

EGZ.**INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA**

OBIEKT	INWENTARYZACJA POMIESZCZEŃ BUDYNKU LABORATORIUM ZAKŁADU HIGIENY WETERYNARYJNEJ W WARSZAWIE – ODDZIAŁ TERENOWY W SIEDLCACH
INWESTOR	WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT WETERYNARII Z SIEDZIBĄ W SIEDLCACH
ADRES OBIEKTU	08 – 110 SIEDLCE ul. KAZIMIERZOWSKA 29 DZ.NR GEOD. 19 – 24/4.
BRANŻA	ARCHITEKTURA

PROJEKTANT	inż. arch. Janusz Wymiatał	upr. MA/036/11 specj.architektoniczna.	
-	mgr inż. arch. Katarzyna Kwiatkowska	-	

22 czerwiec 2018r.

**SPIS ZAWARTOŚCI INWENTARYZACJI ARCHITEKTONICZNEJ
ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI:**

	Str.
1. STRONA TYTUŁOWA	1
2. SPIS ZAWARTOŚCI INWENTARYZACJI ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	2
I. INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI	3
1. OPIS DO ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	4-5

**I. INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA
ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI**

OPIS DO ISTNIEJĄCEGO ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI :

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI:

INWENTARYZACJA pomieszczeń w laboratorium biurowym (3 – kondygnacyjny), przy ulicy Kazimierzowskiej 29 w Siedlcach, działka nr ewid.19 – 24/4.

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI :

ogrodzona w kształcie nie regularnym zabudowana, dostęp do działki do ul. Kazimierzowskiej 29.

Działka uzbrojona w kompletną infrastrukturę techniczną. Na działce znajdują się budynki o funkcji biurowej i garażowej.

3. ISTNIEJĄCE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI :

Inwentaryzacja zakłada w budynku 3 – kondygnacyjnym o funkcji biurowej laboratorium, inwentaryzacji pomieszczeń na dwóch kondygnacjach.

Elementy zagospodarowania działki:

- budynki biurowe istniejące	wg istniejącego stanu
- budynki garażowe istniejące	wg istniejącego stanu
- przyłącze energetyczne.	wg istniejącego stanu
- przyłącze wodociągowe.	wg istniejącego stanu
- przyłącze kanalizacji sanitarnej.	wg istniejącego stanu
- istniejące utwardzenie działki.	wg istniejącego stanu

4. BILANS TERENU :

- powierzchnia działki	–	10 041,00 m ²
- powierzchnia zabudowy budynku inwentaryzowanego	–	390,93 m ²
- powierzchnie utwardzone	–	3390,30 m ²
- powierzchnia istniejącej zabudowy z bud. inwentaryzowanym	–	1940,27 m ²
- max. szerokość elewacji – nie więcej niż 40m	–	37,07m
- kąt nachylenia dachu od 22 – 30°	–	26 – 28°
- kolor dachu odcień czerwieni		
- miejsca postojowe – 25 m.p./1000 m ² p.uż. 1360,11x0,025= 34	–	43+15=58 m.p.ist.
- miejsca postojowe dla rowerów– 5 m.p./1000 m ² p.uż.=1360,11x0,005= 7	–	20 m.p.ist.
- max. intensywność zabudowy – 1,2 - 3265,12/10 041 m ²	–	0,33
- max. wskaźnik pow. zabudowy – 0,4 – 1940,27/10 041 m ²	–	0,19
- max. wys. zabudowy – 15 m nie więcej niż 4 kond.	–	11,05 m -3 kond.
- min. wys. zabudowy – 7 m nie mniej niż 2 kond.	–	11,05 m -3 kond.
- min. wsk. pow. biologicznie czynnej – 30% - 10 041x0,3=3012,3	–	4710,43 m ²
- min. intensywność zabudowy – 0,5 – 3265,12/10 041 m ²	–	0,33

Nie ulegnie zmianie istniejące ukształtowanie terenu oraz istniejący wewnętrzny i zewnętrzny układ komunikacyjny. Zapotrzebowanie w wodę do celów p.poż. z istniejącej miejskiej sieci wodociągowej HP-80.

5. WPIS DO REJESTRU KONSERWATORSKIEGO :

obiekt nie znajduje się w strefie zainteresowania konserwatorskiego.

6. SPECYFIKA OBIEKTU :

budynek biurowy (3 – kondygnacyjny) o funkcji laboratorium.

Przedsięwzięcie jest zgodne z zapisami Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Siedlce pn. SZPITAL i PARKI. Podstawowe przeznaczenie budynku stanowi działalność usługowa oraz budynki administracji publicznej.

Teren pod inwestycję na załączniku graficznym do Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Siedlce oznaczony został symbolem D16UA,U.

7. WPLYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ :

Działka nie jest zlokalizowana na terenie związanym z eksploatacją górnictwem.

8. WPLYW NA ŚRODOWISKO :

Lokalizacja inwestycji nie powoduje kolizji z istniejącym zagospodarowaniem i sąsiednich terenów oraz późniejsza eksploatacja i użytkowanie nie wpłynie ujemnie na środowisko naturalne i nie pogorszy stanu istniejącego.

Nie przewiduje się zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników istniejących obiektów budowlanych i ich otoczenia.

9. OTOCZENIE :

Inwestycja zlokalizowana jest w sąsiedztwie zabudowy z funkcją biurową .

SPIS ZAWARTOŚCI INWENTARYZACJI ARCHITEKTONICZNEJ:

		Str.
1. SPIS ZAWARTOŚCI INWENTARYZACJI		6
I. INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA		7
OPIS TECHNICZNY		8-10
1. ZAGOSPODAROWANIE	1:500	11
2. RZUT PRZYZIEMIA	1:50	12
3. RZUT I PIĘTRA	1:50	13
4. PRZEKRÓJ A-A	1:50	14

I. INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA

OPIS TECHNICZNY

1. TEMAT : Inwentaryzacja architektoniczna pomieszczeń
Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie – Oddział Terenowy
w Siedlcach;
2. ADRES BUDOWY : 08 – 110 Siedlce, ul. Kazimierzowska 29 dz. nr 19 – 24/4
3. INWESTOR : Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą
ul. Kazimierzowska 29
08-110 Siedlce.

PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU

1. PRZEZNACZENIE OBIEKTU :

Budynek przeznaczony jest na potrzeby laboratorium wg stanu istniejącego.

2. PROGRAM UŻYTKOWY :

Nie przewiduje się zmian dotyczących przeznaczenia istniejącego budynku.
Podłączenie i ustawienie umeblowania, wyposażenia w urządzenia istniejące i
projektowane wykonać wg projektów branżowych oraz uzgodnień rozwiązań Inwestora.

3. WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE, WSKAŹNIKI POWIERZCHNIOWE I KUBATUROWE :

Powierzchnia działki		10 041,00 m ² .
Powierzchnia zabudowy/Pz/;	bud. inwentaryzowany	390,93 m ² .

4. DOSTĘP DO OBIEKTU OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH :

Dostęp do budynku osób niepełnosprawnych według stanu istniejącego.

OPIS KONSTRUKCYJNO – MATERIAŁOWY

1. UKŁAD KONSTRUKCYJNY : poprzeczny wg stanu istniejącego.
2. SCHEMATY KONSTRUKCYJNE : wg stanu istniejącego.
3. ZAŁOŻENIA PRZYJĘTE DO OBLICZEŃ WYTRZYMAŁOŚCIOWYCH :
wg stanu istniejącego.
4. FUNDAMENTY : wg stanu istniejącego.
5. ŚCIANY FUNDAMENTOWE ZEWNĘTRZNE : wg stanu istniejącego.
6. ŚCIANY FUNDAMENTOWE WEWNĘTRZNE : wg stanu istniejącego.
7. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE PRZYZIEMIE, I :
osłonowe murowane dwuwarstwowe; od zewnątrz styropian wg stanu istniejącego.
8. ŚCIANY WEWNĘTRZNE : wg stanu istniejącego.
9. ŚCIANY DZIAŁOWE : wg stanu istniejącego.
10. ELEMENTY NOŚNE : żelbetowe monolityczne wg stanu istniejącego.
11. STROPY : stropy nad przyziemem i I piętrem; płyty kanałowe wg stanu istniejącego.
12. SCHODY : żelbetowe monolityczne wg stanu istniejącego.
13. DACH : dach konstrukcji drewnianej płatwiowo - słupowy wg stanu istniejącego;
14. KOMINY : murowane z cegły pełnej wg stanu istniejącego;
15. IZOLACJE : przeciwwilgociowe posadzek wg stanu istniejącego;

WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE

1. TYNKI I OKŁADZINY:
Tynki ścianach i sufitach cem. – wap. kat. III.
Tynki nowe i istniejące szpachlowane szpachlą gipsową dwukrotnie.
Istniejące płytki glazurowane o wymiarach 20 cm x 60 cm do pełnej wysokości pomieszczenia. Spoiny: jasna chemoodporna.
Sposób łączenia w narożach: bez listew ozdobnych na styk /narożniki szlifowane/.
W korytarzach przyziemia i I piętra sufity podwieszane Rygips Gyprex Aseptą z panelem sufitowym 60 x60 cm z powierzchnią laminowaną folią PCV, nasączony środkiem bakterio i grzybobójczym; konstrukcja Rygips Ultrastil Gyprex T 24 – system kasetonowy;
2. STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA:
Stolarka okienna istniejąca typowa PCV kolor biały szklona zestawem szklanym trzy szybowym wg stanu istniejącego;
Ślusarka drzwiowa zewnętrzna i wewnętrzna aluminiowa kolor biały szklona zestawem szklanym trzy szybowym.
3. BALUSTRADY:
stalowe schodowe wg stanu istniejącego ze stali nierdzewnej z wypełnieniem szkłem bezpiecznym klejonym
Korytarze i klatki schodowe wyposażone listwy odbojowe winylowe ściennie i narożne naklejane szer. 20 – 30 cm, montaż listew wykonany dwu rzędowo .
4. POSADZKI I KLATKA SCHODOWA:
wg opisów na rysunkach;
Podłogi z wykładzin rulonowych PCW gr. 2 mm,
zabezpieczona fabrycznie preparatem Supratec + oraz poliuretanem, trudno zapalna, odporność chemiczna, zawiera barkeriostat, nie gromadzi ładunków elektrostatycznych powyżej wartości 2 kV.
Klatka schodowa wg stanu istniejącego ;podstopnie granitowe gr.1cm, cokół granit gr. 1 cm; spoczniki PCW
5. WENTYLACJA I CHŁODNICTWO
Istniejące pomieszczenia wyposażone są w urządzenia wentylacyjne i chłodnicze.

WYPOSAŻENIE W INSTALACJE

1. ELEKTRYCZNE:
wg stanu istniejącego.
2. OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE:
wg stanu istniejącego.
3. PIORUNOCHRONNA:
wg stanu istniejącego.
4. WENTYLACJA I CHŁODNICTWO:
wg stanu istniejącego.
5. SANITARNE:
wg stanu istniejącego.

WARUNKI P.POŻ.

wg stanu istniejącego.

CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNA

1. EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ:
wg stanu istniejącego.
2. OCHRONA PRZED PROMINIOWANIEM ELEKTROMAGNETYCZNYM:
wg stanu istniejącego.
3. EMISJA HAŁASU:
wg stanu istniejącego.
4. OCHRONA PRZED ZAWILGOCENIEM I KOROZJĄ BIOLOGICZNĄ:
wg stanu istniejącego.

STAN ISTNIEJĄCY POMIESZCZEŃ INWENTARYZOWANYCH

POMIESZCZENIA LABORATORYJNE

Ściany –glazura o wymiarach 20 cm x 60 cm do pełnej wysokości pomieszczenia. Spoiny: jasna chemoodporna. Sposób łączenia w narożach: bez listew ozdobnych na styk.

Posadzki - podłogi z wykładziny rulonowej PCW wg części rysunkowej.

Sufity: szpachlowane szpachlą gipsową, dwukrotne malowanie białą farbą lateksową.

Stolarka –białe aluminiowe, przeszklone szkłem bezpiecznym przezroczystym z dużym uchwytem z zamkiem typu yale.

KORYTARZE I KLATKI SCHODOWE

Ściany –szpachlowane szpachlą gipsową, dwukrotne malowanie białą farbą lateksową, przy windach glazura o wymiarach 20 cm x 60 cm do pełnej wysokości pomieszczenia/wg części rysunkowej/. Spoiny: jasna chemoodporna. Sposób łączenia w narożach: bez listew ozdobnych na styk.

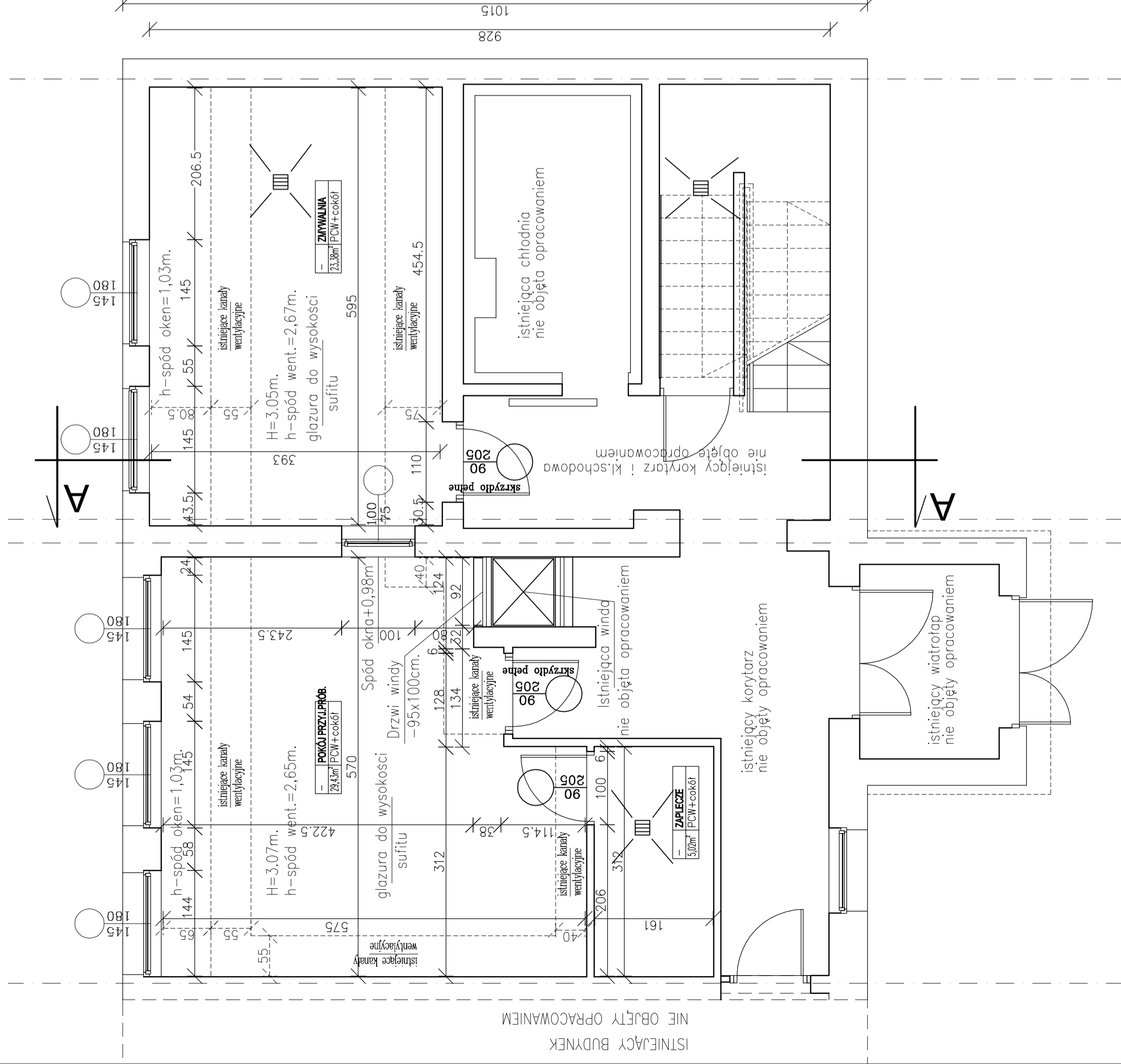
Posadzki - posadzki z wykładziny rulonowej PCW z cokołem; biegi granit z cokołem granitowym wg części rysunkowej.

Sufity – w korytarzach i klatce schodowej podwieszane system kasetonowy kolor biały, klatka schodowa z wejściem na poddasze dwukrotne malowanie białą farbą lateksową.

WYKAZ POMIESZCZEŃ PRZYZIEMIE

Lp	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA	RODZ.POSADZ.
0	POKÓJ PRZYJ.PRÓBEK	29,43 m ²	PCW-rułon
0	ZAPLECZE	5,02 m ²	PCW-rułon
0	ZMYWALNIA	23,38 m ²	PCW-rułon
	RAZEM	57,83 m ²	

— -ściany istniejące



Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością jednostki projektowej. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Projektantem. Nie należy odmieniać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

INWESTYCJA:
**INWENTARYZACJA POMIESZCZEŃ
LABORATORIUM ZAKŁADU HIGIENY
WETERYNARYJNEJ W WARSZAWIE ODDZIAŁ W
SIEDLCACH**

DZIAŁKA NR24/4 Jednostka ewidencyjna Siedlce

INWESTOR:
**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT WETERYNARII Z
SIEDZIBĄ W SIEDLCACH UL. KAZIMIERZOWSKA 29
08-110 SIEDLCE**

PROJEKTANT: NR. UPR.: **PODPIS:**

ARCH. JANUSZ WYMIATAŁ MA / 036 / 11 spec.architekt.

ARCH. KATARZYNA do projekt. bez ograniczeń

KWIATKOWSKA

SPRAWDZIŁ:

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Z A K Ł A D U S Ł U G O W Y

JANUSZ WYMIATAŁ

08-110 SIEDLCE, ul. J. BEWA 23 / 9 tel. 501 251 655

TREŚĆ RYSUNKU:

RZUT I PIĘTRA

FAZA: **INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA**

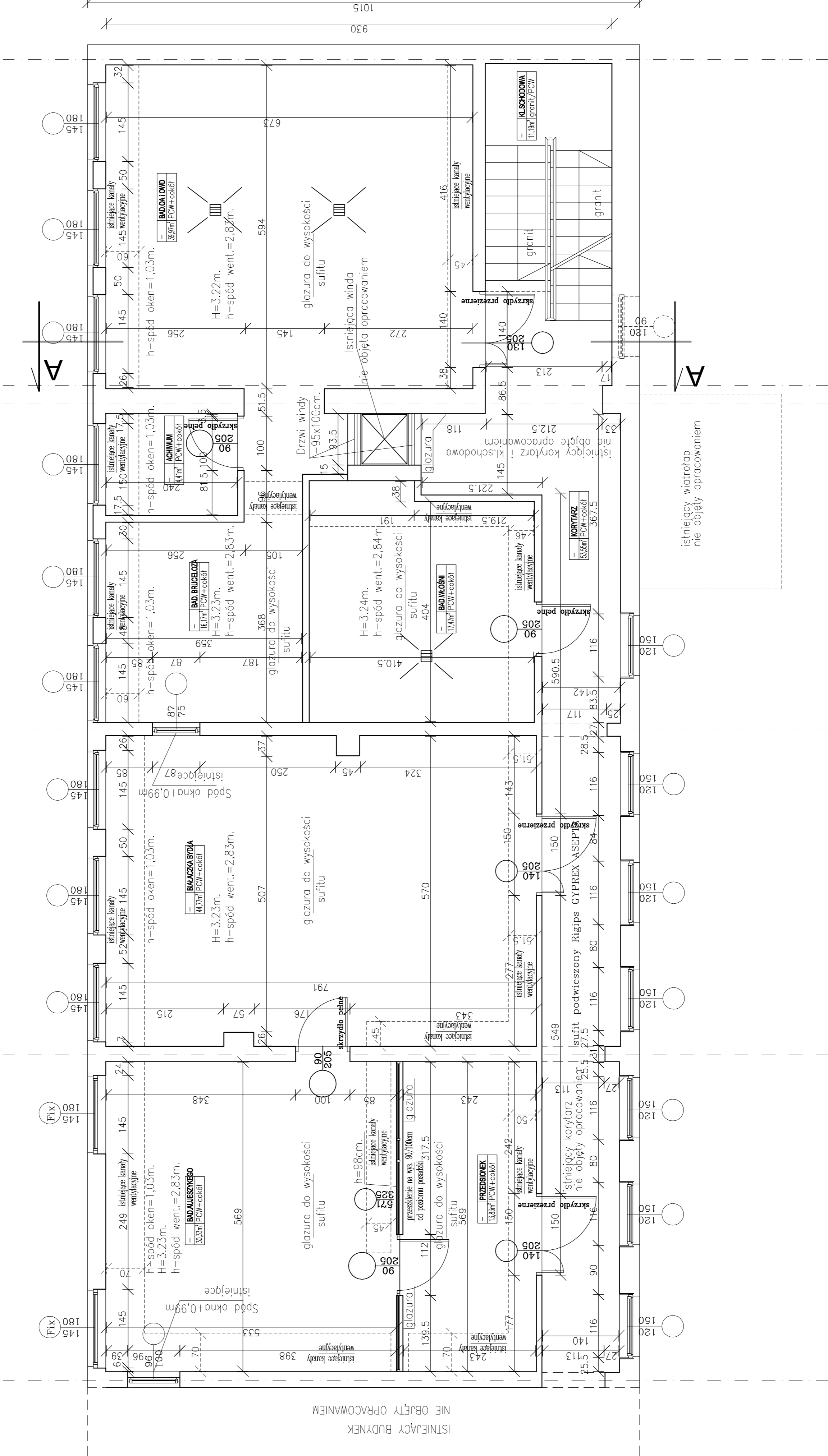
BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

DATA: **22.06.2018** SKALA: **1:50**

REWIZJA: **1** NUMER RYSUNKU: **A-2**

WYKAZ POMIESZCZEŃ PIĘTRO I

Lp	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA	RODZ.POSADZ.
-	BAD.AUJESZYKEGO	30,33 m ²	PCW-rulon
-	BIALACZKA BYDŁA	44,77 m ²	PCW-rulon
-	PRZEDSIONEK	13,83 m ²	PCW-rulon
-	BADANIE BRUCOLOZA	16,17 m ²	PCW-rulon
-	ARCHIWUM	4,41 m ²	PCW-rulon
-	BADANIE O.A i O.W.D.	39,97 m ²	PCW-rulon
-	BADANIE WŁOŚNI	17,47 m ²	PCW-rulon
-	KORYTARZ	53,55 m ²	PCW-rulon
-	KLATA SCHODOWA	11,19 m ²	Granit/PCW
	RAZEM	231,69 m ²	



Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością jednostki projektowej. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Projektantem. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

INWESTYCJA:
**INWENTARYZACJA POMIESZCZEŃ
LABORATORIUM ZAKŁADU HIGIENY
WETERYNARYJNEJ W WARSZAWIE ODDZIAŁ W
SIEDLCACH**

DZIAŁKA NR24/4 Jednostka ewidencyjna Siedlce

INWESTOR:
**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT WETERYNARII Z
SIEDZIBĄ W SIEDLCACH UL. KAZIMIERZOWSKA 29
08-110 SIEDLCE**

PROJEKTANT: NR. UPR.: **PODPIS:**

ARCH. JANUSZ WYMIATAŁ
do projekt. bez ograniczeń
ARCH. KATARZYNA
KWIATKOWSKA

SPRAWDZIŁ:

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
Z A K Ł A D U S Ł U G O W Y
JANUSZ WYMIATAŁ
08-110 SIEDLCE, ul. BERNARZI 501 251 655

TREŚĆ RYSUNKU:
RZUT I PIĘTRA

FAZA: **INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA**

BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

DATA: **22.06.2018** SKALA: **1:50**

REWIZJA: **1** NUMER RYSUNKU: **A.-3**

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością jednostki projektowej. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Projektantem. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

INWESTYCJA:
INWENTARYZACJA POMIESZCZEŃ
LABORATORIUM ZAKŁADU HIGIENY
WETERYNARYJNEJ W WARSZAWIE ODDZIAŁ W
SIEDLCACH

DZIAŁKA NR24/4 Jednostka ewidencyjna Siedlce

INWESTOR:
WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT WETERYNARII Z
SIEDZIBĄ W SIEDLCACH UL. KAZIMIERZOWSKA 29
08-110 SIEDLCE

PROJEKTANT: **NR. UPR.:** **PODPIS:**

ARCH. JANUSZ WYMIATAŁ MA / 036 / 11 spec.architekt.

ARCH. KATARZYNA do projekt. bez ograniczeń

KWIATKOWSKA

SPRAWDZIŁ:

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Z A K Ł A D U S Ł U G O W Y

JANUSZ WYMIATAŁ

08-110 SIEDLCE, ul. J. BEMA 23 / 9 tel. 501 251 655

TREŚĆ RYSUNKU:

PRZEKRÓJ A-A

FAZA: INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA

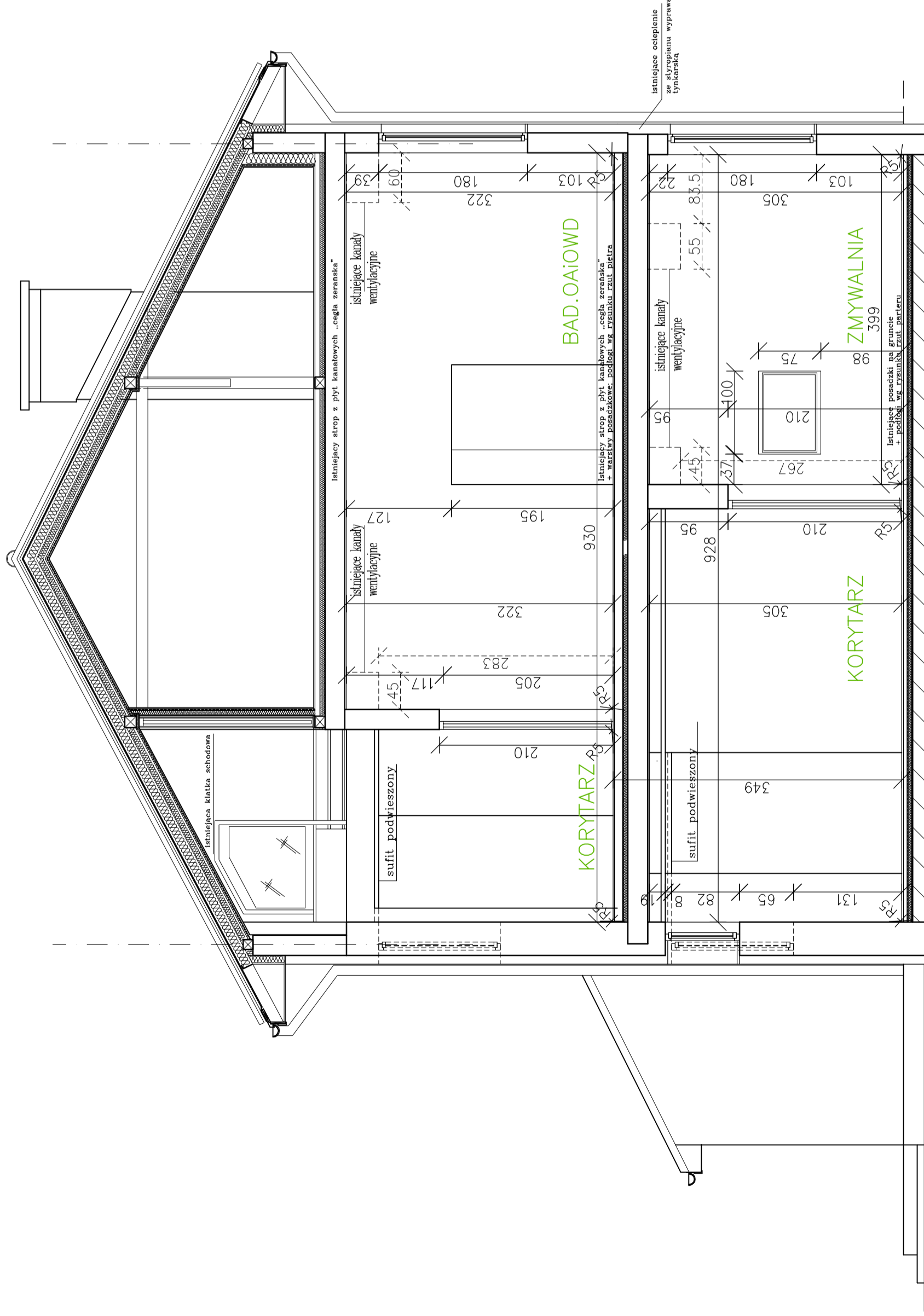
BRANŻA: ARCHITEKTURA

DATA: **22.06.2018** SKALA: **1:50**

REWIZJA: NUMER RYSUNKU:

1

A.- 4



Mapa do celów projektowych

obiekt : ul. Jana Pawła II dz. 24/4
jednostka ewidencyjna : 146401_1 M. Siedlce
obręb ewidencyjny : 146401_1.0019 M. Siedlce
powiat siedlecki
województwo mazowieckie

skala 1 : 500

układ współrzędnych 2000(7)
układ wysokości lokalny M. Siedlce
Nr zgłoszenia GN-RGE.6640.469.2015
Wykonawca pomiaru uzupełniający zaktualizował istniejącą treść wg stanu na dzień 24.04.2015 r. w granicach określonych czerwoną linią. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnotowane w czasie wykonywania pomiarów, gdyż brak było o nich informacji branżowych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem. Wykazane na mapie granice przyjęto z ewidencji gruntów. W wyniku postępowania rozgraniczeniowego granice powierzchni działek mogą ulec zmianie. Nie badano obciążeń przedmiotowej nieruchomości.

ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI NR 24 /4ob.19

SKALA 1:500

ADRES: 08-110 SIEDLCE

UL. KAZIMIERZOWSKA 29

INWESTOR: WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT

WETERYNARII

Z SIEDZIBĄ W SIEDLCACH

USŁUGI GEODEZYJNE

mgr inż. Andrzej Bulak

08-110 Siedlce, ul. Kosicka 4

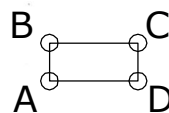
24 KWI. 2015 REG. 710358634, NIP 821-111-09-71

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Andrzej Bulak

Upr. zawod. 10590

Legenda:



granica części działki



wejście do budynku



3 -istniejąca zabudowa biura

2 -budynki garażowe

it -istniejący budynek stacji TRAF0



budynek inwentaryzowany



nieprzekraczalna linia zabudowy

POWIERZCHNIA

DZIAŁKI 10 041,00m2

POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUD.

REMONTOWANY 390,93m2

PRZESZKLENIA DO 60% BUD.

REMONTOWANY 25,77%

MAX.SZEROKOŚĆ ELEWACJI 40m. BUD.

REMONTOWANY 37,07m.

KĄT NACHYLENIA DACHU od 22-30° BUD.

REMONTOWANY 26-28°

KOLOR DACHU ODCIĘŃ CZERWIENI BUD.

REMONTOWANY

MIEJSCA POSTOJOWE 25 m.p./1000m2 P.U.

BUD. REMONTOWANY 1360,11x0,025=34<58m.p.

MIEJSCA POSTOJOWE DLA ROWERÓW

5 m.p./1000m2 P.U. BUD.

REMONTOWANY 1360,11x0,005=7<20m.p.

MAX. INTENSYWNOŚĆ ZABUDOWY 1,2 BUD.

ISTNIEJĄCE 3265,12/10041,0 = 0,33

MAX. WSKAŹNIK POW. ZABUDOWY 0,4 BUD.

ISTNIEJĄCE 1940,27/10041,0 = 0,19

MAX. WYS. ZABUDOWY 15m/4 KONDYG. BUD.

REMONTOWANY 11,05m/3 KONDYG.

MIN. WYS. ZABUDOWY 7m/ 2 KONDYG. BUD.

REMONTOWANY 11,05m/3 KONDYG.

MIN. WSK. POW. BIOLOGICZNIE CZYNNEJ 30%

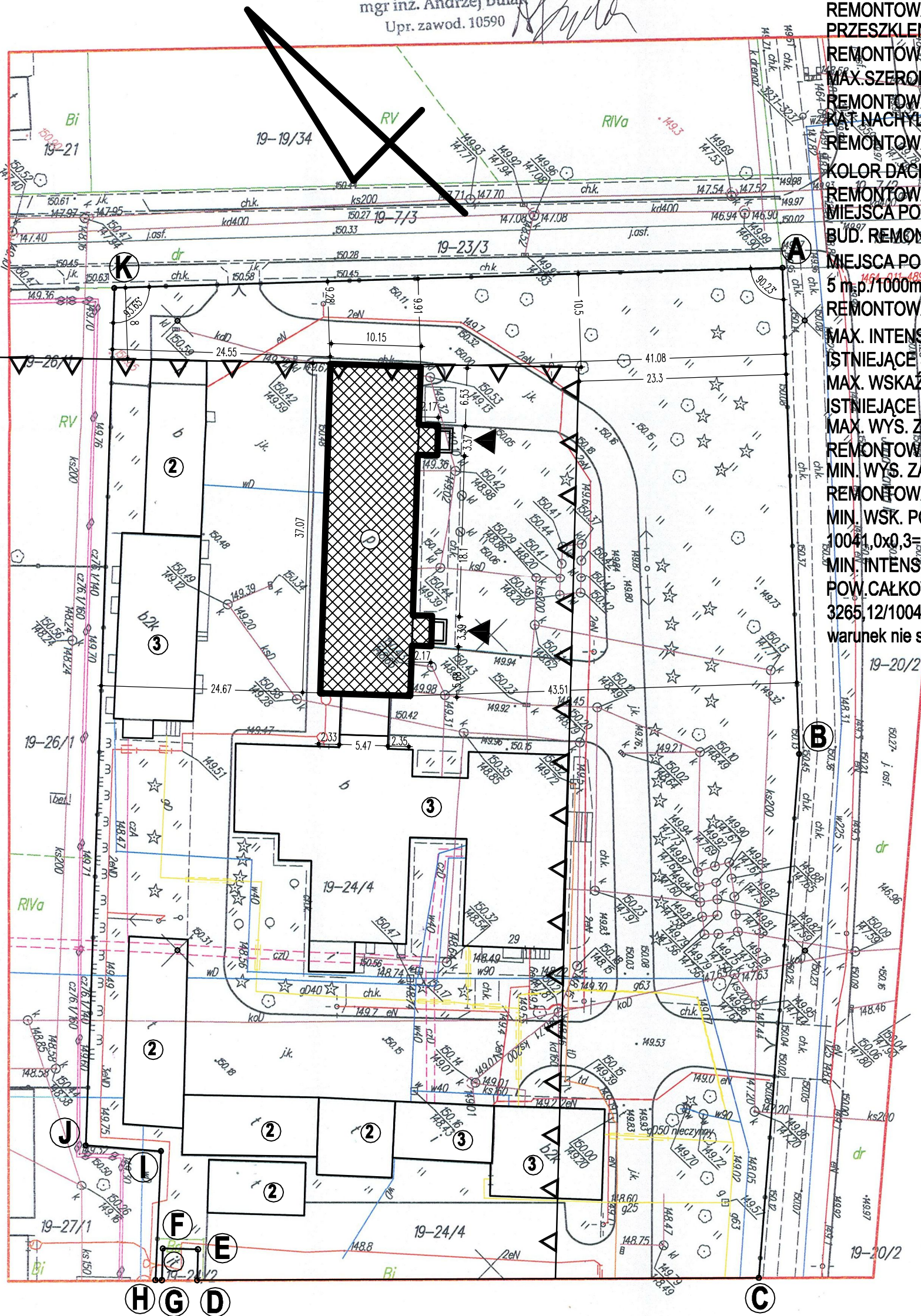
10041,0x0,3=3012,3m2 < 4710,43m2

MIN. INTENSYWNOŚĆ ZABUDOWY 0,5

POW. CAŁKOWITA ISTNIEJĄCEJ ZABUDOWY

3265,12/10041,0 = 0,33 < 0,5

warunek nie spełniony



Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością jednostki projektowej. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez zgody projektanta. Nie należy w wyniku pomiarów wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wyniki należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do geodety projektanta.

Identyfikator ewidencyjny: 2015.316

INWESTYTOR: WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT WETERYNARII Z SIEDZIBĄ W SIEDLCACH UL. KAZIMIERZOWSKA 29

PROJEKTANT: NR. UPR.: POOPIS:

ARCH. JANUSZ WYMIATAŁ MA/038/11 spec.architekt do projekt. bez ograniczeń

ARCH. KATARZYNA KWIAKOWSKA

SPRAWDZIŁ:

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ZAKŁAD USŁUGOWY JANUSZ WYMIATAŁ 08-110 SIEDLCE, ul.1.BEHA 23/9 tel.501.251.655

TREŚĆ RYSUNKU: ZAGOSPODAROWANIE

FAZA: INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA

BRANŻA: ARCHITEKTURA

DATA: 22.06.2018 SKALA: 1:500

REWIZJA: NUMER RYSUNKU: 1 A-1