKA 8
66-400 Gorzów Wlkp.

NAZWA POMIESZCZENIA:
USTĘP OGÓLNODOSTĘPNY
MĘSKI I DAMSKI

NAZWA RYSUNKU:
ZESTAWIENIE DRZWI

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ARCHITEKTURA	NR PROJEKTU: AZ 068-09
-------------------------	---------------------------

DATA: 23.12.2014	SKALA: 1:50
---------------------	----------------

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jakub Koralewski
upr. bud. w specj. arch. do projekt. bez ograniczeń
nr LOA/20/2006/Gw, LU-136

NR RYSUNKU:
A-MD/01