

PROJEKT BUDOWLANY


Tytuł: WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z
WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU
WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO

Adres: Lublin, al. Kraśnicka 2A
działka nr ewid. 2/81
obr. 26, ark. 5

Inwestor: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
Pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5
20-039 Lublin

URZĄD MIASTA LUBLIN
Wydział Architektury i Budownictwa
20-071 Lublin, ul. Wieniawska 14

Projekt budowy zatwierdził:
decyzją z dnia: 25.02.2016
znak: AB-B5-II.6740.1.127.2015
bez zastrzeżeń, z uwagami
Załącznik nr 1 do decyzji nr 174/16
w tym 4 rysunków opieczetowanych

branża	imię i nazwisko	upr. bud. nr	pieczęćka i podpis
architektura	mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski	LBOIA/70/10	<p>mgr inż. arch. MICHAŁ KWIATKOWSKI upr. bud. nr ew. LBOIA/70/10 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</p> 

Lublin, grudzień 2015r.

WT 2016 ✓

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Zawartość opracowania	str. 2
3. Dokumenty formalno–prawne	str. 3-5
- oświadczenie projektanta,	
- uprawnienia projektowe projektanta,	
- przynależność projektantów do Izby Budowlanej,	
4. Informacja do planu BIOZ	str. 6-9
5. Projekt budowlany - architektura	str. 10-16
- opis techniczny	
- plan sytuacyjny w skali 1:500	rys. nr A.1
- plan sytuacyjny w skali 1:250	rys. nr A.2
- rzut przyziemia w skali 1:50	rys. nr A.3
- rzut przyziemia – stan istniejący w skali 1:50	rys. nr A.4



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

LUBELSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. OKK - 57 /2010

Lublin, dnia 24 czerwca 2010r.

Sygnatura akt : LBOIA/69/2/2010

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 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zmianami), 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 późn. zmianami) oraz art.104 i 107 § 1 i 4 Kodeksu postępowania administracyjnego

stwierdza się, że

Pan mgr inż. architekt Michał Jerzy Kwiatkowski

urodzony dnia 30 grudnia 1981r. w Lublinie

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową

i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ew. LBOIA/70/10

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

Od decyzji niniejszej przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. okręgowej komisji kwalifikacyjnej Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów

Mirosław
Zaluski

przewodniczący

Katarzyna
Święcicka-Brzozowska

wiceprzewodnicząca

Jacek
Begiello

sekretarz

Krzysztof
Korona

członek

Anna
Warda

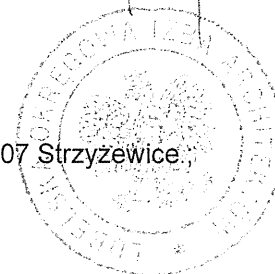
członek

Małgorzata
Wałęga

członek

Otrzymują:

1. mgr inż. arch Michał Jerzy Kwiatkowski – Kielczewice Górne 40, 23-107 Strzyżewice;
2. Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. a/a





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ (wypis z listy architektów)

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Michał Jerzy Kwiatkowski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **LBOIA/70/10**, jest wpisany na listę członków Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **LB-0215**.

Członek czynny od: 12-08-2010 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 28-05-2015 r. Lublin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2016 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Maria Balawejder-Kantor, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

LB-0215-82D7-1YD6-44B6-8A37

Lublin, 14.12.2015r.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Tytuł: WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z
WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU
WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO

Adres: Lublin, al. Kraśnicka 2A
działka nr ewid. 2/81
obr. 26, ark. 5

Inwestor: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
Pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5
20-039 Lublin

w zakresie:
– architektura

Zgodnie z art.20 pkt. 4 ustawy z dnia 07.07.1994 r. „Prawo budowlane”- tekst jednolity (Dz. U. z 2015 r. poz. 1422),

Oświadczam, że przedłożony projekt budowlany został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

DOT. TAKŻE ZMIAN WPR. W WTYM 2016r. ✓

Projektant:

mgr inż. arch.
MICHAŁ KWIATKOWSKI
upr. bud. nr ew. LBOIA/70/10
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń

mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski
upr. bud. nr LBOIA/70/10

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Tytuł: WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z
WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU
WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO

Adres: Lublin, al. Kraśnicka 2A
działka nr ewid. 2/81
obr. 26, ark. 5

Inwestor: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
Pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5
20-039 Lublin

Projektant:

.....
mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski
nr upr. LBOIA/70/10
ul. Krokusowa 6/41
20-204 Lublin

Lublin, grudzień 2015r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Tytuł: WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO

Adres: Lublin, dz. nr ewid. 2/81, obr. 26, ark. 5

Inwestor: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie,
pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, 20-039 Lublin

1. Podstawa opracowania

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120 z dn. 10.07.2003r. poz. 1126)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 26.06.2002 r. w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2002 r. Nr 108)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 z dn. 19.03.2003 r. poz. 401)

2. Ogólna charakterystyka obiektu

- Budynek użyteczności publicznej o konstrukcji tradycyjnej murowano-żelbetowej. Obecnie wykorzystywany jest na potrzeby Wydziału Artystycznego UMCS w Lublinie,
- Budynek piętrowy, częściowo podpiwniczony.

3. Dane szczegółowe

- Zakres prac obejmuje wymianę pokrycia dachowego na niepalne, wymianę stolarki wewnętrznej na niepalną oraz zamurowanie okna w elewacji zachodniej.

4. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

- a) zakres robót obejmuje:
 - wykonanie prac budowlanych i monterskich
- b) kolejność robót jest następująca:
 - przekazanie placu budowy przez inwestora wykonawcy,
 - ogrodzenie placu budowy,
 - roboty budowlane związane z wymianą pokrycia dachowego oraz zamurowaniem okna i wymianą stolarki
 - całkowite uporządkowanie terenu.

5. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Działka nr 2/81 zabudowana jest budynkami użyteczności publicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.

6. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Elementy zagospodarowania terenu, na które należy zwrócić szczególną uwagę to są urządzenia związane z budynkiem, a znajdujące się poza jego obrysem:

- istniejące czynne i nieczynne przyłącza i zewnętrzne instalacje wraz ze studzienkami: wodna, kanalizacji sanitarnej, elektryczna niskiego i średniego napięcia, kanalizacji deszczowej i telekomunikacyjna

7. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

- podstawowe zagrożenia mogące wystąpić podczas prac budowlanych związane są z wykonywaniem wymiany przekrycia obiektu: prace rozbiórkowe i blacharskie.
- wszystkie prace wykonywane na poziomie powyżej 0,5 m od terenu są pracami na wysokościach, na które należy zwrócić szczególną uwagę.

8. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Szczególnie niebezpieczne roboty wystąpią na etapie wykonywania nowej konstrukcji dachowej.

Należy zwrócić uwagę pracowników przed przystąpieniem do robót zapoznając ich z instrukcją BHP oraz warunkami technicznymi wykonania robót.

Wymagania podczas wykonywania robót:

- nie pozostawiać sprzętu, urządzeń poniżej prowadzonych robót
- wyznaczyć i zabezpieczyć miejsca dla komunikacji
- nie prowadzić robót przy prędkości wiatru powyżej 10 m/s
- roboty z drabin można wykonywać wyłącznie do wysokości 3,0 m
- codziennie należy sprawdzić stan techniczny narzędzi i urządzeń pomocniczych

Procedury określające zasady bezpiecznej pracy zawarte są w przepisach eksploatacji, które pracownicy i ich przełożeni mają obowiązek znać i stosować. Ich wiedza jest weryfikowana odpowiednimi zaświadczeniami o przeszkoleniu z zakresu BHP.

Każde przedsiębiorstwo wykonawcze ma obowiązek posiadania i stosowania instrukcji wykonywania prac zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa.

Przy prowadzeniu robót systemem gospodarczym instruktaż pozostaje w obowiązkach kierownika budowy

9. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Strefy szczególnie niebezpieczne znajdują się wokół przebudowywanego budynku w odległości 3,0m. Granice tego terenu należy wygradzić taśmą ostrzegawczą, a wykopy drewnianymi barierkami. W ogólnie dostępnym miejscu powinna znajdować się apteczka pierwszej pomocy oraz podręczny sprzęt gaśniczy. W widocznym miejscu na terenie budowy

winna być wywieszona tablica informacyjna budowy wraz z wypisanymi numerami telefonów alarmowych. Organizacja placu budowy powinna zapewnić sprawną i skuteczną organizację, a materiały budowlane składowane na nim muszą być w taki sposób by nie narazić osób tam przebywających na przypadkowe urazy lub zniszczenie sprzętu. Na terenie budowy należy wyznaczyć strefy niebezpieczne, miejsca składowania materiałów budowlanych, węzły betoniarskie, drogi komunikacyjne i zaplecze socjalne oznakowane tablicami w kolorze żółtym.

mgr inż. arch.
MICHAŁ KWIATKOWSKI
upr. bud. nr ew. LBOIA/70/10
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń


Wki

PROJEKT BUDOWLANY ARCHITEKTURA

Tytuł: WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z
WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU
WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO

Adres: Lublin, al. Kraśnicka 2A
działka nr ewid. 2/81
obr. 26, ark. 5

Inwestor: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
Pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5
20-039 Lublin

<i>Funkcja</i>	<i>imię i nazwisko</i>	<i>upr. bud. nr</i>	<i>pieczętka i podpis</i>
Projektant	mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski	LBOIA/70/10	

Lublin, grudzień 2015r.

OPIS TECHNICZNY

do projektu budowlanego

architektonicznego

Tytuł: WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO

Adres: Lublin, dz. nr ewid. 2/81, obr. 26, ark. 5

Inwestor: Inwestor: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie,
pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, 20-039 Lublin

1. Podstawa opracowania

- Ustawa z dn. 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006r. Nr 156 poz.1118),
- Ustawa z dn. 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80 poz. 717) z późn. zm.,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015r. poz. 1422),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 2.09.2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2004r. Nr 202 poz. 2072) z późn. zm.,
- Ustawa z dn. 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2001r. Nr 62 poz.627) z późn. zm.,
- Ustawa z dn. 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2004r. Nr 92 poz. 880),
- przekazane przez inwestora dokumenty formalno-prawne,
- uzgodnienia z inwestorem programu użytkowo-funkcjonalnego,
- inwentaryzacja budowlana,
- obowiązujące normy na terytorium RP.

2. Opis lokalizacji

Obszar opracowania znajduje się w parterowym, północnym skrzydle budynku zlokalizowanego na działce nr 2/81 przy al. Kraśnickiej 2A w Lublinie.

3. Opis projektowanej inwestycji

- Inwestycja swoim zakresem obejmuje wykonanie prac niezbędnych do wydzielenia nowej strefy pożarowej:
 - wymiana pokrycia dachowego na niepalne
 - zamurowanie istn. stolarki okiennej
 - wykonanie pasa z materiału niepalnego o szer. 2m na elewacjach bocznych
 - wymiana stolarki wewnętrznej

4. Instalacje

- w projektowanej ścianie wydzielenia ppoż. znajdują się przejścia przewodów elektrycznych, które należy dostosować do wymagań w zakresie ochrony ppoż.

5. Ochrona przeciwpożarowa

- budynek kwalifikowany jest do kategorii budynków niskich (N),
- kategoria zagrożenia ludzi ZLIII,

- budynek pokryty jest materiałami niepalnymi,
- klasa odporności ogniowej – C,
- projektowany obszar zlokalizowany jest w odległości > 16m od najbliższego budynku murowanego,
- budynek objęty opracowaniem zlokalizowany jest w odległości <10m od najbliższego hydrantu przeciwpożarowego,
- projektuje się utworzenie nowej strefy pożarowej o powierzchni 44m²

6. Charakterystyka energetyczna budynku

6.1. Podstawowe dane obiektu

- nie dotyczy

6.2. Bilans mocy urządzeń elektrycznych oraz urządzeń zużywających inne rodzaje energii, stanowiących stałe wyposażenie budynku

- nie dotyczy

6.3. Właściwości cieplne przegród

- nie dotyczy

6.4. Parametry sprawności energetycznej instalacji ogrzewczej

- nie dotyczy

6.5. Dane wykazujące, że przyjęte w projekcie rozwiązania budowlane i instalacyjne spełnią wymagania dotyczące oszczędności energii zawarte w przepisach techniczno – budowlanych

- nie dotyczy

7. Analiza możliwości racjonalnego wykorzystania wysokoefektywnych źródeł energii

- roczne zapotrzebowanie na energię użytkową do ogrzewania, wentylacji, przygotowania ciepłej wody użytkowej oraz chłodzenia: nie dotyczy
- dostępne nośniki energii: energia elektryczna, ciepło z ciepłowni miejskiej
- warunki przyłączenia do sieci zewnętrznych - nie dotyczy
- wybór dwóch systemów zaopatrzenia w energię do analizy porównawczej: konwencjonalny – nie dotyczy
- obliczenia optymalizacyjno porównawcze: nie dotyczy,
- wybór systemu zaopatrzenia w energię: nie dotyczy.

8. Ekologia

- na działce zlokalizowana jest altana śmietnikowa stanowiąca miejsce na gromadzenie odpadków stałych

9. Uwagi końcowe

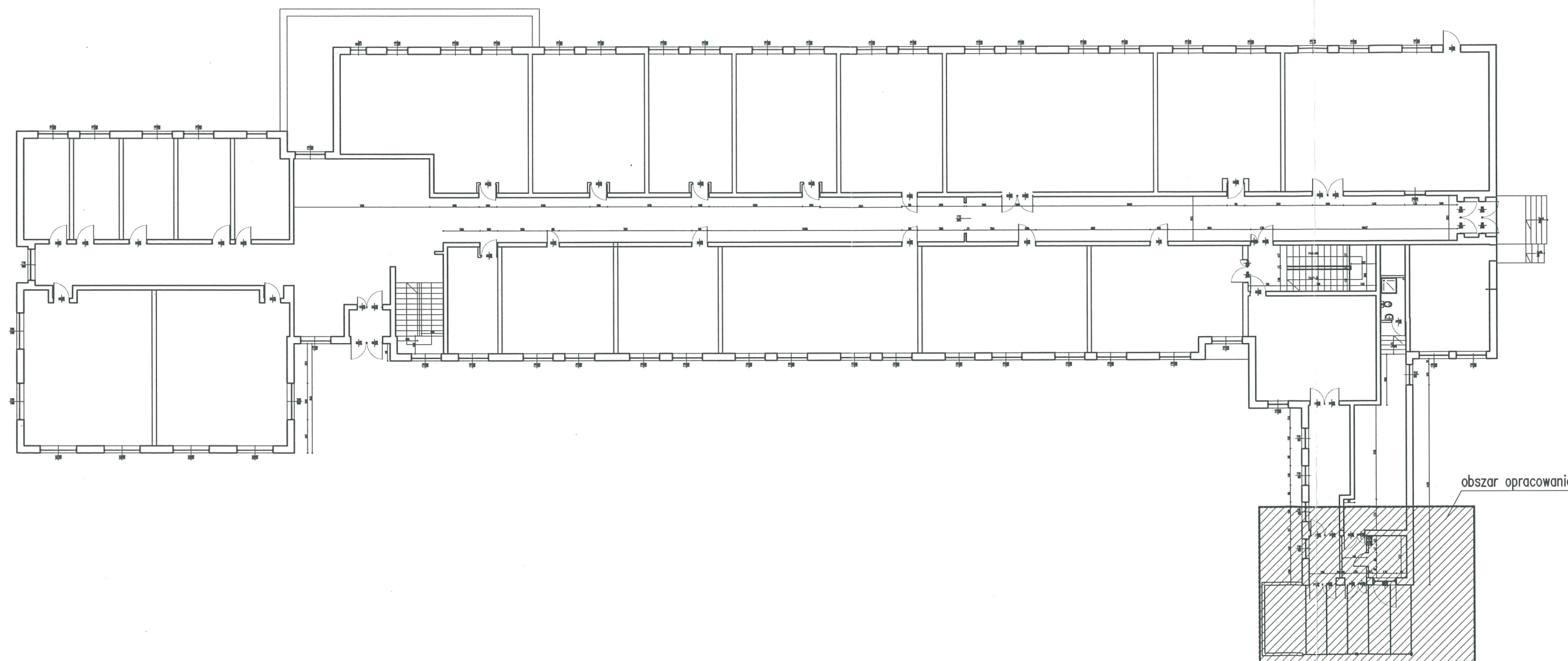
- materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane winny odpowiadać atestom i aprobatom technicznym
- materiały budowlane powinny posiadać znak B dopuszczający do obrotu materiałami budowlanymi oraz pozytywną ocenę higieniczną
- roboty budowlane powinny być wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną, przepisami BHP oraz warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót
- roboty winny być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami
- roboty winny być wykonane pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia budowlane

URZĄD MIASTA LUBLIN
Wydział Architektury i Budownictwa
20-071 Lublin, ul. Wieniawska 14.

obszar opracowania

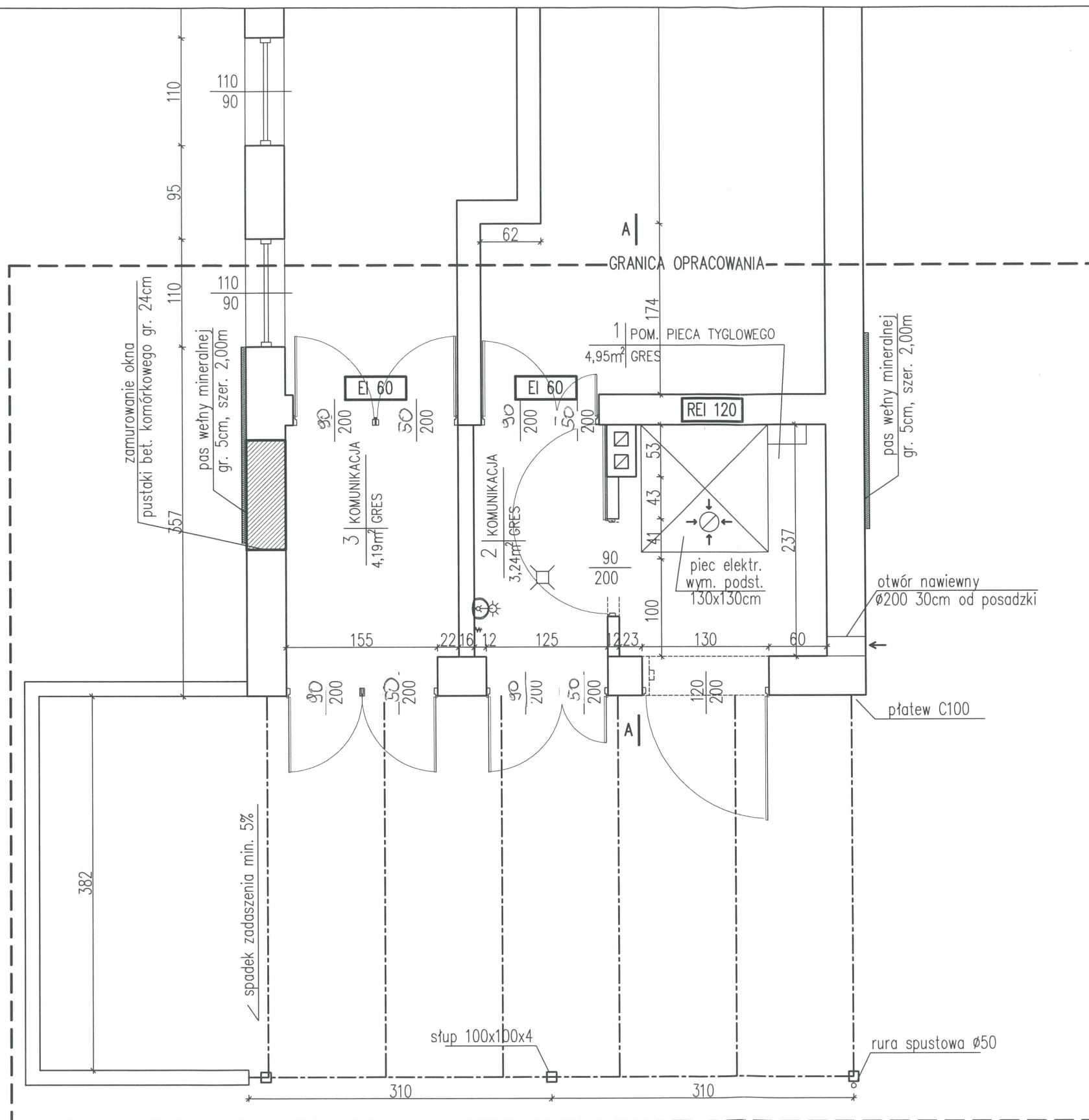
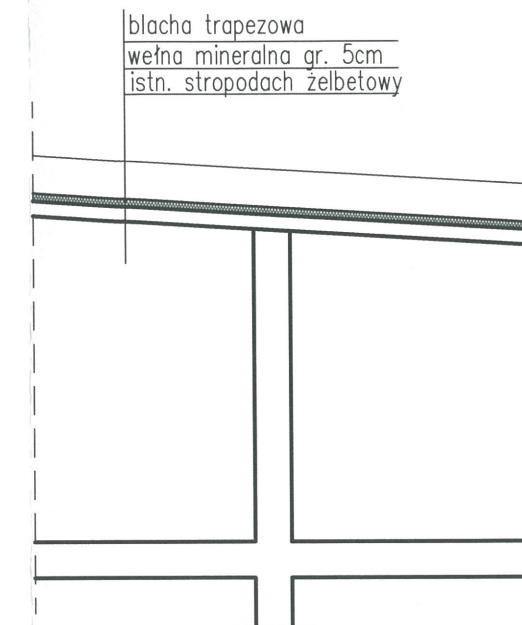
Tytuł projektu		WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO	
Stadium	projekt budowlany	Adres inwestycji	Lublin, al. Kraśnicka 2A dz. nr ewid. 2/81, obr. 26, ark. 5
inwestor	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, 20-039 Lublin	projektant	mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski nr upr. bud. LBOIA/70/10
branża	architektura	Data	12/2015
		opracował:	mgr inż. Jarosław Kołodziejczyk
Jednostka projektowa	MBT Jarosław Kołodziejczyk al. Kraśnicka 71A 20-718 Lublin NIP: 7123145308	Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY
		Skala	1:500
		Nr rys.	A.1

URZĄD MIASTA LUBLIN
 Wydział Architektury i Budownictwa
 20-071 Lublin, ul. Wieniawska 14



Tytuł projektu			
WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO			
Stadium projekt budowlany		Adres inwestycji Lublin, al. Kraśnicka 2A dz. nr ewid. 2/81, obr. 26, ark. 5	
Inwestor Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, 20-039 Lublin		projektant mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski nr upr. bud. LBOIA/70/10	
Branża architektura	Data 12/2015	opracował: mgr inż. Jarosław Kotodziejczyk	
Jednostka projektowa MBT Jarosław Kotodziejczyk al. Kraśnicka 71A 20-718 Lublin NIP: 7123145308		Tytuł rysunku PLAN SYTUACYJNY	
		Skala 1:250	
		Nr rys. A.2	

PRZEKRÓJ A-A



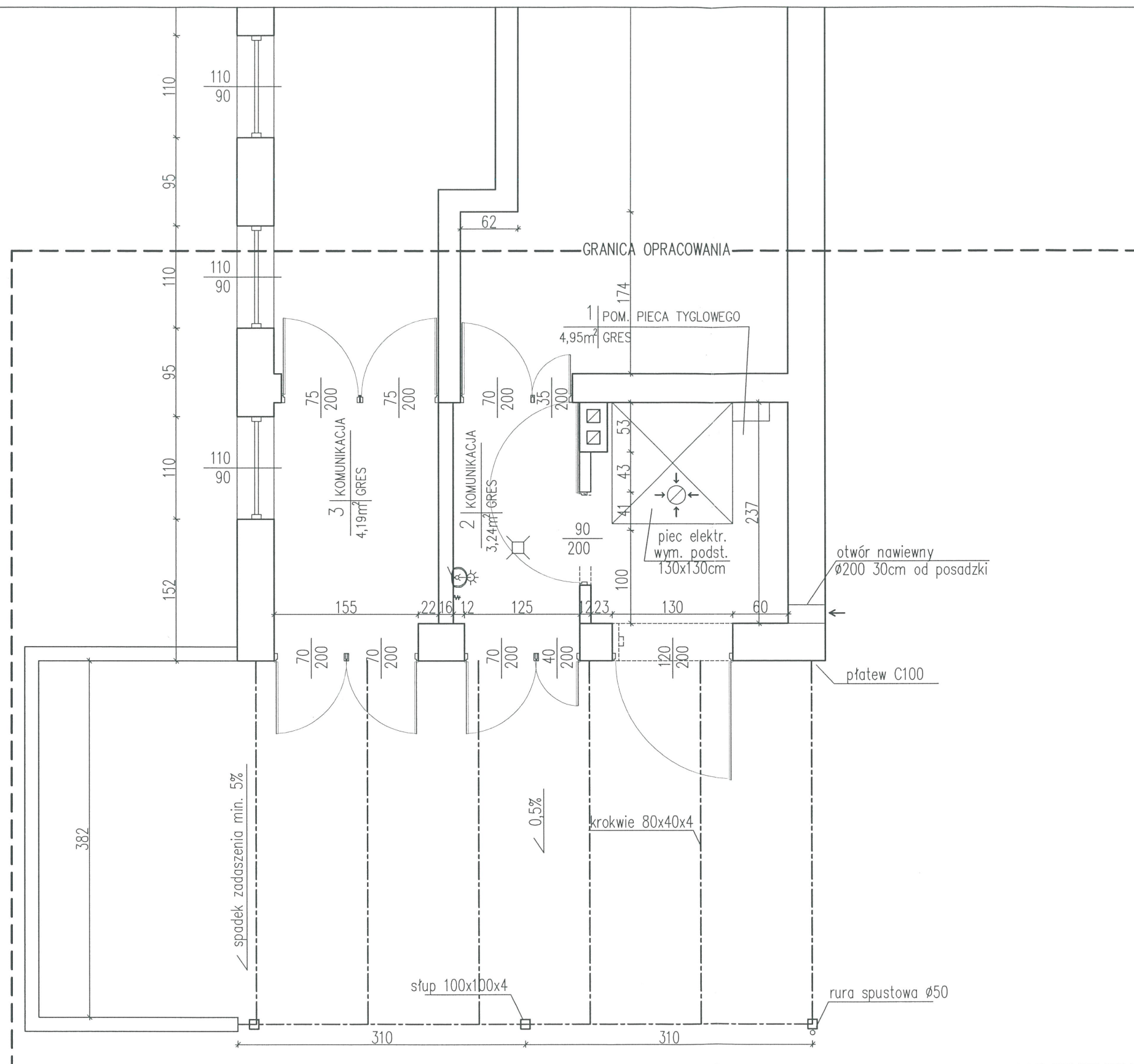
RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOŻAROWYCH
mgr inż. Grzegorz Kononiuk
nr upr. 547/2011
22 LUT 2016

Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam

bez uwag z uwagami:

Kononiuk

Tytuł projektu WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO			
Stadium projekt budowlany		Adres inwestycji Lublin, al. Kraśnicka 2A dz. nr ewid. 2/81, obr. 26, ark. 5	
Inwestor Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, 20-039 Lublin		projektant mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski nr upr. bud. LBOIA/70/10	
Branża architektura	Data 12/2015 02.10.16	opracował: mgr inż. Jarosław Kołodziejczyk	
Jednostka projektowa MBT Jarosław Kołodziejczyk al. Kraśnicka 71A 20-718 Lublin NIP: 7123145308		Tytuł rysunku RZUT PRZYZIEMIA	Skala 1:50 Nr rys. A.3



Tytuł projektu			
WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z WYDZIELENIEM NOWEJ STREFY POŻAROWEJ W BUDYNKU WYDZIAŁU ARTYSTYCZNEGO			
Stadium	projekt budowlany	Adres inwestycji	Lublin, al. Kraśnicka 2A dz. nr ewid. 2/81, obr. 26, ark. 5
Inwestor	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, 20-039 Lublin	projektant	mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski nr upr. bud. LBOIA/70/10
Branża	architektura	Data	12/2015
		opracował:	mgr inż. Jarosław Kotodziejczyk
Jednostka projektowa		Tytuł rysunku	RZUT PRZYZIEMIA STAN ISTNIEJĄCY
MBT Jarosław Kotodziejczyk al. Kraśnicka 71A 20-718 Lublin NIP: 7123145308		Skala	1:50
		Nr rys.	A.4