

# PROJEKT WYKONAWCZY

## BRANŻA KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA

### „Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej” – Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych

Kategoria obiektu budowlanego:

**XII- Budynek administracji publicznej**

Działki:

**Obiekt zlokalizowany na działce nr ewid. 1410/2  
położonej w Kolbuszowej**

Jednostka ewidencyjna - Kolbuszowa  
Obręb ewidencyjny - Kolbuszowa Dolna

Inwestor:

**Prokuratura Okręgowa w Tarnobrzegu  
ul. Sienkiewicza 27  
39-400 Tarnobrzeg**

Jednostka Projektowa:

**Pracownia Projektowa "KRESKA" - inż. Krzysztof Buczyński  
ul. Wyspiańskiego 15/82  
39-400 Tarnobrzeg**

Lp.	Imię i nazwisko	Funkcja	Branża	Nr uprawnień	Data	Podpis
1	mgr inż. Wojciech NANEK	projektant	konstrukcyjno- budowlana	K-107/02	07.2021	

Tarnobrzeg, Lipiec 2021 r.

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Spis rysunków .....	2
Opis techniczny .....	3
1. Podstawa opracowania .....	3
2. Przedmiot opracowania .....	3
3. Charakterystyka projektowanego budynku .....	3
3.1 Opis projektowanego budynku .....	3
3.2 Przeznaczenie i program użytkowy .....	3
4. Opis przyjętych rozwiązań .....	4
4.1 Ściany działowe .....	4
4.2 Tynki .....	4
4.3 Wykończenia posadzek .....	4
4.4 Stolarka drzwiowa wewnętrzna .....	5
5. Warunki ochrony przeciwpożarowej .....	5
6. Instalacje .....	5
7. Przyłącza do sieci zewnętrznych .....	6
8. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej .....	6
9. Uwagi .....	6

## SPIS RYSUNKÓW

1. Plan sytuacyjny	W-1	skala 1:500
2. Rzut piwnic i parteru – pogląd	W-2	skala 1:200
3. Rzut piwnic	W-3	skala 1:50
4. Rzut piwnic - posadzki	W-3a	skala 1:50
5. Rzut piwnic - malowanie	W-3b	skala 1:50
6. Przekrój I-I; II-II	W-4	skala 1:50
7. Rzut II piętra	W-5	skala 1:50
8. Rzut II piętra - posadzki	W-5a	skala 1:50
9. Rzut II piętra - malowanie	W-5b	skala 1:50
10. Przekrój III-III; IV-IV	W-6	skala 1:50
11. Zestawienie stolarki	W-6	

# OPIS TECHNICZNY

## 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawą opracowania jest:

- Zlecenie inwestora
- Szczegółowe uzgodnienia z Inwestorem

## 2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest wykonanie projektu remontu przystosowawczego pomieszczeń należących do Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej przy ul. Tyszkiewiczów 4. Funkcja pełniona przez budynek, po zakończeniu remontu nie ulegnie zmianie.

## 3. CHARAKTERYSTYKA PROJEKTOWANEGO BUDYNKU

### 3.1 Opis projektowanego budynku

Przedmiotowy obiekt zlokalizowany jest w miejscowości Kolbuszowa. Działka na której znajduje się przedmiot inwestycji, zabudowana jest budynkiem użyteczności publicznej służącym za siedzibę Sądu Rejonowego i Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej. Działka posiad dostęp do drogi publicznej, ul. Tyszkiewiczów, za pośrednictwem zjazdu publicznego od strony północnej. Od pozostałych stron działka przylega do działek zabudowanych budynkami usługowymi, budynkami handlowymi oraz technicznymi.

Budynek został zrealizowany w 1975-77 r. i liczy 4 kondygnacji w tym jedna kondygnacja podziemna. Kubatura obiektu wynosi 5 196 m<sup>3</sup>, powierzchnia użytkowa natomiast 2 154 m<sup>2</sup>. Dach wykonany został jako stropodach ze spadkami ok. 2-5%. Budynek powstał na rzucie wielokąta.

### 3.2 Przeznaczenie i program użytkowy

Budynek po remoncie przystosowawczym, nadal będzie pełnił funkcje budynku użyteczności publicznej – Sądu Rejonowego i Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej.

Powierzchnia pomieszczeń po przeprowadzonym remoncie:

Piwnice:

- |                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| 1. Korytarz               | - 6,10 m <sup>2</sup>  |
| 2. Magazyn dowodów rzecz. | - 12,26 m <sup>2</sup> |
| 3. Archiwum               | - 23,79 m <sup>2</sup> |
| 4. Archiwum kat. B        | - 14,80 m <sup>2</sup> |

Piętro II:

- |                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| 1. Sekretariat            | - 11,86 m <sup>2</sup> |
| 2. Sekretariat            | - 11,30 m <sup>2</sup> |
| 3. Pok. prokuratora       | - 16,23 m <sup>2</sup> |
| 4. Pok. prokuratora       | - 11,22 m <sup>2</sup> |
| 5. Pok. prokuratora       | - 11,30 m <sup>2</sup> |
| 6. Pok. prokuratora       | - 11,30 m <sup>2</sup> |
| 7. Kancelaria tajna       | - 11,03 m <sup>2</sup> |
| 8. Przedsionek kancelarii | - 5,27 m <sup>2</sup>  |

9. Pok. biurowy	- 6,22 m <sup>2</sup>
10. Archiwum	- 5,80 m <sup>2</sup>
11. Pom. techniczne	- 3,28 m <sup>2</sup>
12. W.C. Damski	- 3,56 m <sup>2</sup>
13. W.C. męski	- 3,58 m <sup>2</sup>

#### 4. OPIS PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ

##### 4.1 Ściany działowe

Nowo murowane ściany działowe gr. 12cm z pustaków ceramicznych lub z bloczków gazobetonowych tej samej grubości. Ścianki murować na zaprawi cementowo-wapiennej M5 lub na odpowiednich dla danego rozwiązania systemowych zaprawach.

##### 4.2 Tynki

Tynk cementowo-wapienny kat. III, szpachla gipsowa, malowanie farbami hybrydowymi w kolorze uzgodnionym z Inwestorem. Proponowany kolor: RAL 9003 oraz RAL 9018

**UWAGA! Przed przystąpieniem do malowania należy wykonać próbę kolorów na powierzchni 1m<sup>2</sup>, a następnie skonsultować wyniki próby z Kierownikiem Nadzoru Inwestorskiego lub Inwestorem.**

##### 4.3 Wykończenia posadzek

Podłogi w wszystkich pomieszczeniach wykonać z materiałów wskazanych z części graficznej projektu.

**W pomieszczeniach technicznych oraz korytarzach** wykonać podłogi z gresu technicznego NATURAL 40x40

- płytki wymiar 40x40 cm
- gres porcelanowy barwiony w masie, kolor szary z ciemniejszymi wtrąceniami, powierzchnia naturalna, płytki imitujące kamień granitowy
- płytki antypoślizgowa R 10 (norma DIN 51 130)
- nasiąkliwość poniżej 0,1%
- wytrzymałość na zginanie 40 N/mm<sup>2</sup>
- siła łamiąca 2200 N
- maksymalne ścieranie wgłębne 120 mm<sup>3</sup>
- odporne na plamienie
- podporność chemiczna – ULA, UHA
- płytki fabrycznie zabezpieczona przed brudzeniem (zamknięta struktura powierzchni)
- ostateczny wzór płytki przedstawić do akceptacji Zamawiającemu.

Cokół wykonać z płytek gresowych wys. 15 cm z tego samego typu co posadzka.

**W pomieszczeniach biurowych** wykonać podłogi z wykładziny dywanowej biurowej

- do stosowania w obiektach użyteczności publicznej o bardzo dużym natężeniu ruchu
- grubość runa, ok. 6mm
- waga całkowita, ok. 1630 g/m<sup>2</sup>

- materiał wykonania 100% PA
- ostateczny wzór wykładziny dywanowej przedstawić do akceptacji Zamawiającemu.

Listwa przypodłogowa wysokości 5 cm w kolorze białym lub szarym, przed wmontowaniem przedstawionym do akceptacji Zamawiającemu.

#### **4.4 Stolarka drzwiowa wewnętrzna**

Stolarka drzwiowa wewnętrzna - płyty laminowane z pełnym wykończeniem fabrycznym, okleina drewnopodobna. Drzwi płytowe przylgowe, płaskie. Drzwi w okleinie z płyty HDF, rama z drewna klejonego iglastego, wypełnione płytą wiórową otworową. Kolorystykę drzwi i wzór okleimy uzgodnić z Inwestorem na etapie budowy.

Drzwi do archiwum wewnętrzne i zewnętrzne wykonane z dwóch tłoczonych, ocynkowanych blach stalowych o grubości 1,25mm, wypełnione wełną mineralną przyklejoną do blach klejem poliuretanowym.

- Ościeżnica z blachy ocynkowanej o grubości 1,5 mm.
- Zawiasy ze stali nierdzewnej z regulacją 3D.
- Drzwi przylgowe (3-stronna przylga).
- Trwałość mechaniczna - klasa 6 zgodnie z PN-EN 12400:2004.
- Wytrzymałość mechaniczna - klasa 4 zgodnie z PN-EN 1192:2001 (wg ZUAT-15/III.16/2007).

### **5. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

#### **Podstawa opracowania :**

- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. Z 2002r Nr 147, poz. 1229 oraz z 2003r Nr 52, poz. 452 ).
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane ( Dz. U. Nr 89, poz.414 z późniejszymi zmianami ).
- Rozporządzenie MSWiA z dnia 7 czerwca 2010r w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 109 poz. 719).
- Rozporządzenie MSWiA z dnia 24 lipca 2009r w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych ( Dz. U. Nr 124).
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999r. W sprawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB) (Dz. U. Nr 112, poz. 1316 ).

**W budynku nie planuje się zmian mających wpływ na dotychczasowe warunki ochrony ppoż. Planowany zakres prac będzie obejmował tylko remont poszczególnych pomieszczeń wskazanych w opracowaniu.**

### **6. INSTALACJE**

Projektuje się remont wewnętrznych instalacji elektrycznych i sanitarnych wg oddzielnego opracowania branżowego.

## **7. PRZYŁĄCZA DO SIECI ZEWNĘTRZNYCH**

Budynek objęty opracowaniem wyposażony jest we wszystkie niezbędne przyłącza do sieci zewnętrznych.

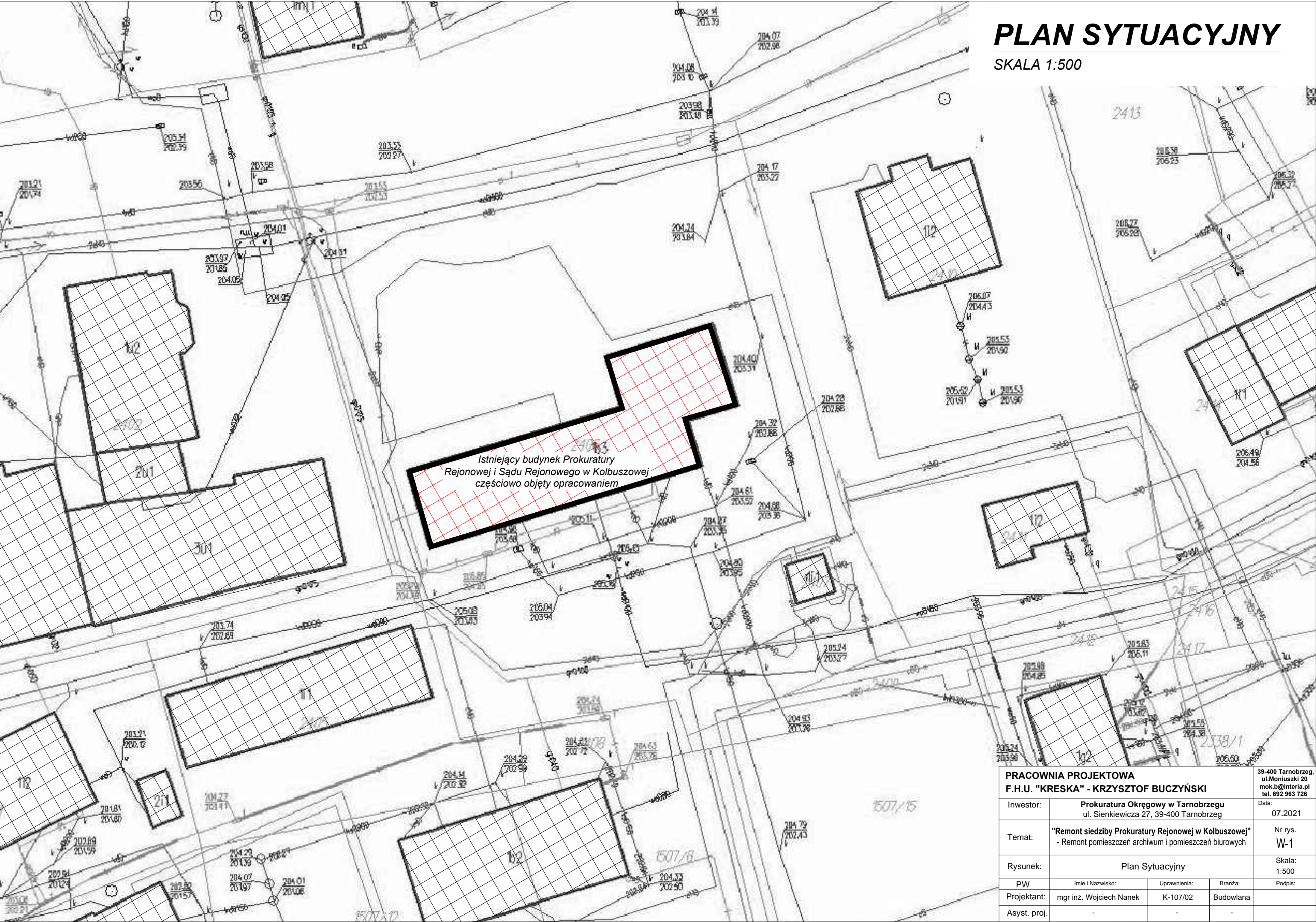
## **8. DANE OKREŚLAJĄCE WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ**

Teren objęty opracowaniem nie znajduje się w zasięgu terenu górniczego, a zatem realizowane obiekty budowlane nie podlegają wymogom sprecyzowanym w ustawie z dnia 4 lutego 1994r. – Prawo Geologiczne i Górnicze (Dz.U. z 2005r. Nr 228 poz.1947).

## **9. UWAGI**

Wszystkie prace wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, przepisami, normami budowlanymi i zasadami BHP. Prace instalacyjne powierzyć specjalistom branżowym. Stosowane materiały powinny posiadać wymagane atesty dopuszczalności stosowania w budownictwie oraz znaki bezpieczeństwa B. Pracownia projektowa nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie niezgodnione odstępstwa od projektu.





# PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1:500

Istniejący budynek Prokuratury  
Rejonowej i Sądu Rejonowego w Kolbuszowej  
częściowo objęty opracowaniem

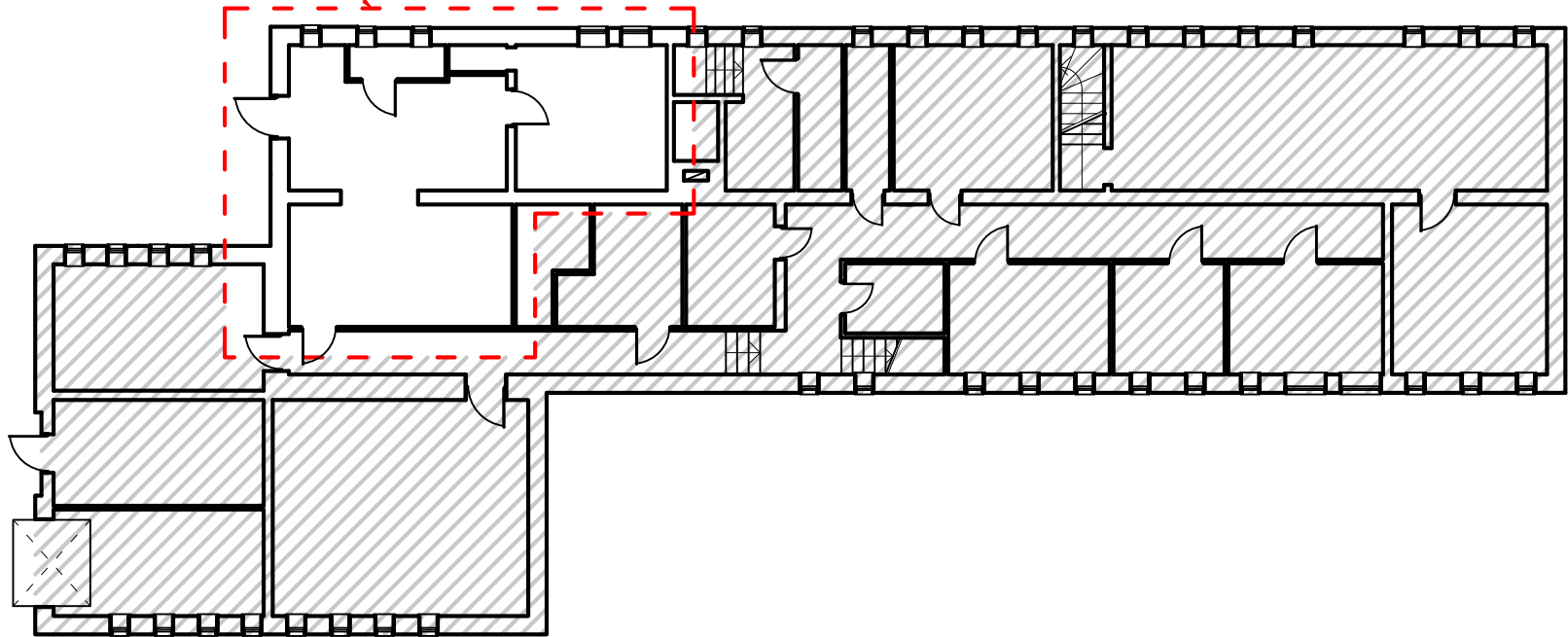
PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	Prokuratura Okręgowa w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg			Data: 07.2021
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych			Nr rys. W-1
Rysunek:	Plan Sytuacyjny			Skala: 1:500
PW	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana	
Asyst. proj.	-	-	-	



# RZUT PIWNIC

SKALA 1:200

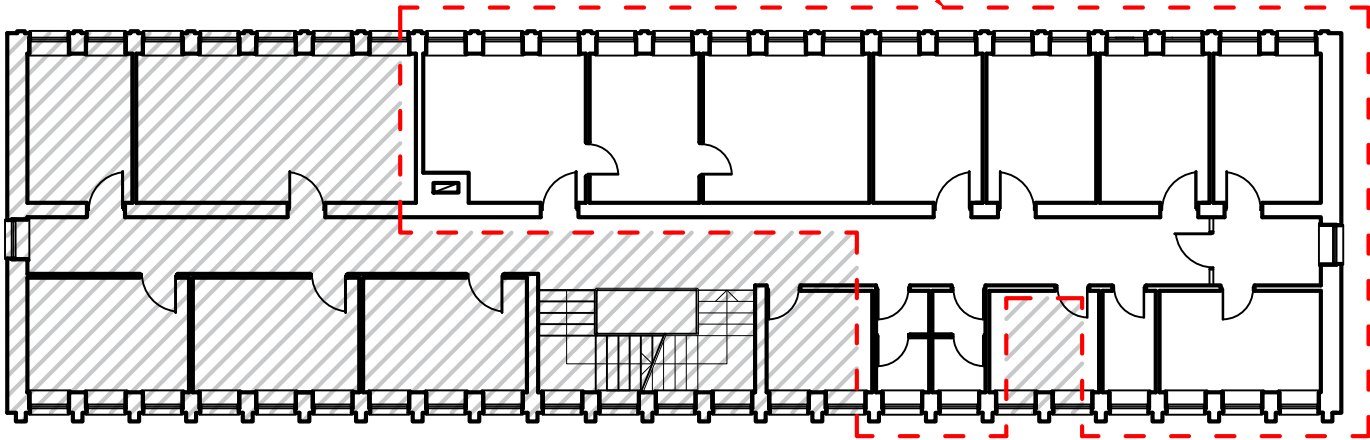
Pomieszczenia objęte opracowaniem  
w piwnicach budynku



# RZUT II PIĘTRA

SKALA 1:200

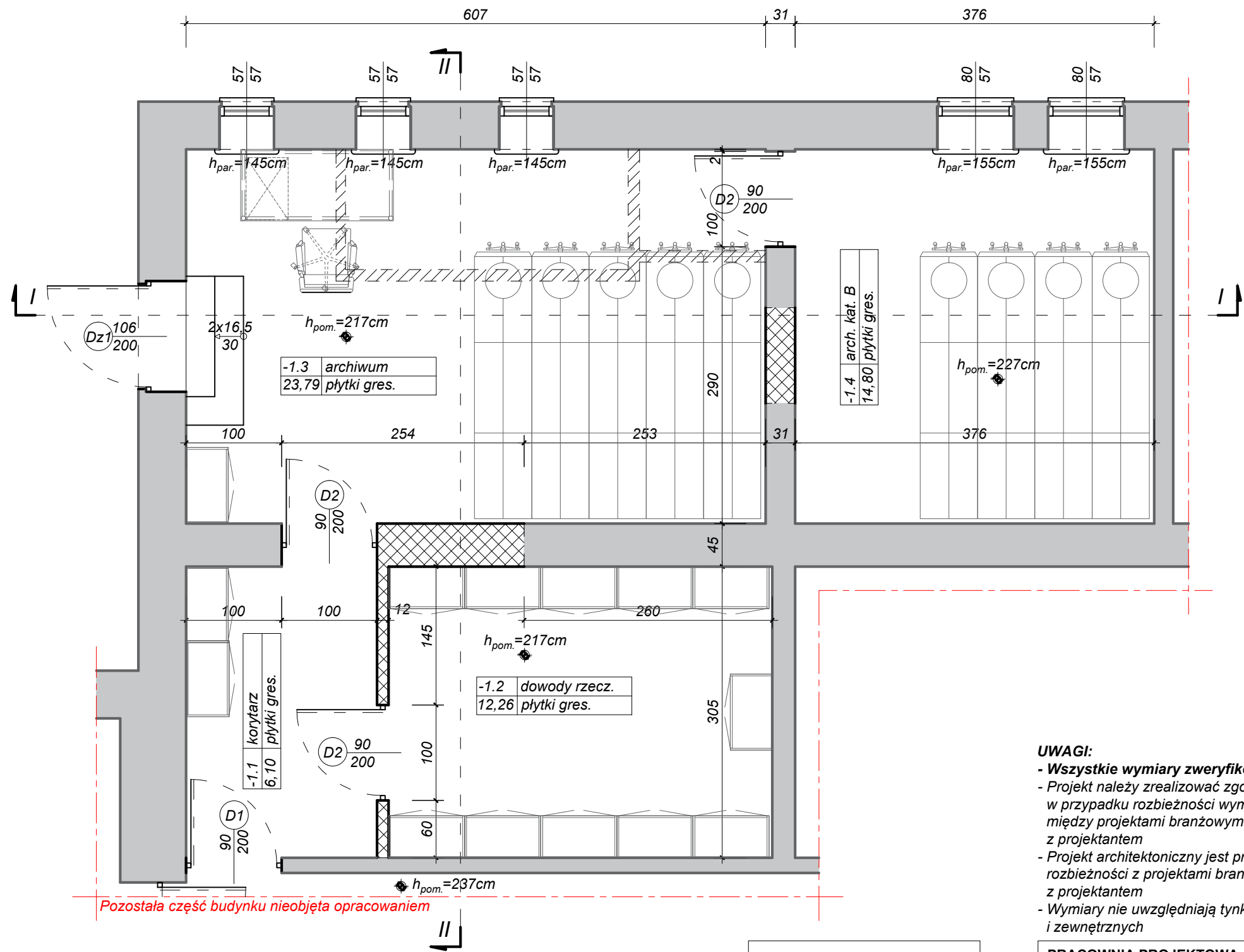
Pomieszczenia objęte opracowaniem  
na II piętrze budynku



PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	Prokuratura Okręgowy w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg			Data: 07.2021
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych			Nr rys. W-2
Rysunek:	Rzut Piwnic; Rzut II Piętra			Skala: 1:200
PW	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana	
Asyst. proj.	-	-	-	

# RZUT PIWNIC

SKALA 1:50



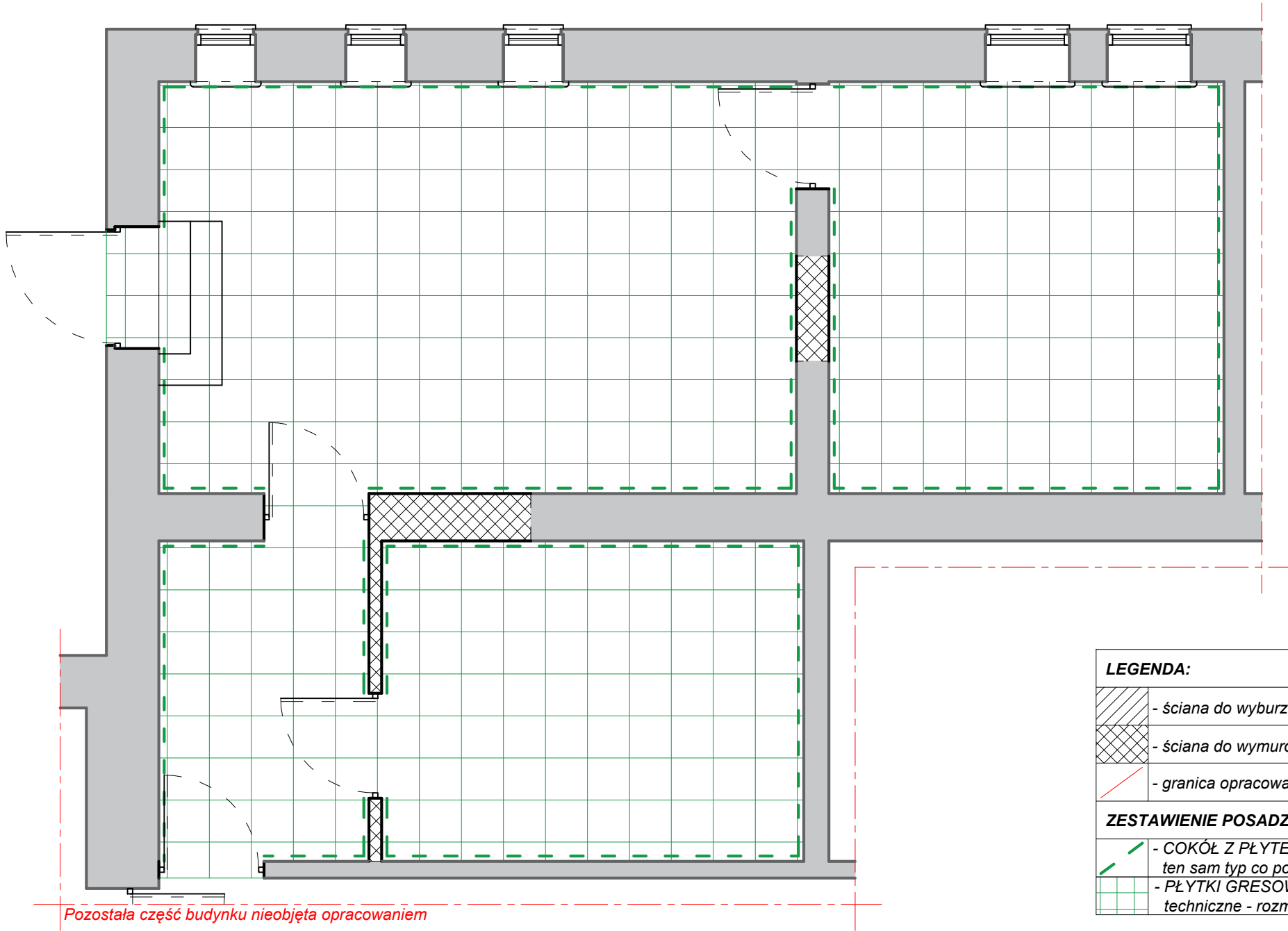
- UWAGI:**
- Wszystkie wymiary zweryfikować z natury!!!
  - Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi lub z opisami skonsultować się z projektantem
  - Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem
  - Wymiary nie uwzględniają tynków wewnętrznych i zewnętrznych

LEGENDA:	
	- ściana do wyburzenia
	- ściana do wymurowania
	- granica opracowania

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	Prokuratura Okręgowy w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg			Data: 07.2021
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych			Nr rys. W-3
Rysunek:	Rzut Piwnic			Skala: 1:50
PB	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana	
Asyst. proj.	-	-	-	

# RZUT PIWNIC

SKALA 1:50 - POSADZKI



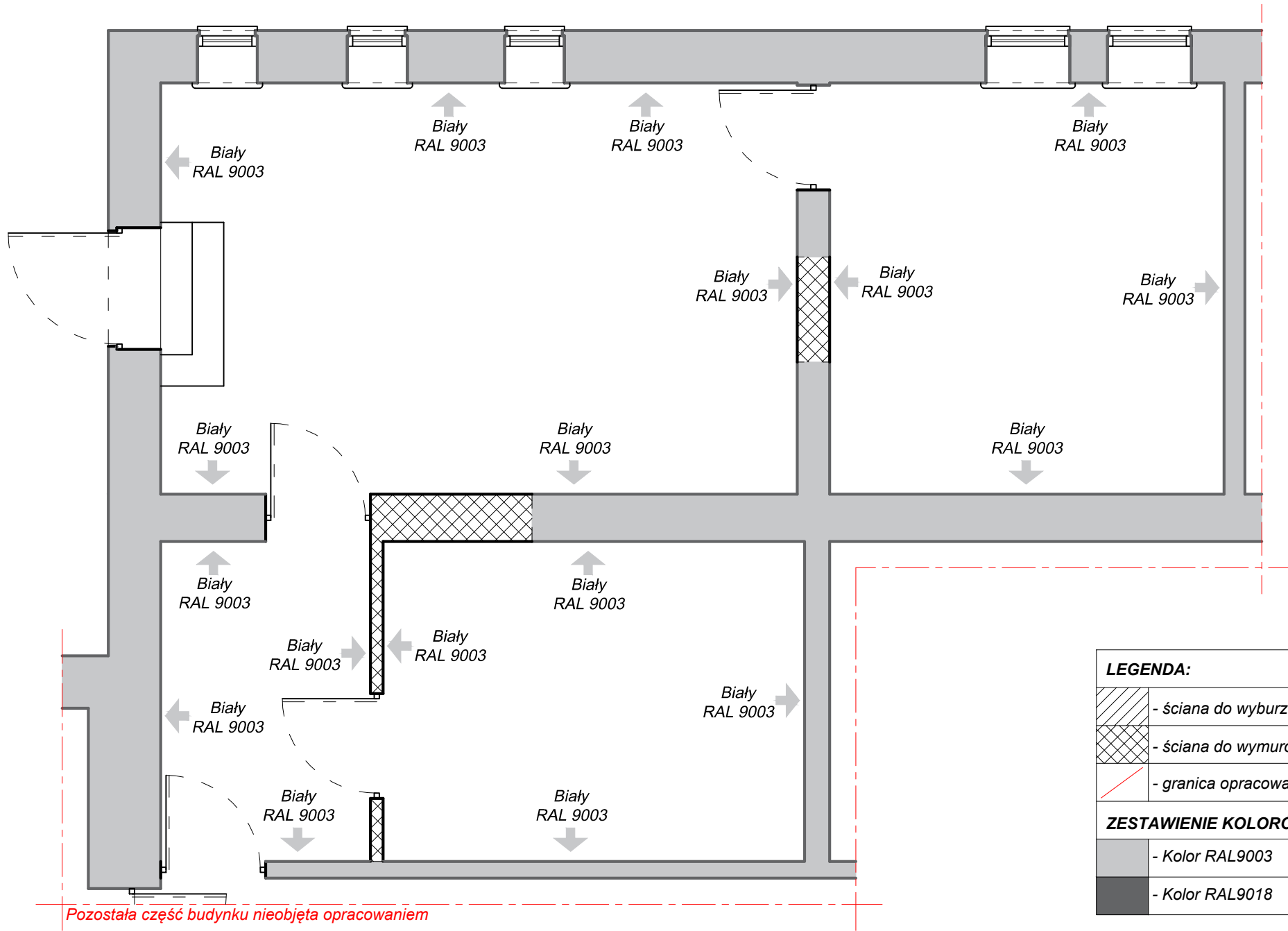
LEGENDA:		
	- ściana do wyburzenia	
	- ściana do wymurowania	
	- granica opracowania	
ZESTAWIENIE POSADZEK WEWNĘTRZNYCH:		
	- COKÓŁ Z PŁYTELK GRESOWYCH wys 15 cm, ten sam typ co posadzka	51,36mb
	- PŁYTKI GRESOWE - pomieszczenia techniczne - rozmiar 40x40cm	57,86m <sup>2</sup>

- UWAGI:**
- Wszystkie wymiary zweryfikować z natury!!!
  - Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi lub z opisami skonsultować się z projektantem
  - Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem
  - Wymiary nie uwzględniają tynków wewnętrznych i zewnętrznych

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	Prokuratura Okręgowy w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg			Data: 07.2021
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych			Nr rys. W-3a
Rysunek:	Rzut Piwnic - Posadzki			Skala: 1:50
PB	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana	
Asyst. proj.	-	-	-	

# RZUT PIWNIC

SKALA 1:50 - MALOWANIE



LEGENDA:	
	- ściana do wyburzenia
	- ściana do wymurowania
	- granica opracowania
ZESTAWIENIE KOLORÓW ŚCIAN:	
	- Kolor RAL9003
	- Kolor RAL9018

**UWAGI:**

- Wszystkie wymiary zweryfikować z natury!!!
- Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi lub z opisami skonsultować się z projektantem
- Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem
- Wymiary nie uwzględniają tynków wewnętrznych i zewnętrznych

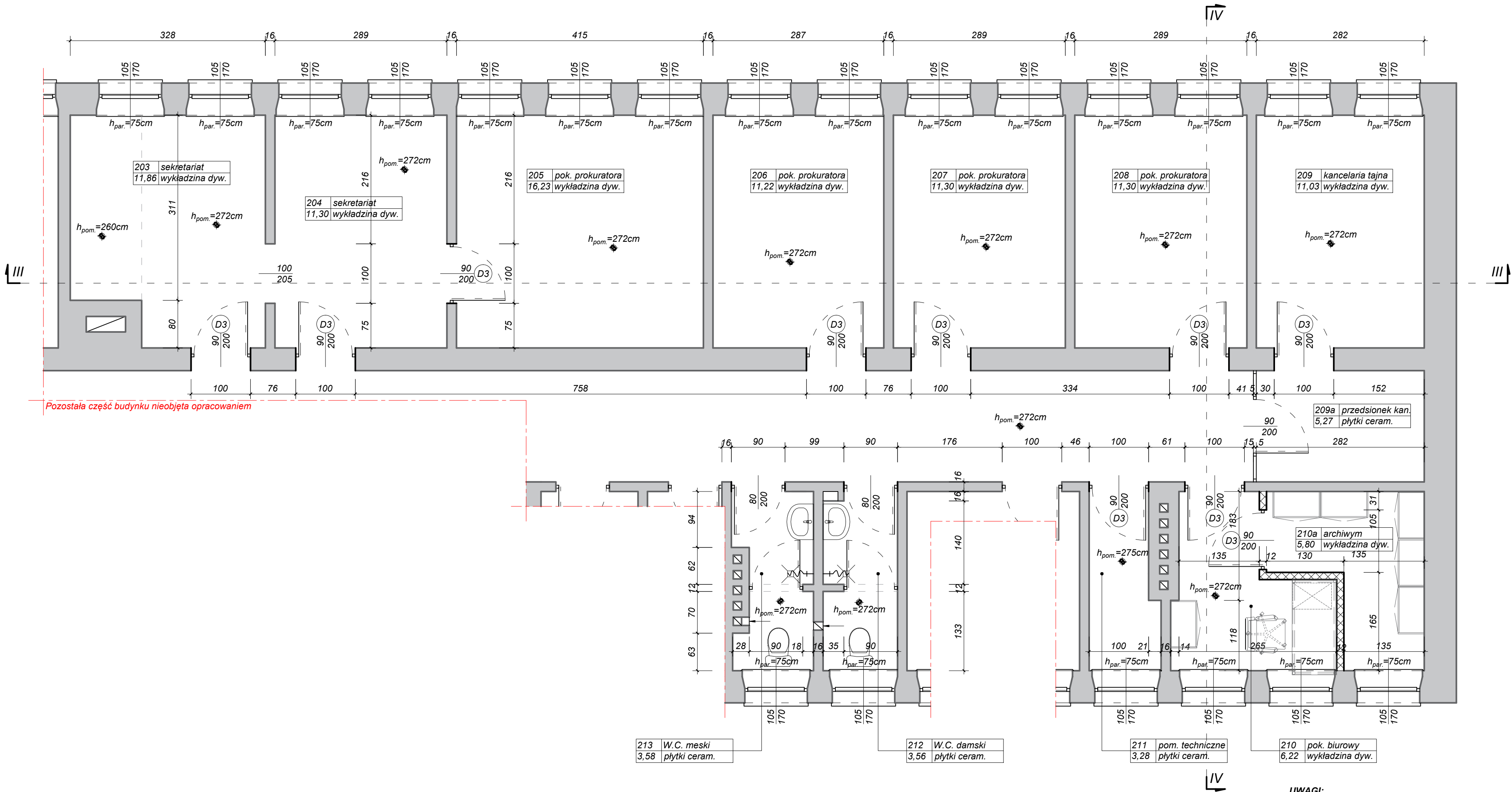
PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	Prokuratura Okręgowy w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg			Data: 07.2021
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych			Nr rys. W-3b
Rysunek:	Rzut Piwnic - Malowanie			Skala: 1:50
PB	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana	
Asyst. proj.	-	-	-	





RZUT II PIĘTRA

SKALA 1:50



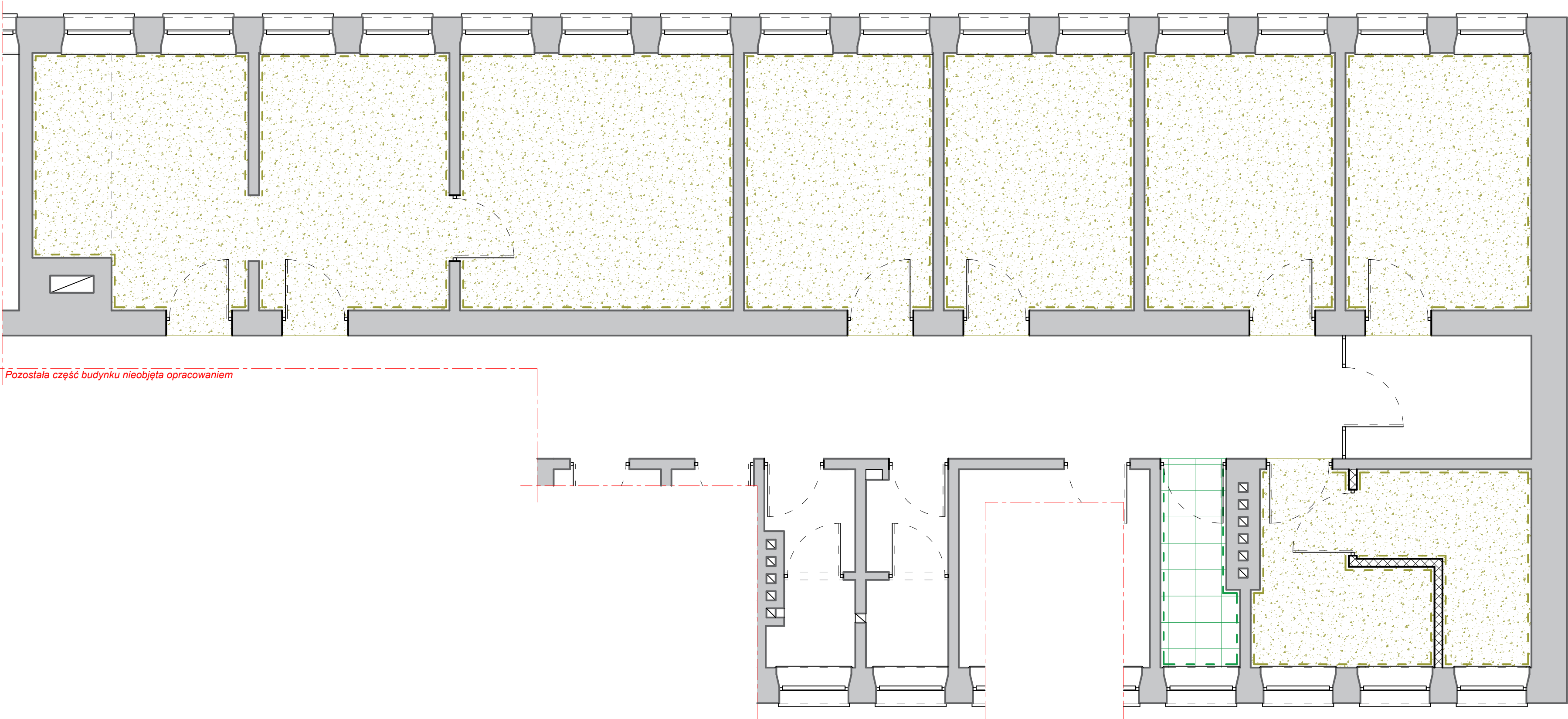
- UWAGI:**
- Wszystkie wymiary zweryfikować z natury!!!
  - Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi lub z opisami skonsultować się z projektantem
  - Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem
  - Wymiary nie uwzględniają tynków wewnętrznych i zewnętrznych

LEGENDA:	
	- ściana do wyburzenia
	- ściana do wymurowania
	- granica opracowania

PRACOWNIA PROJEKTOWA		39-400 Tarnobrzeg, ul. Moniuszki 20	
F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI		mok.b@interia.pl tel. 692 963 726	
Investor:	Prokuratura Okręgowa w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg	Data:	07.2021
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych	Nr rys.	W-5
Rysunek:	Rzut II Piętra	Skala:	1:50
PB	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana
Asyst. proj.	-	-	-

RZUT II PIĘTRA

SKALA 1:50 - POSADZKI



Pozostała część budynku nieobjęta opracowaniem

LEGENDA:		
	- ściana do wyburzenia	
	- ściana do wymurowania	
	- granica opracowania	
ZESTAWIENIE POSADZEK WEWNĘTRZNYCH:		
	- LISTWA PRZYPODŁOGOWA wys. 5 cm	108,23mb
	- COKÓŁ Z PŁYTELK GRESOWYCH wys 15 cm, ten sam typ co posadzka	7,76mb
	- WYKŁADZINA DYWANOWA	96,26m²
	- PŁYTKI GRESOWE - pomieszczenia techniczne - rozmiar 40x40cm	3,41m²

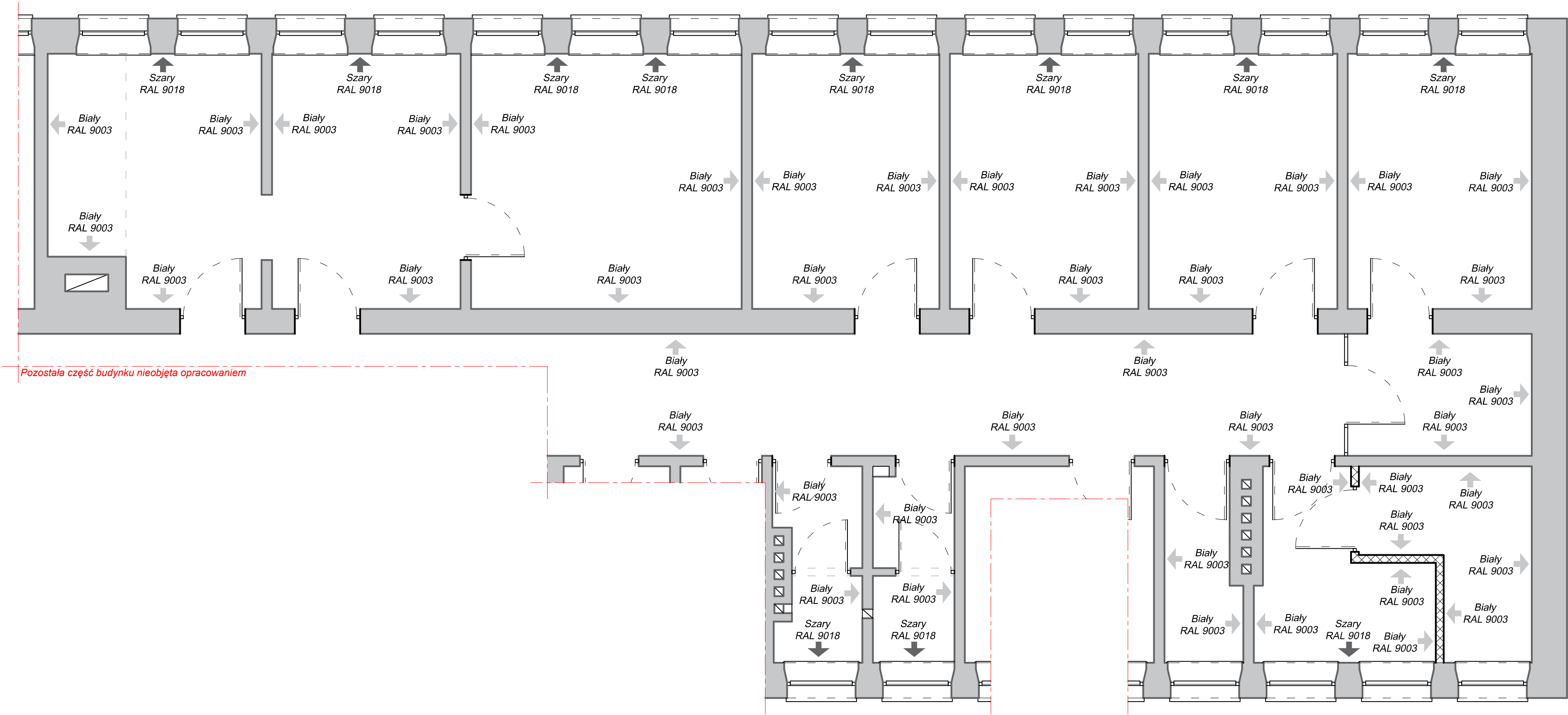
**UWAGI:**

- Wszystkie wymiary zweryfikować z natury!!!
- Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi lub z opisami skonsultować się z projektantem
- Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem
- Wymiary nie uwzględniają tynków wewnętrznych i zewnętrznych

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul. Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	Prokuratura Okręgowa w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg	Data:	07.2021	
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych	Nr rys.	W-5a	
Rysunek:	Rzut II Piętra - Posadzki	Skala:	1:50	
PB	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana	
Asyst. proj.	-	-	-	

RZUT II PIĘTRA

SKALA 1:50 - MALOWANIE



Pozostała część budynku nieobjęta opracowaniem

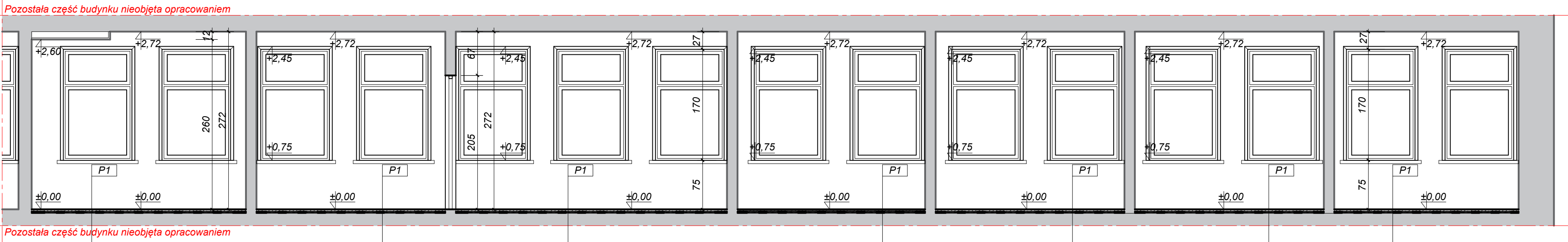
LEGENDA:	
	- ściana do wyburzenia
	- ściana do wymurowania
	- granica opracowania
ZESTAWIENIE KOLORÓW ŚCIAN:	
	- Kolor RAL9003
	- Kolor RAL9018

**UWAGI:**  
- Wszystkie wymiary zweryfikować z natury!!!  
- Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi lub z opisami skonsultować się z projektantem  
- Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem  
- Wymiary nie uwzględniają tynków wewnętrznych i zewnętrznych

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI			39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Investor:	Prokuratura Okręgowy w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg	Data: 07.2021	
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych	Nr rys. W-5b	
Rysunek:	Rzut II Piętra - Malowanie		Skala: 1:50
PB	Imię i Nazwisko: mgr inż. Wojciech Nanek	Uprawnienia: K-107/02	Branża: Budowlana
Projektant:	Podpis:		
Asyst. proj.	-	-	-

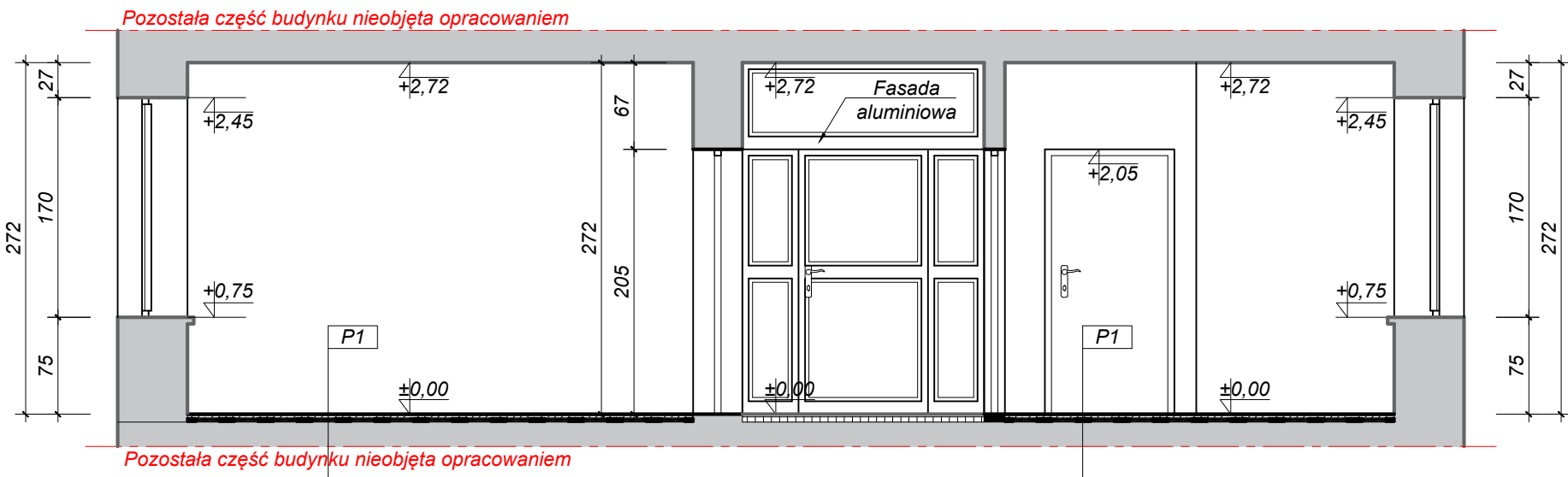
PRZEKROJ III-III

SKALA 1:50



PRZEKROJ IV-IV

SKALA 1:50



**UWAGI:**

- Wszystkie wymiary zweryfikować z natury!!!
- Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi lub z opisami skonsultować się z projektantem
- Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem
- Wymiary nie uwzględniają tynków wewnętrznych i zewnętrznych



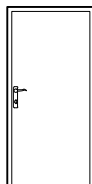
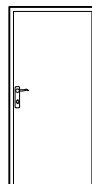
P2	Wykładzina dywanowa	
	wylewka samopoziomująca	0÷1cm
	Wylewka betonowa C12,5/15 zbrojona siatką	
	zgrzewaną Ø4,5mm co 10cm	3cm
	Warstwa ochronna z folii PE	
	Izolacja akustyczna ze styropianu 38535	3cm
	Warstwa ochronna z folii PE	
	Ist. strop żelbetowy	

LEGENDA:	
	- ściana do wyburzenia
	- ściana do wymurowania
	- granica opracowania

PRACOWNIA PROJEKTOWA			39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI			
Inwestor:	Prokuratura Okręgowa w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg	Data:	07.2021
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych	Nr rys.	W-6
Rysunek:	Przekrój III-III; Przekrój IV-IV	Skala:	1:50
PB	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana
Asyst. proj.	-	-	-

# ZESTAWIENIE STOLARKI

## ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

LICZBA PORZĄDKOWA	1*	2*	3	3
RODZAJ WYROBU	STAL	STAL	DREWNO	DREWNO
SYBOL NA RYSUNKU	Dz1	D1	D2	D3
SYMBOL				
SCHEMAT				
wymiary w świetle ościeżnicy So x Ho	1160x2050	1000x2050	1000x2050	1000x2050
wymiar zewnętrzny ościeżnicy Sz x Hz	1060x2000	900x2000	900x2000	900x2000
OKREŚLENIE SKRZYDEŁ	L P	L P	L P	L P
ILOŚĆ WYROBÓW	1 -	- 1	2 1	5 5
RAZEM SZTUK STOLARKI	1	1	3	10
RODZAJ SZKLENIA				
UWAGI	drzwi EI60, drzwi płaszczowo stalowe	drzwi EI60, drzwi płaszczowo stalowe	drzwi drewniane rozwierane pełne	drzwi drewniane rozwierane pełne

### UWAGA !!!

1. Przed zamówieniem stolarki sprawdzić wymiary otworów na budowie.
2. Drzwi zewnętrzne wyposażać w samozamykacz.
3. \*- Skrzydło drzwiowe wykonane z dwóch tłoczonych, ocynkowanych blach stalowych o grubości 1,25mm.
  - Wypełnione wełną mineralną przyklejoną do blach klejem poliuretanowym.
  - Ościeżnica z blachy ocynkowanej o grubości 1,5 mm.
  - Zawiasy ze stali nierdzewnej z regulacją 3D.
  - Drzwi przylgowe (3-stronna przylga).
  - Trwałość mechaniczna - klasa 6 zgodnie z PN-EN 12400:2004.
  - Wytrzymałość mechaniczna - klasa 4 zgodnie z PN-EN 1192:2001 (wg ZUAT-15/III.16/2007).
4. \*Wyposażenie drzwi:
  - zamek ppoż z zapadką i rygłem
  - klamko- klamka u kształtna rozety okrągłe
  - rozety PZ
  - wkładka mechaniczna euro, system klucza MKS
  - ramię samozamykacza
  - samozamykacz z mechanizmem zębatkowym, w sile en 2-4

### UWAGI:

- Wszystkie wymiary zweryfikować z natury!!!
- Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, w przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi lub z opisami skonsultować się z projektantem
- Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z projektantem
- Wymiary nie uwzględniają tynków wewnętrznych i zewnętrznych

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul. Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	Prokuratura Okręgowy w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tarnobrzeg			Data: 07.2021
Temat:	"Remont siedziby Prokuratury Rejonowej w Kolbuszowej" - Remont pomieszczeń archiwum i pomieszczeń biurowych			Nr rys. W-7
Rysunek:	Zestawienie Stolarki			Skala:
PB	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Nanek	K-107/02	Budowlana	
Asyst. proj.	-	-	-	