

## INWENTARYZACJA

Obiekt : *Budynek mieszkalny wielorodzinny*

Adres : *78-400 Szczecinek, ul. Armii Krajowej 17*

Właściciel: *Gmina Miejska Szczecinek.*  
*78-400 Szczecinek, Plac Wolności 13.*

Zarządca: *Zakład Gospodarki Mieszkaniowej TBS Sp.z o.o.*  
*78-400 Szczecinek, ul. Cieślaka 6B*



Opracował:

*Jan*  
**mgr inż. Jan Pawlak**  
upr.nr GT-V-68/30/77 UW Koszalin  
§ 5 ust.1 p.1 i § 13 ust.1 pkt.2  
**ZAP/BO/1517/01**

*Szczecinek, kwiecień 2009r*

## **Zawartość opracowania**

1. dokumenty
2. mapa zasadnicza - kart 2
3. opis techniczny
4. część rysunkowa- inwentaryzacja- kart 27.





województwo : zachodniopomorskie  
powiat : szczecinecki  
obwód : Szczecinek 13  
działka nr : 646

STAROSTWO POWIATOWE  
w SZCZECINKU  
ul. 25 Lutego 16  
78-400 SZCZECINEK

(nazwa jednostki sprzedającej)

## METRYKA MAPY SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWEJ

**SKALA 1:500**

Wydano do celów opiniodawczych w formie opracowania numerycznego  
w ramach zamówienia:

**DZ nr : 6418/2008**

Poświadcza się zgodność niniejszej mapy z oryginałem  
Przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

### INFORMACJE DODATKOWE

- 1.----- zakres wydania
- 2.Mapa sporządzona została zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi oraz standardami technicznymi
- 3.Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.
- 4.Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

Nazwa pliku: 6418\_3 2008  
Format pliku: DXF  
Data: 11.12.2008  
Wielkość pliku: 462 kb

**Krzysztof Mafusiak**

(pieczęć i podpis)



# Opis techniczny


## do inwentaryzacji budowlanej

Obiekt : *Budynek mieszkalny wielorodzinny*

Adres : *78-400 Szczecinek, ul. Armii Krajowej 17*

Właściciel: *Gmina Miejska Szczecinek*  
*78-400 Szczecinek,*  
*Plac Wolności 13*

Opracował:

  
**mgr inż. Jan Pawlak**  
upr.nr GT-V-63/30/77 UW Koszalin  
§ 5 ust.1 p.1 i § 13 ust.1 pkt.2  
Kod **ZAP/BO/1517/01**

## **A. Podstawę opracowania**

stanowi Umowa z dnia 16-09-2009r zawarta z ZGM TBS Sp.z o.o. Szczecinek, Zarządcą tej nieruchomości.

Dla potrzeb niniejszego opracowania wykorzystano szczegółową inwentaryzacyjną całego budynku z określeniem stanu technicznego budynku w stanie aktualnym.

## **B. Opis techniczny.**

Budynek zlokalizowany jest przy ul. Armii Krajowej 17 na działce gruntu Nr 646 obr. 13 Szczecinek.

Budynek wolnostojący, częściowo podpiwniczony.

Budynek został wybudowany w około 1900 roku.

Budynek wykorzystywany jest jako budynek mieszkalny wielorodzinny.

Powierzchnia zabudowy = 166,86 m<sup>2</sup>;

Budynek wykonany został w technologii tradycyjnej, ściany murowane z cegły na zaprawie wapiennej o grubości konstrukcyjnej 25cm; 41cm.

Strop na piwnicę ceglany, odcinkowy typu Kleina, stropy wyższych kondygnacji drewniane.

Podłogi o konstrukcji drewnianej na legarach.

Ogrzewanie indywidualne.

Stolarka okienna i drzwiowa indywidualna-wg zestawienia.

Ściany tynkowane i malowane farbami emulsyjnymi i olejnymi.

Stropy międzykondygnacyjne pozostałe wykonane jako drewniane kotwione w ścianach klamrami budowlanymi.

Więźba dachowa drewniana w konstrukcji słupowo-płatwiowo-jętkowej z pokryciem dachówką cementową zakładkową.

Obróbki blacharskie oraz rynny dachowe i rury spustowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej.

Kominy murowane z cegły czerwonej, części ponad dachem nie tynkowane.

Stan techniczny ścian i konstrukcji dachu budynku dostateczny.

W budynku wydzielono 10 /dziesięć / samodzielnych lokali mieszkalnych o powierzchni :

### **-w poziomie parteru :**

lokal nr 1 o powierzchni użytkowej 29,79m<sup>2</sup>, na który

składają się: -pokój o pow. 21,53m<sup>2</sup>;

-kuchnia o pow. 8,26m<sup>2</sup>.



Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenia piwniczne Nr 2 o pow. 3,74m<sup>2</sup>;  
piwnica ma wysokość 1,48m.

RLL

lokal nr 2 o powierzchni użytkowej 28,77m<sup>2</sup>, na który  
składają się: -pokój o pow. 20,83m<sup>2</sup>;  
-kuchnia o pow. 7,94m<sup>2</sup>.

Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenia piwniczne Nr 6 o pow. 9,06m<sup>2</sup>;  
piwnica ma wysokość 1,51m.

lokal nr 3 o powierzchni użytkowej 28,70m<sup>2</sup>, na który  
składają się: -pokój o pow. 20,83m<sup>2</sup>;  
-kuchnia o pow. 7,87m<sup>2</sup>.

Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenie piwniczne: nr 4 o pow. 44,40m<sup>2</sup>;  
piwnica ma wysokość 1,47m.

RLL

lokal nr 4 o powierzchni użytkowej 28,46m<sup>2</sup>, na który  
składają się: -pokój o pow. 20,38m<sup>2</sup>;  
-kuchnia o pow. 8,08m<sup>2</sup>.

Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenie piwniczne nr 8 o pow. 4,40m<sup>2</sup>;  
piwnica ma wysokość 1,52m.

2,26 RLL  
115/72 | P'  
160/12

-w poziomie I piętra :

lokal nr 5 o powierzchni użytkowej 60,08m<sup>2</sup>, na który  
składają się: -pokój o pow. 21,53m<sup>2</sup>;  
-pokój o pow. 21,11m<sup>2</sup>;  
-kuchnia o pow. 8,05m<sup>2</sup>;  
-garderoba o pow. 6,82m<sup>2</sup>;  
-spiżarnia o pow. 1,32m<sup>2</sup>;  
-WC o pow. 1,25m<sup>2</sup>.

Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenie piwniczne nr 11 o pow. 6,74m<sup>2</sup>;  
piwnica ma wysokość 1,46m.

lokal nr 6 o powierzchni użytkowej 28,51m<sup>2</sup>, na który  
składają się: -pokój o pow. 20,83m<sup>2</sup>;  
-kuchnia o pow. 5,44m<sup>2</sup>;  
-łazienka o pow. 2,24m<sup>2</sup>.

Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenie piwniczne nr 9 o pow.  $7,72\text{m}^2$ ,  
piwnica ma wysokość  $1,47\text{m}$ .

lokal nr 7 o powierzchni użytkowej  $31,16\text{m}^2$ , na który  
składają się: -pokój o pow.  $21,53\text{m}^2$ ;  
-kuchnia o pow.  $8,31\text{m}^2$ ;  
-WC o pow.  $1,32\text{m}^2$ .

Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenie piwniczne nr 3 o pow.  $3,24\text{m}^2$ ,  
piwnica ma wysokość  $1,49\text{m}$ .

**-w poziomie II piętra :**

lokal nr 8 o powierzchni użytkowej  $60,20\text{m}^2$ , na który  
składają się: -pokój o pow.  $21,53\text{m}^2$ ;  
-pokój o pow.  $21,11\text{m}^2$ ;  
-pokój o pow.  $8,26\text{m}^2$ ;  
-kuchnia o pow.  $8,05\text{m}^2$ ;  
-WC o pow.  $1,25\text{m}^2$ .

Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenie piwniczne nr 7 o pow.  $8,00\text{m}^2$ ,  
piwnica ma wysokość  $1,48\text{m}$ .

lokal nr 9 o powierzchni użytkowej  $57,20\text{m}^2$ , na który  
składają się: -pokój o pow.  $20,38\text{m}^2$ ;  
-pokój o pow.  $9,70\text{m}^2$ ;  
-pokój o pow.  $11,13\text{m}^2$ ;  
-kuchnia o pow.  $8,31\text{m}^2$ ;  
-ppokój o pow.  $4,79\text{m}^2$ ;  
-łazienka o pow.  $2,89\text{m}^2$ .

Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenie piwniczne nr 5 o pow.  $8,26\text{m}^2$ ,  
piwnica ma wysokość  $1,50\text{m}$ .

**-w poziomie poddasza :**

lokal nr 10 o powierzchni użytkowej  $49,43\text{m}^2$ , na który  
składają się: -pokój o pow.  $25,50\text{m}^2$ ;  
-pokój o pow.  $11,13\text{m}^2$ ;  
-kuchnia o pow.  $7,27\text{m}^2$ ;  
-łazienka o pow.  $3,82\text{m}^2$ ;  
-WC o pow.  $1,71\text{m}^2$ .

237,15

286,58  
115,72

PLLO



Na dzień inwentaryzacji lokator użytkuje  
pomieszczenie piwniczne nr 1 o pow.  $6,972\text{m}^2$ , ✓  
piwnica ma wysokość 1,50m.

**C. Parametry techniczne budynku.**

**1. Powierzchnia zabudowy.**

Wynosi  $16,44 \times 10,15 = 166,86 \text{ m}^2$ .

**2. Powierzchnia całkowita.**

wynosi  $834,30 \text{ m}^2$ , w tym

- piwnica  $166,86\text{m}^2$ ;
- parter  $166,86\text{m}^2$ ;
- piętro  $166,86\text{m}^2$ ;
- II piętro  $166,86\text{m}^2$ ;
- poddasze  $166,86\text{m}^2$ .

**3. Powierzchnia wewnętrzna.**

wynosi  $709,97 \text{ m}^2$ , w tym

- piwnica  $140,78\text{m}^2$ ; 82,65
- parter  $147,24\text{m}^2$ ;
- piętro  $149,39\text{m}^2$ ;
- II piętro  $148,64\text{m}^2$ ;
- poddasze  $123,92\text{m}^2$ .

**4. Powierzchnia użytkowa.**

wynosi  $510,29 \text{ m}^2$ , w tym

- piwnica  $65,72\text{m}^2$  / wys. piwnic 1,46-1,52m/;
- parter  $116,69\text{m}^2$ ;
- piętro  $119,75\text{m}^2$ ;
- II piętro  $118,72\text{m}^2$ ;
- poddasze  $89,41\text{m}^2$ .

**5. Powierzchnia komunikacji.**

wynosi  $13,70 \text{ m}^2$ , w tym

- piwnica  $1,89\text{m}^2$ ;
- parter  $2,81\text{m}^2$ ;
- piętro  $3,25\text{m}^2$ ;
- II piętro  $3,25\text{m}^2$ ;
- poddasze  $2,50\text{m}^2$ .

**6. Powierzchnia ruchu**

wynosi  $60,23 \text{ m}^2$ , w tym

- piwnica  $19,07\text{m}^2$ ;
- parter  $14,86\text{m}^2$ ;
- piętro  $13,15\text{m}^2$ ;
- II piętro  $13,15\text{m}^2$ .

P  $116,69 + 2,81 +$   
 $14,86$   
I m. 120  
 $118,75$   
 $+ 3,25$   
 $+ 13,15$   
II  
poddasze

**7. Powierzchnia netto:**

wynosi **582,90 m<sup>2</sup>** , w tym  
-piwnica 86,68m<sup>2</sup>;  
-parter 134,36m<sup>2</sup>;  
-piętro 136,15m<sup>2</sup>;  
-II piętro 133,80m<sup>2</sup>;  
-poddasze 91,91m<sup>2</sup>.

**8. Powierzchnia konstrukcji**

wynosi **251,40 m<sup>2</sup>** , w tym  
-piwnica 80,18m<sup>2</sup>;  
-parter 32,50m<sup>2</sup>;  
-piętro 30,71m<sup>2</sup>;  
-II piętro 33,06m<sup>2</sup>;  
-poddasze 74,95m<sup>2</sup>.

**9. Kubatura netto.**

wynosi **1.195,77 m<sup>3</sup>** , w tym  
-piwnica 128,28m<sup>3</sup>;  
-parter 360,08m<sup>3</sup>;  
-piętro 364,88m<sup>3</sup>;  
-II piętro 342,53m<sup>3</sup>.


**11. Kubatura ruchu**

wynosi **161,93 m<sup>2</sup>** , w tym  
-piwnica 31,02m<sup>2</sup>;  
-parter 47,35m<sup>2</sup>;  
-piętro 43,95m<sup>2</sup>;  
-II piętro 41,98m<sup>2</sup>.

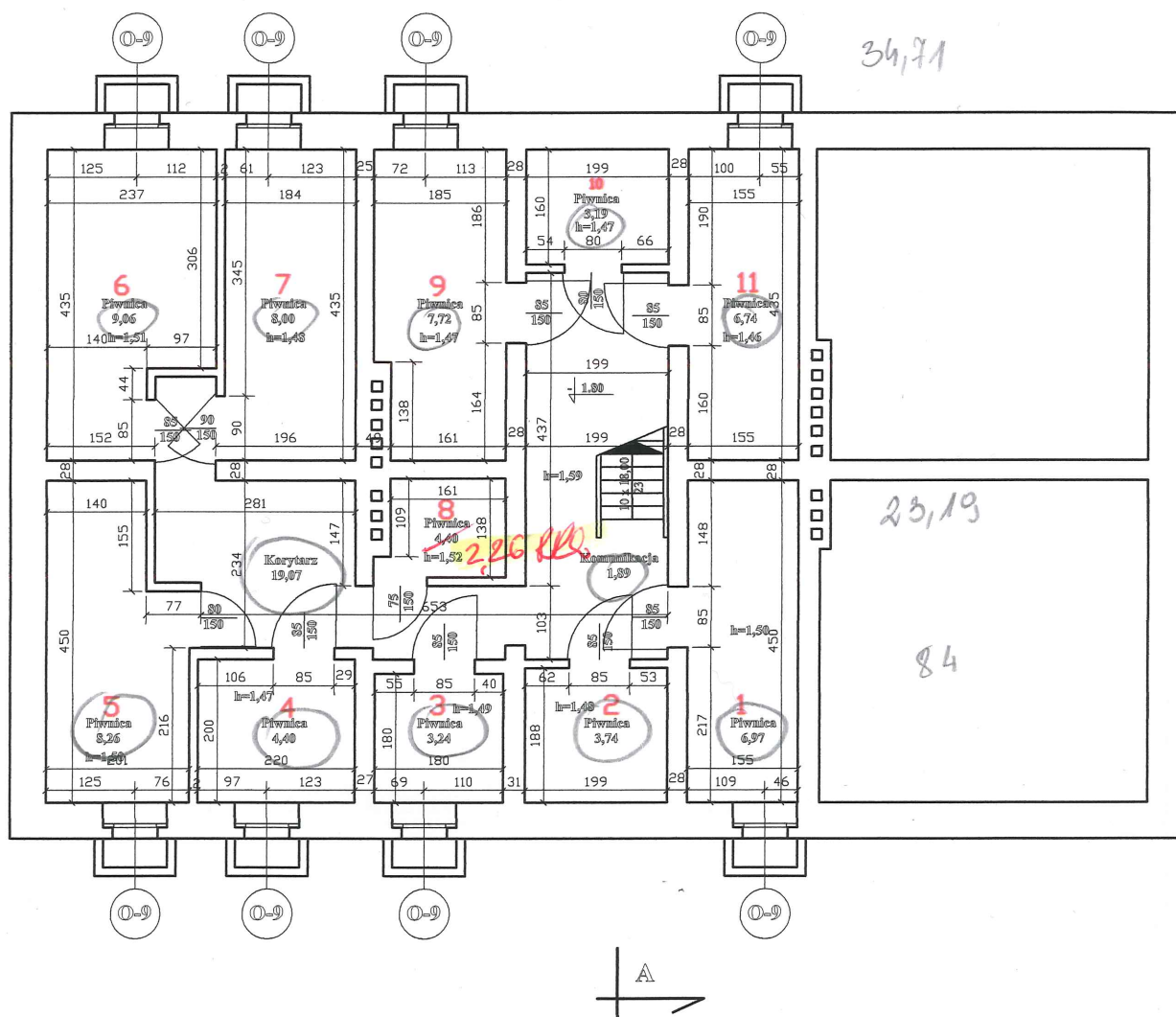
**12. Kubatura brutto.**

wynosi **2.005,83m<sup>3</sup>**

**13. Wysokość budynku wynosi 13,86m.**

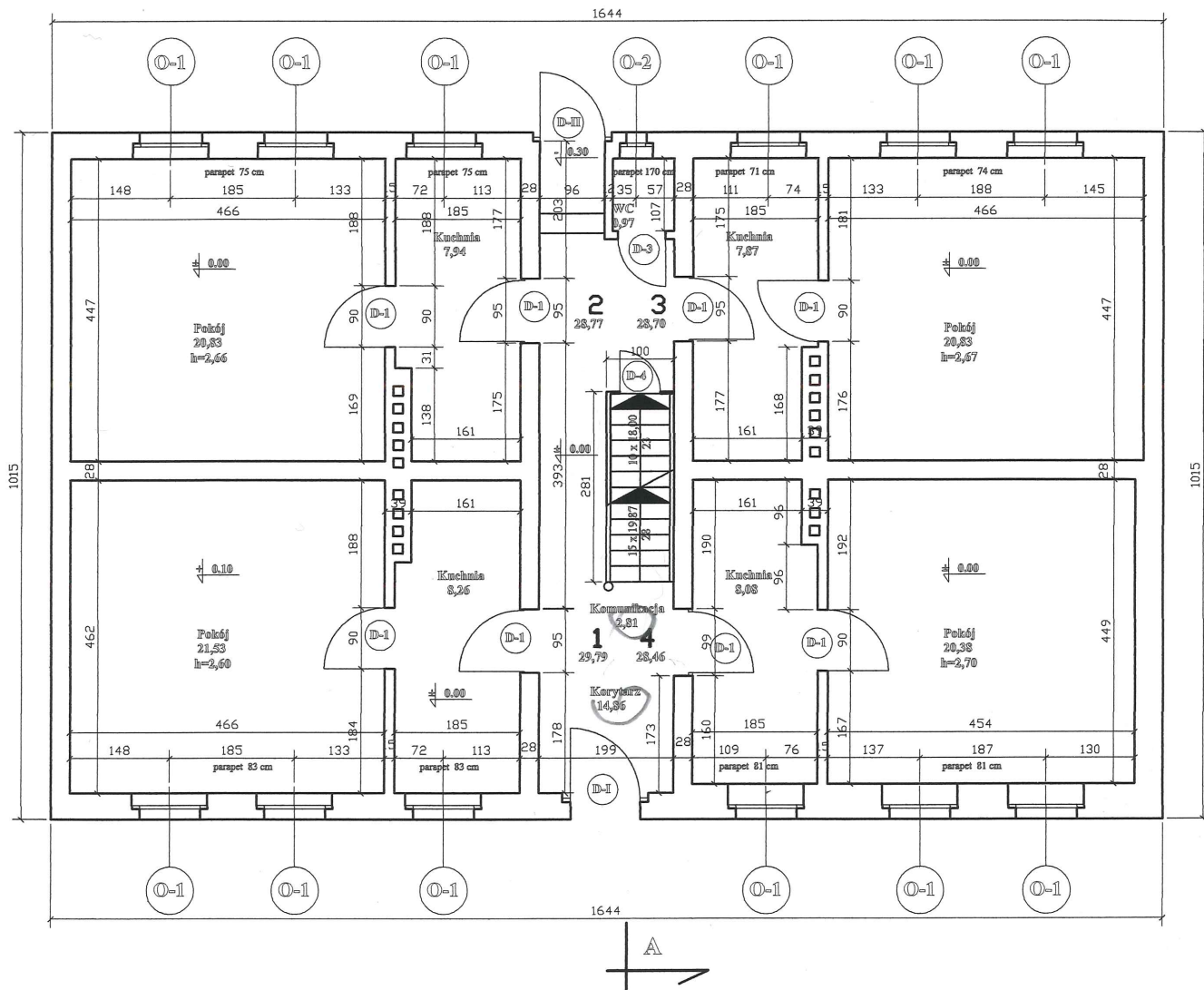
  
**mgr inż. Jan Pawlak**  
upr.nr GT-V-63/30/77 UW Koszalin  
§ 5 ust.1 p.1 i § 13 ust.1 pkt.2





RZUT PIWNIC Skala 1 : 100

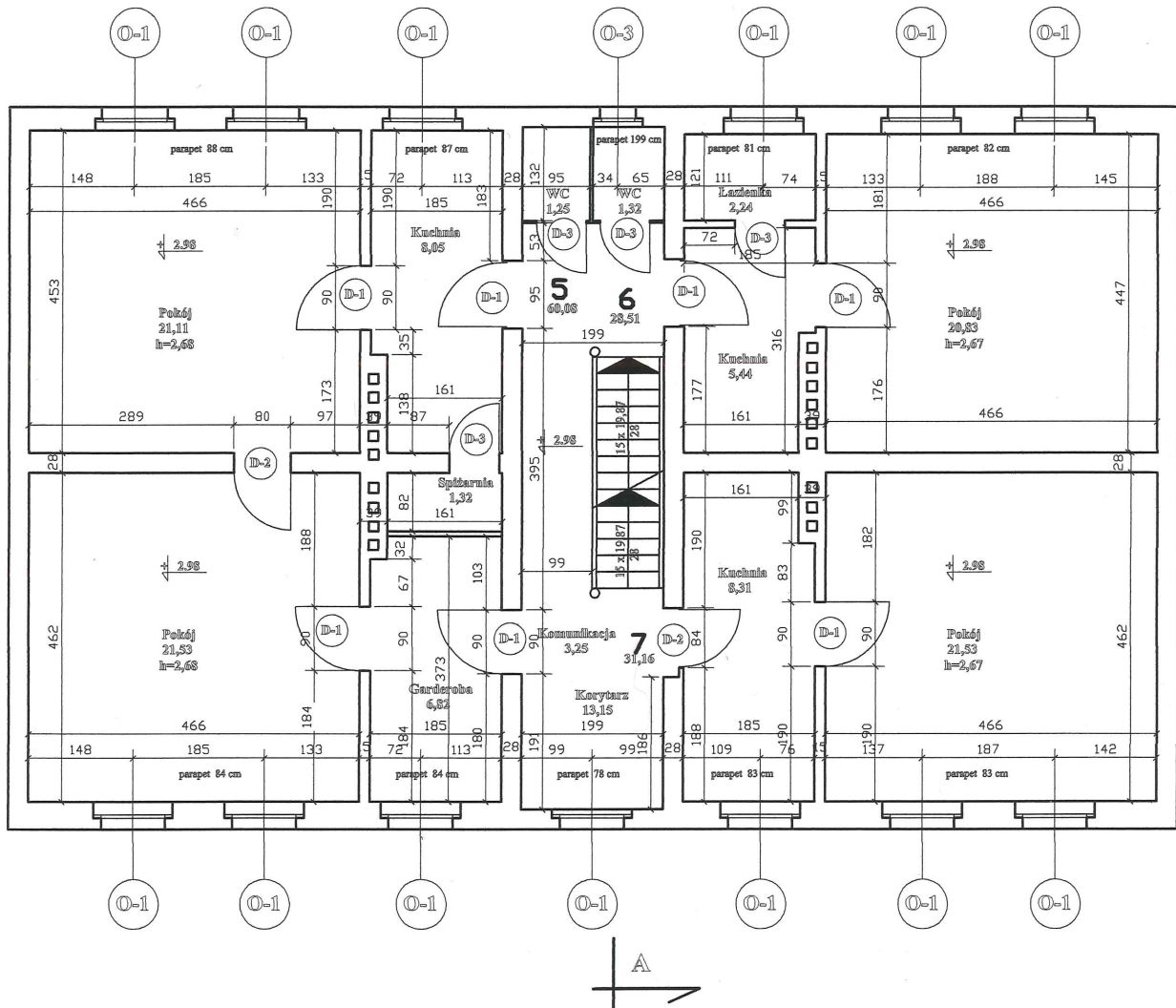
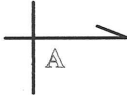
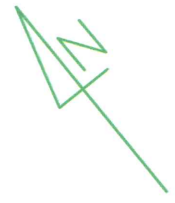
<p>Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny  78-400 Szczecinek , ul.Armi Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek</p>			
<p>Treść : Rzut piwnic - inwentaryzacja</p>			
<p>Opracował:  mgr inż. Jan Pawlak  upr. GT-V-63/30/77  ZAP/BO/1517/01</p>	Skala :	Data :	Nr rysunku
	1 : 100	03/2009	1



RZUT PRZYZIEMIA Skala 1 : 100

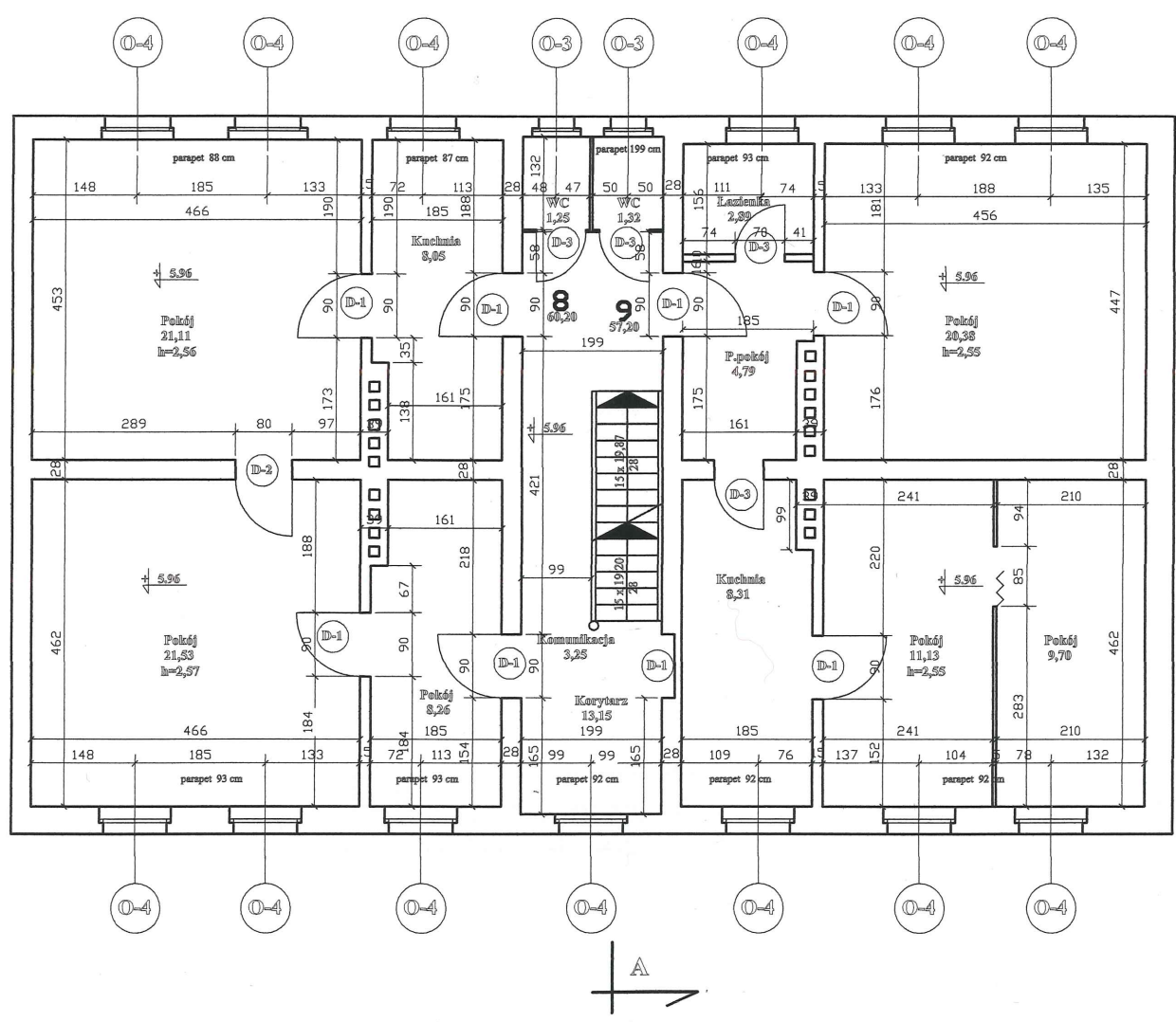
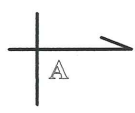
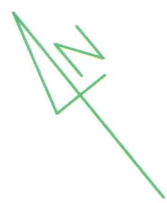
Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny			
78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek			
Treść : Rzut parteru - inwentaryzacja			
Opracował:	Skala :	Data :	Nr rysunku
mgr inż. Jan Pawlak	1 : 100	03/2009	2
upr. GT-V-63/30/77			
ZAP/BO/1517/01			





RZUT I PIĘTRA Skala 1 : 100

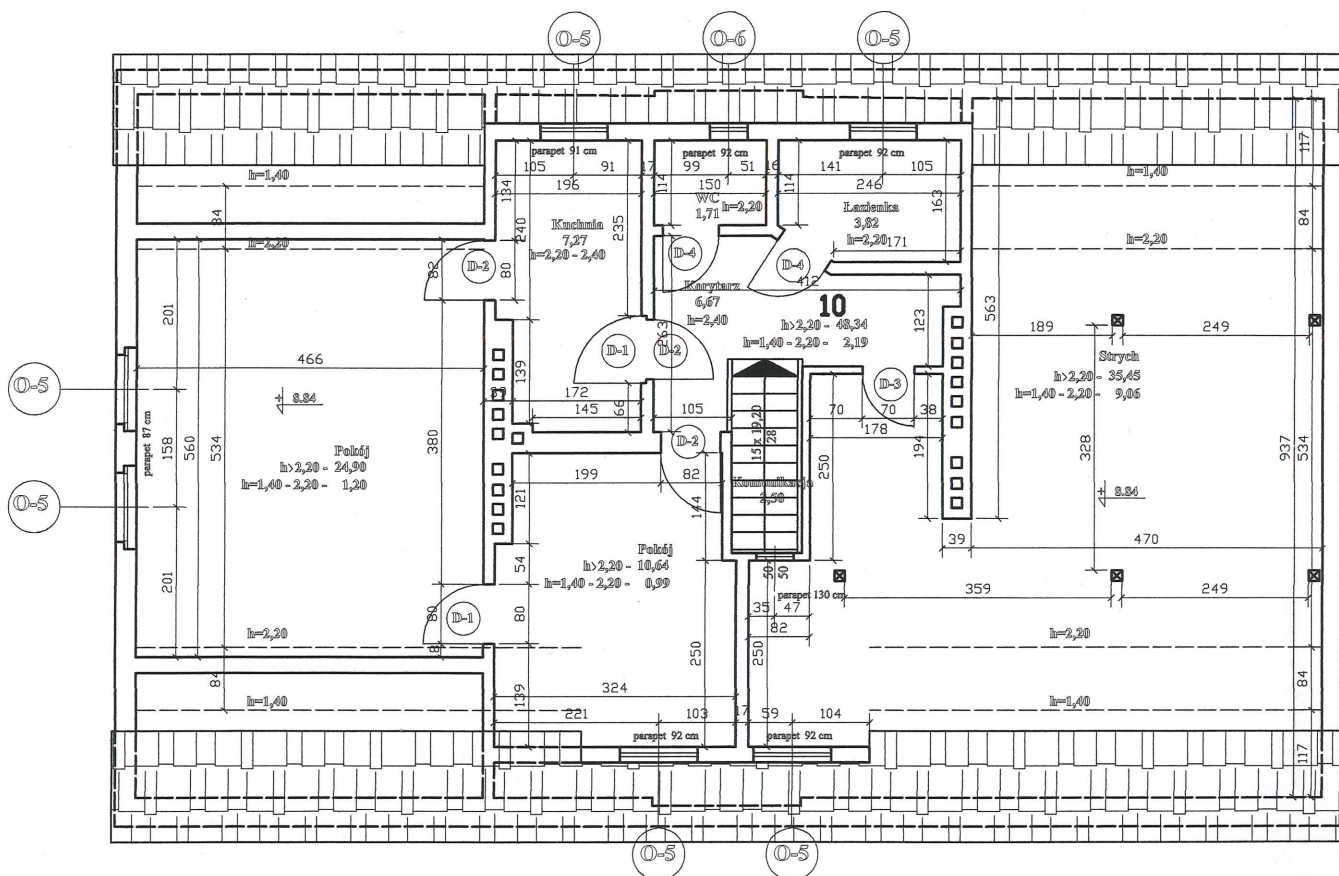
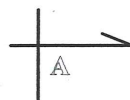
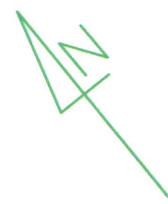
<p>Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny  78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek</p>			
<p>Treść : Rzut I piętra - inwentaryzacja</p>			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala :  1 : 100	Data :  03/2009	Nr rysunku  3



RZUT II PIĘTRA Skala 1 : 100

Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny			
78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek			
Treść : Rzut III piętra - inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala :	Data :	Nr rysunku
	1 : 100	03/2009	4

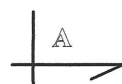
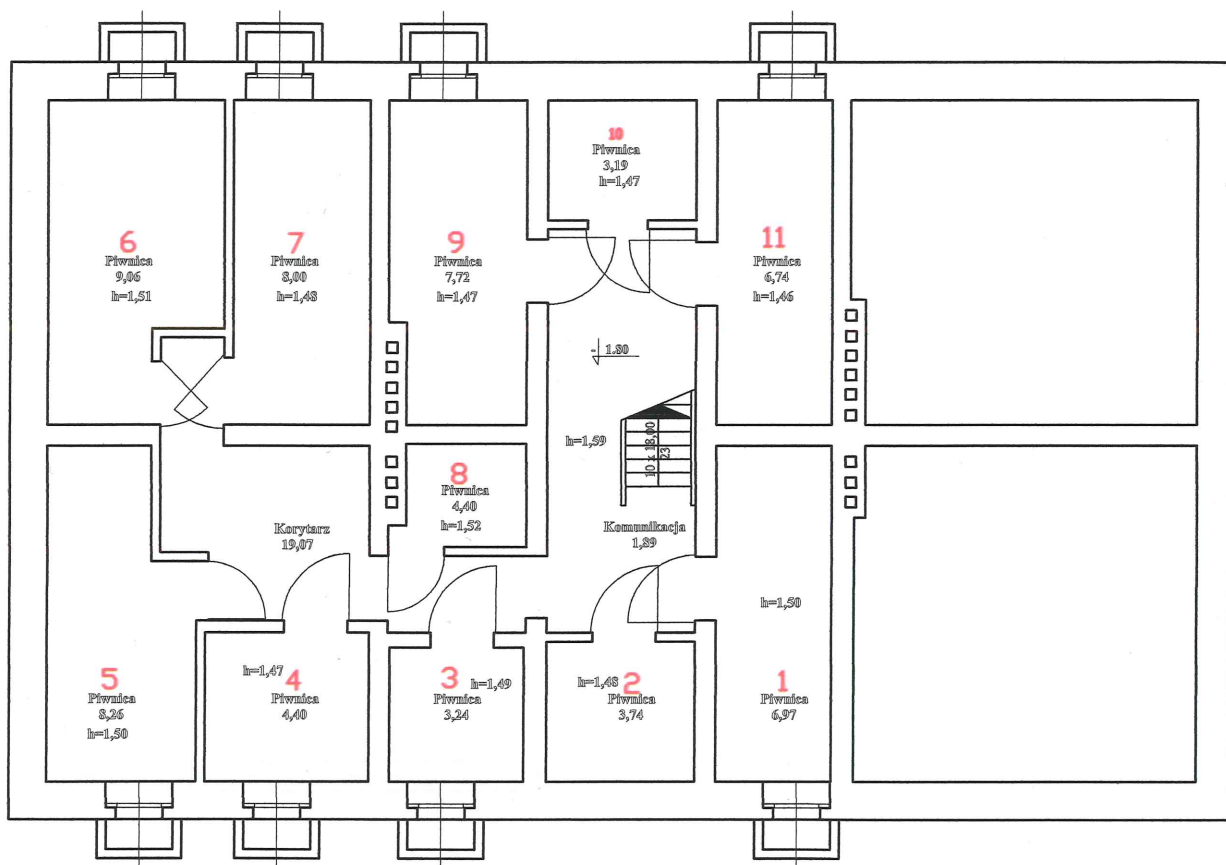
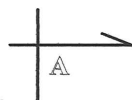




RZUT PODDASZA Skala 1 : 100

Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny			
78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek			
Treść : Rzut poddasza - inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala : 1 : 100	Data : 03/2009	Nr rysunku 5

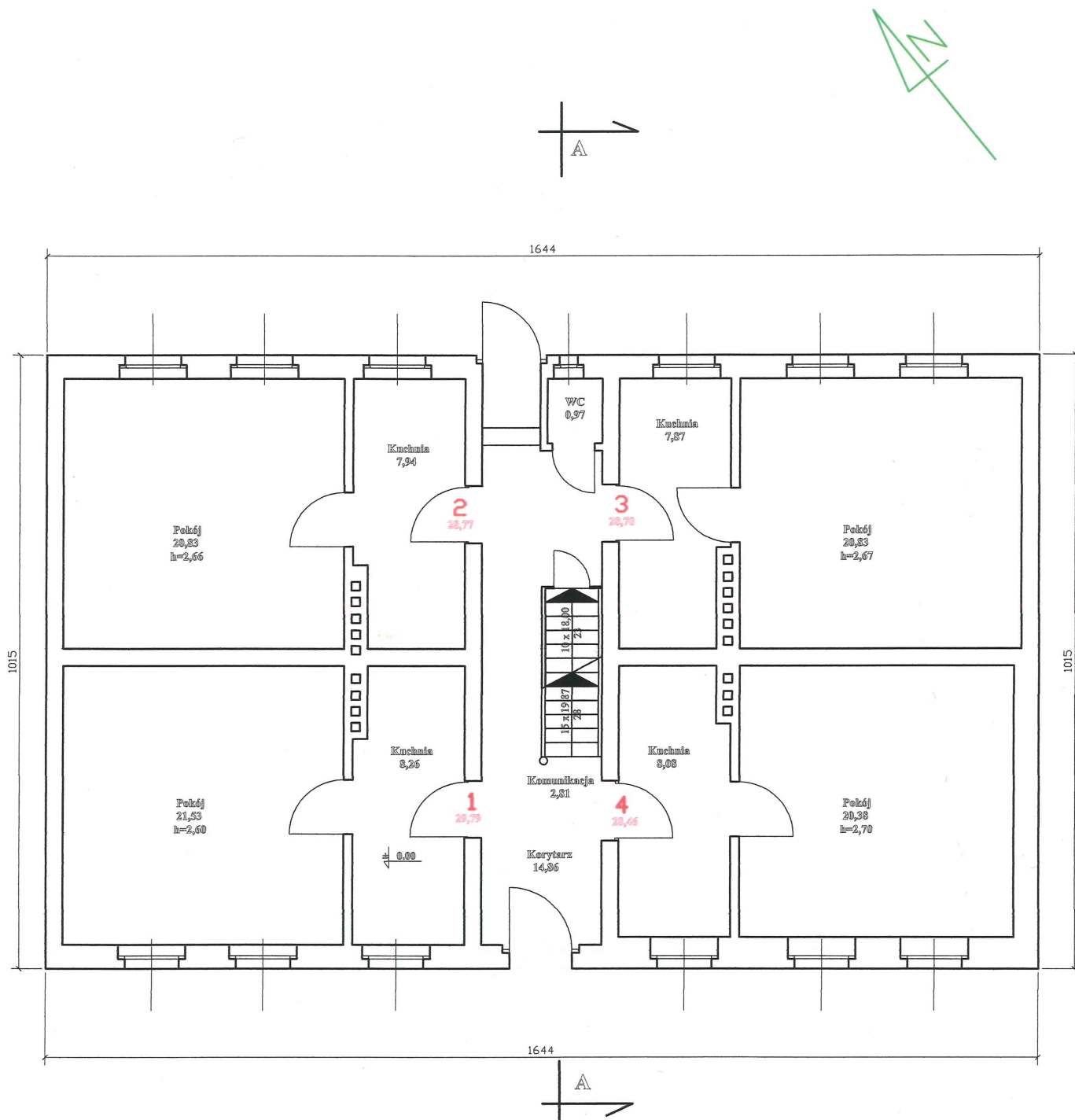


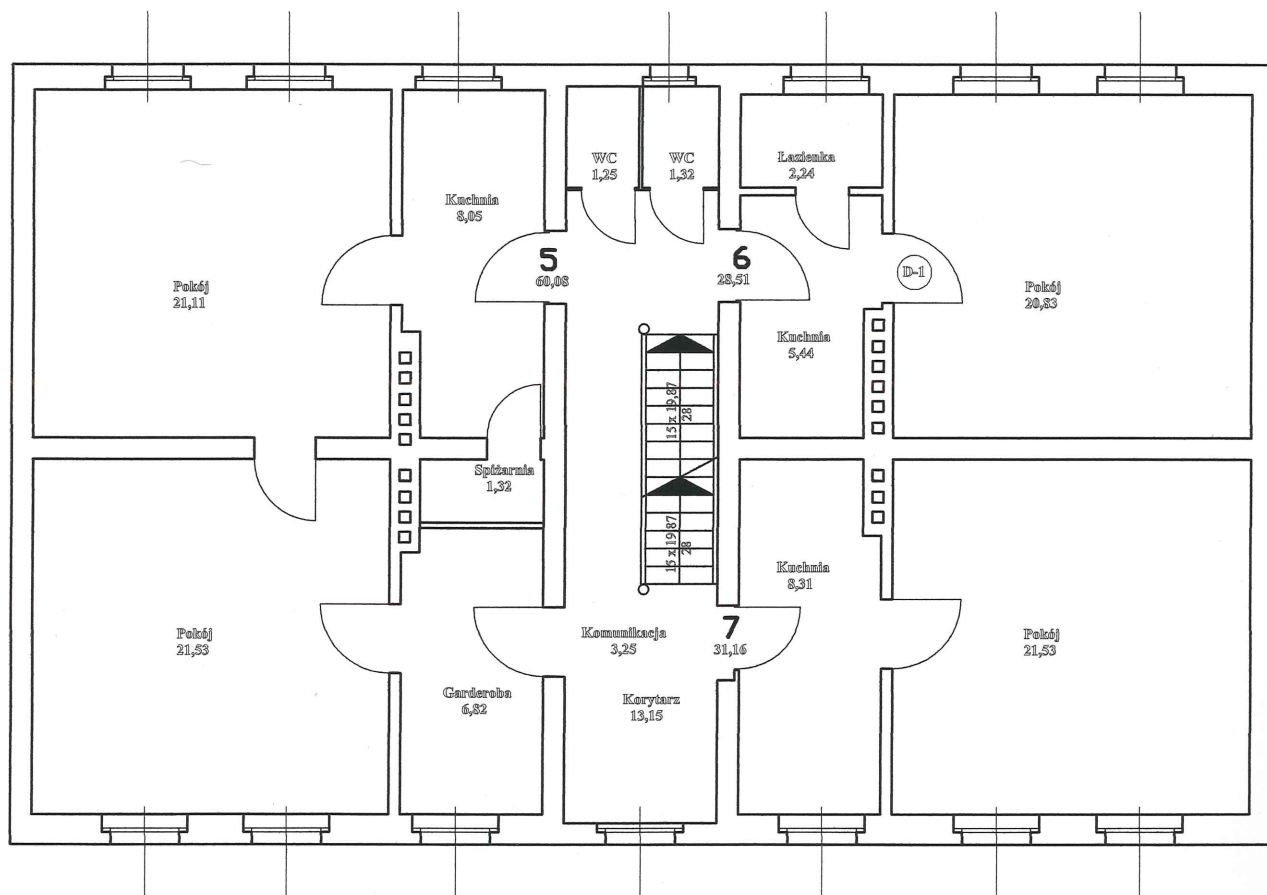


RZUT PIWNIC Skala 1 : 100

Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny 78-400 Szczecinek , ul.Armi Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek			
Treść : Rzut piwnic - inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala : 1 : 100	Data : 03/2009	Nr rysunku 7

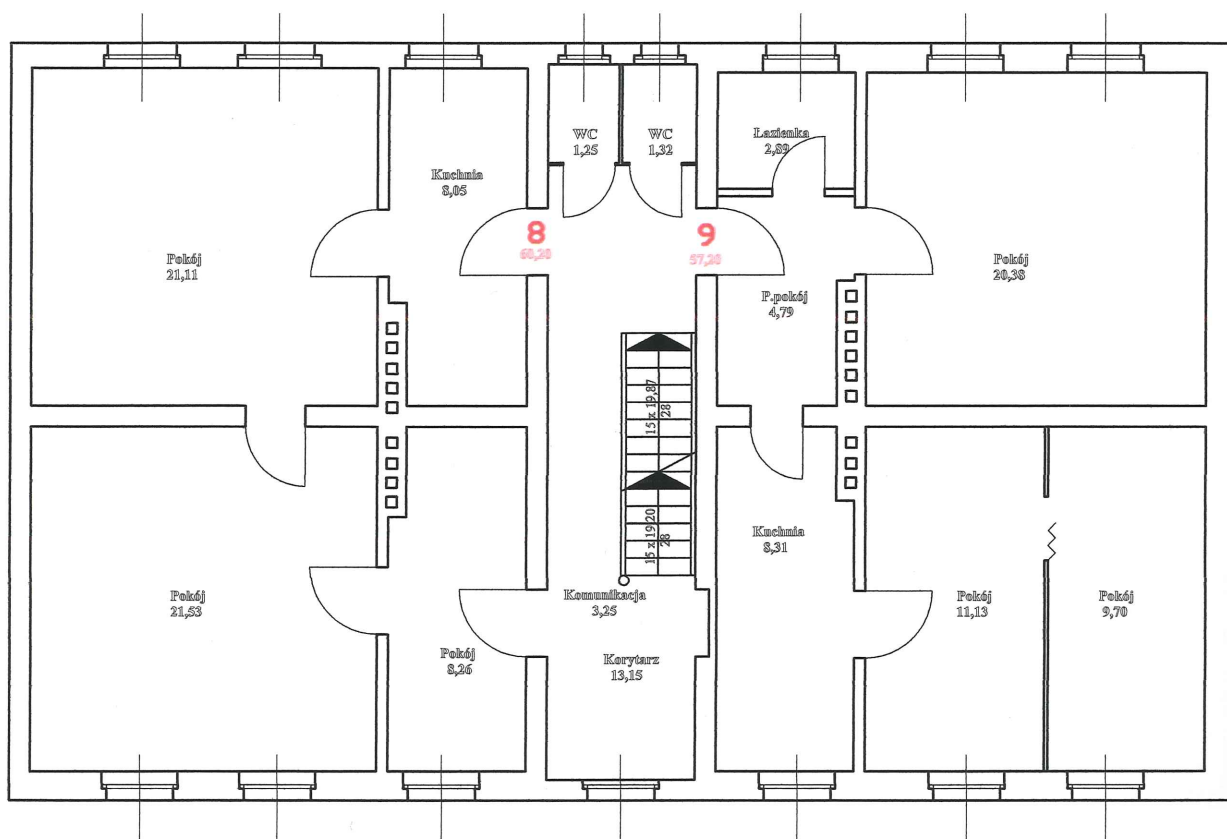






RZUT I PIĘTRA Skala 1 : 100

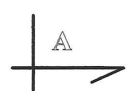
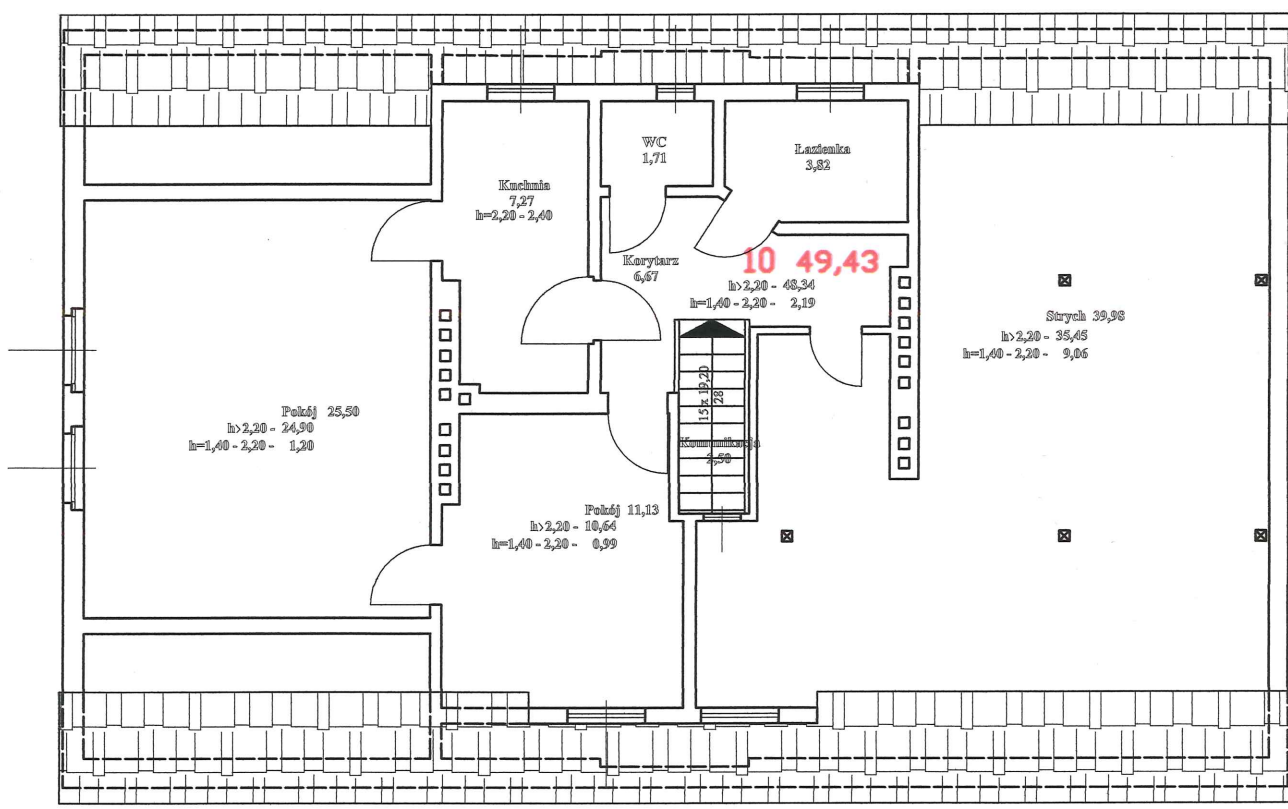
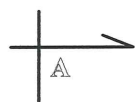
Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny			
78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr. Szczecinek			
Treść : Rzut I piętra - inwentaryzacja			
Opracował:	Skala :	Data :	Nr rysunku
mgr inż. Jan Pawlak	1 : 100	03/2009	9
upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/151/701			



RZUT III PIĘTRA Skala 1 : 100

Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny			
78-400 Szczecinek, ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.013 Szczecinek			
Treść: Rzut III piętra - inwentaryzacja			
Opracował:	Skala :	Data :	Nr rysunku
mgr inż. Jan Pawlak	1 : 100	03/2009	10
upr. GT-V-63/30/77			
ZAP/BO/1517/01			

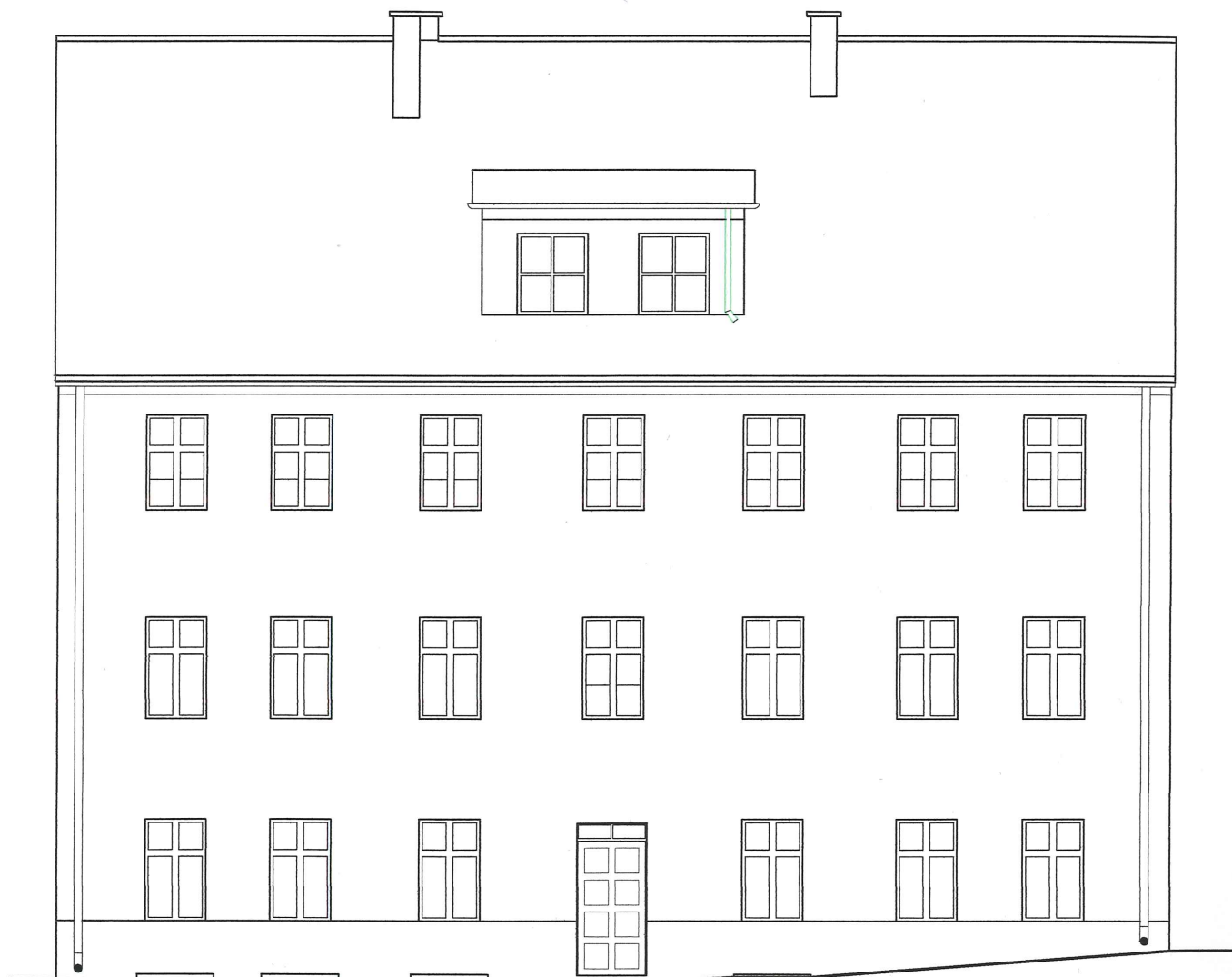




RZUT PODDASZA Skala 1 : 100

Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny			
78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr. 013 Szczecinek			
Treść : Rzut poddasza - inwentaryzacja			
Opracował:	Skala :	Data :	Nr rysunku
mgr inż. Jan Pawlak	1 : 100	03/2009	11
upr. GT-V-63/30/77			
ZAP/BO/151/01			





ELEWACJA FRONTOWA Skala 1 : 100

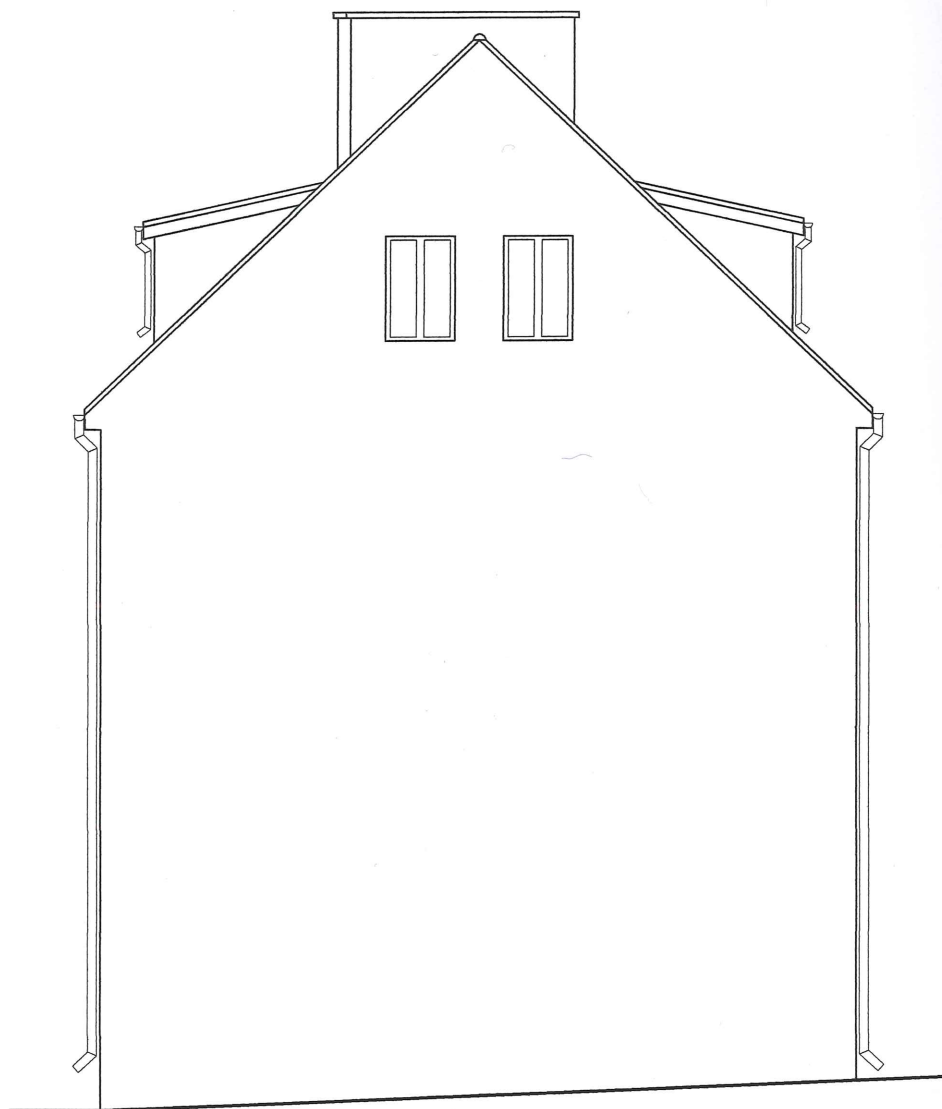
Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek			
Treść : Elewacja frontowa - inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala :	Data :	Nr rysunku
	1 : 100	03/2009	13





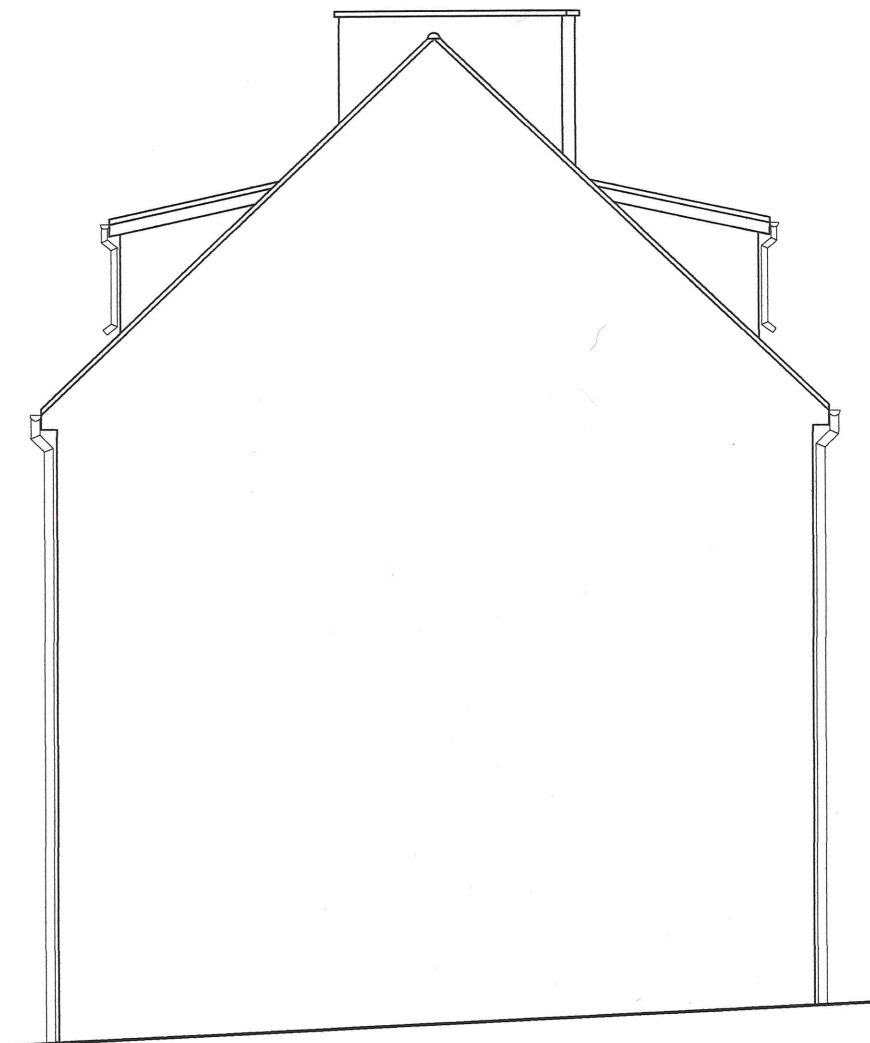
ELEWACJA TYLNA Skala 1 : 100

<p>Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny  78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek</p>			
<p>Treść : Elewacja tylna - inwentaryzacja</p>			
<p>Opracował:  mgr inż. Jan Pawlak  upr. GT-V-63/30/77  ZAP/BO/1517/01</p>	<p>Skala :  1 : 100</p>	<p>Data :  03/2009</p>	<p>Nr rysunku  14</p>



ELEWACJA BOCZNA Skala 1 : 100

Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny			
78-400 Szczecinek , ul.Armi Krajowej 17 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek			
Treść : Elewacja boczna-zachodnia - inwentaryzacja			
Opracował:	Skala :	Data :	Nr rysunku
mgr inż. Jan Pawlak	1 : 100	03/2009	15
upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01			



ELEWACJA BOCZNA Skala 1 : 100










Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny 78-400 Szczecinek , ul.Armi Krajowej 17/1 dz. Nr 646 ; obr.13 Szczecinek			
Treść : Elewacja boczna-wschodnia - inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala :	Data :	Nr rysunku
	1 : 100	03/2009	16



# DRZWIOWIEJ

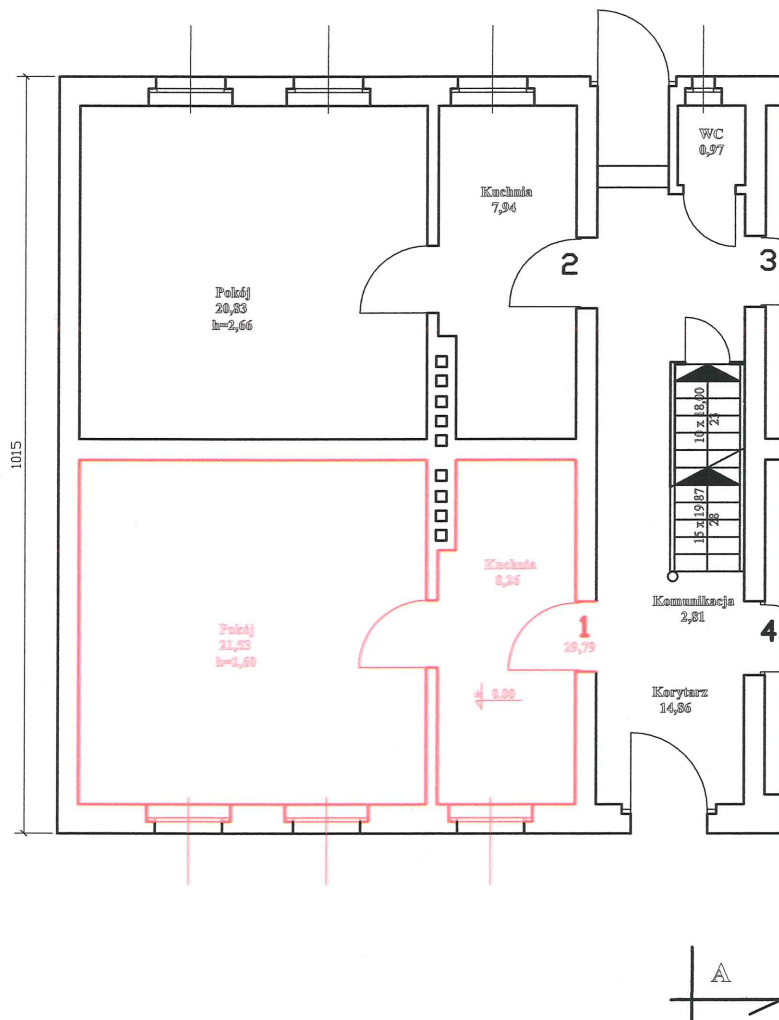
Symbol	Szerokość	Wysokość	Sztuk
D-I	110	230	1
D-III	100	260	1
D-1	90	180-220	23
D-2	80	190	6
D-3	70	190	10
D-4	60	190	1
D-5	75	190	2

# OKIENNEJ

Symbol	Szerokość	Wysokość	Sztuk	Schemat
O-1	90	150	25	
O-2	30	65	1	
O-3	50	70	3	
O-4	90	140	13	
O-5	90	140	2	
O-6	90	120	2	
O-7	50	120	1	
O-8	105	120	2	
O-9	70	50	8	

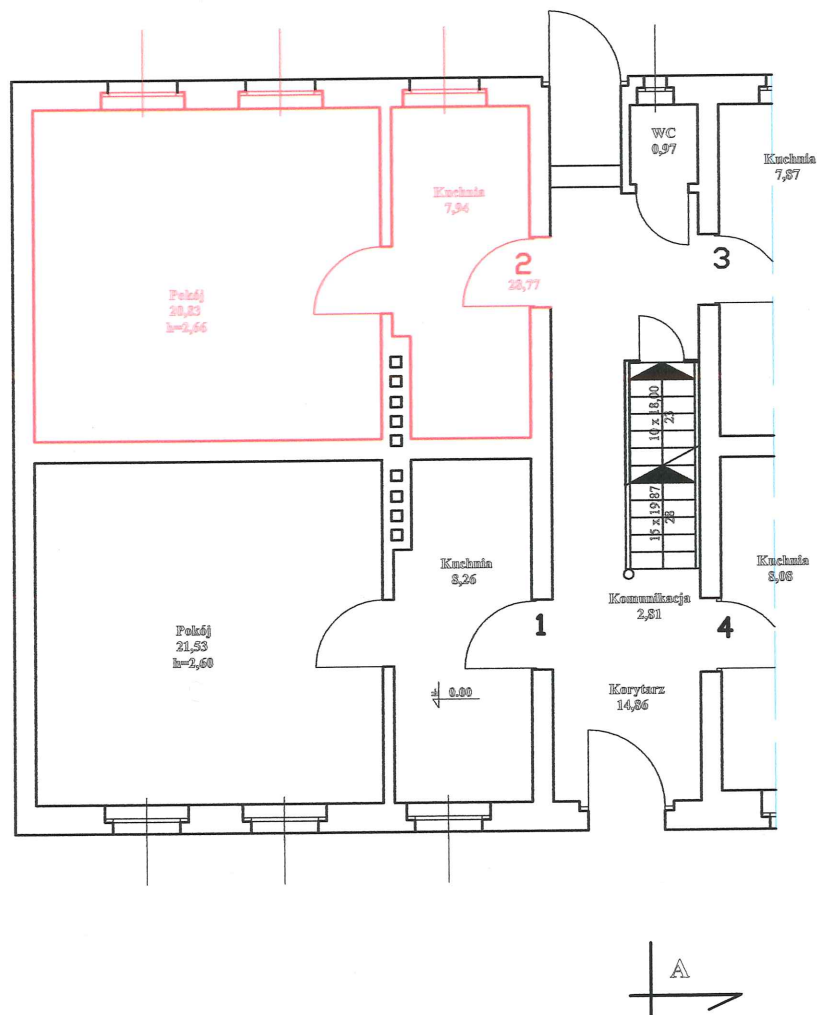
# ZESTAWIENIE STOLARKI

Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny			
78-400 Szczecinek, ul. Armii Krajowej 17 dz. Nr 646; obr. 13 Szczecinek			
Treść: Zestawienie stolarki - inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/RO/1517/01	Skala:	Data:	Nr rysunku
		03/2009	17



RZUT PRZYZIEMIA Skala 1 : 100

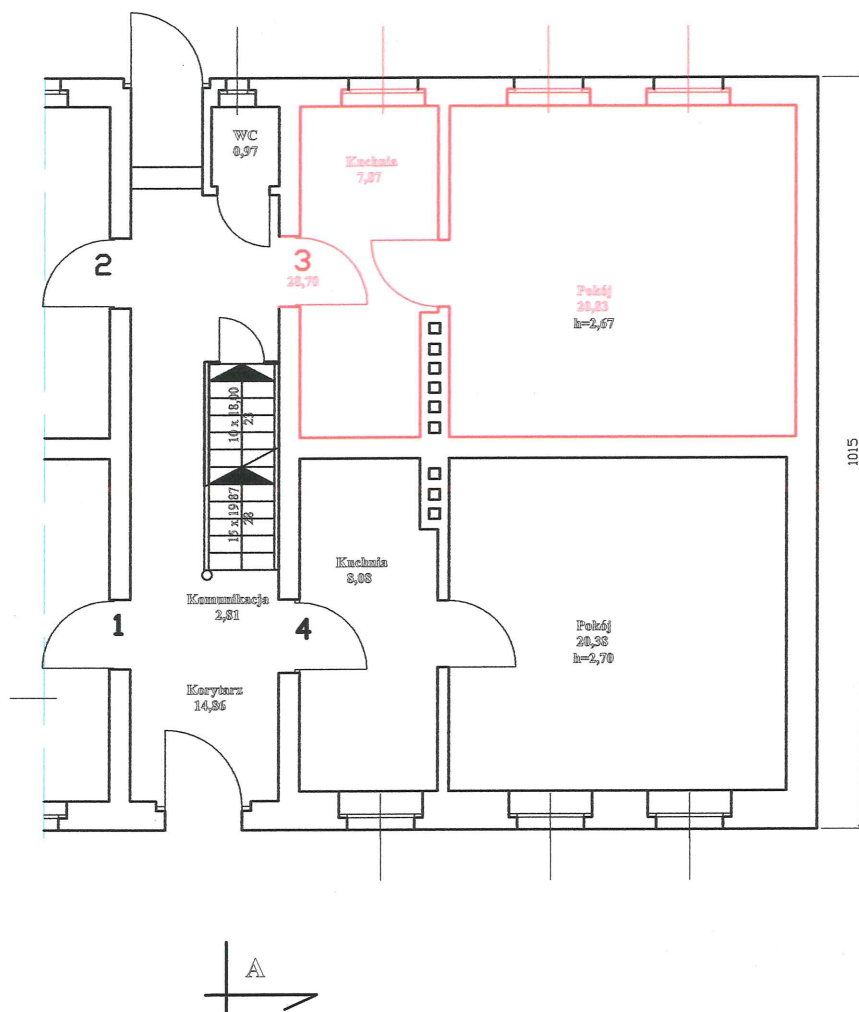
Adres : 78-400 Szczecinek , ul.Armi Krajowej 17/1			
Treść : Inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala :	Data :	Nr rys.
	1 : 100	03/2009	18



RZUT PRZYZIEMIA Skala 1 : 100

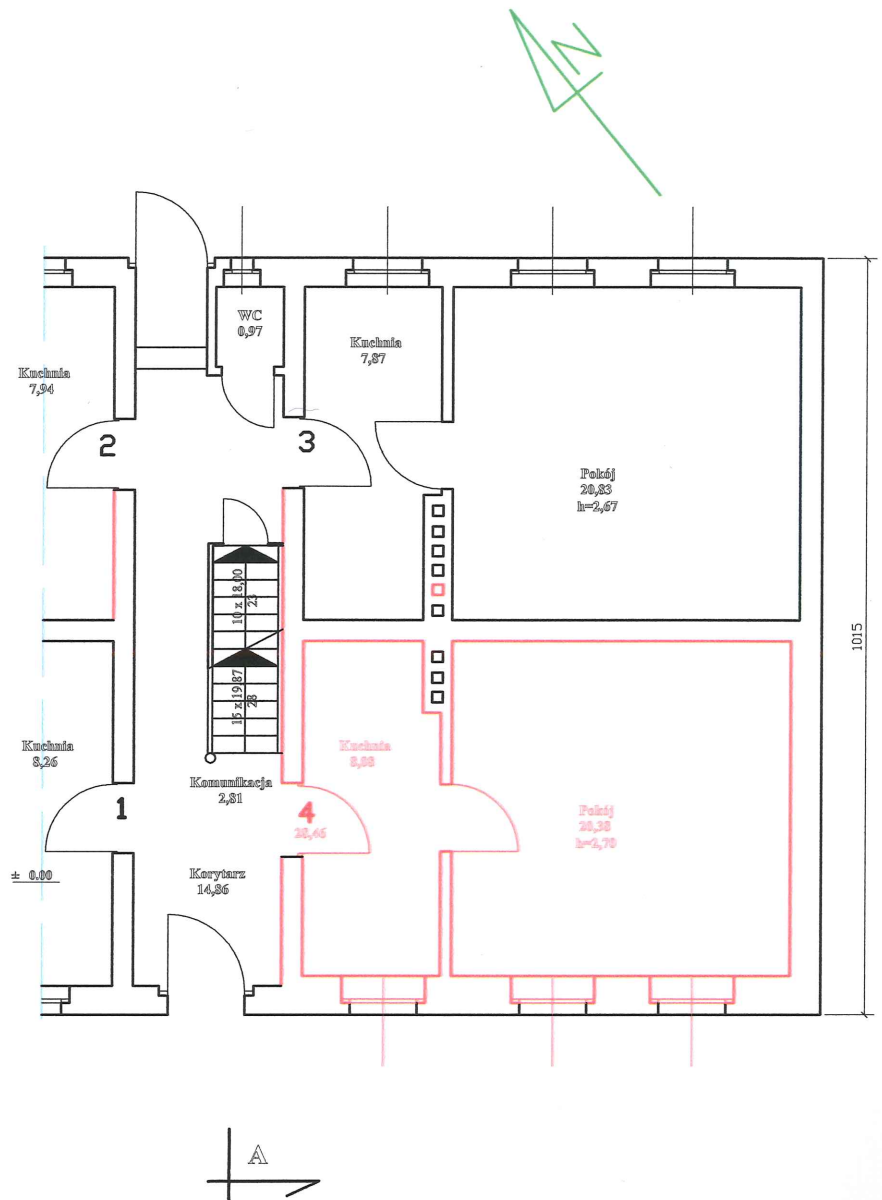
Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/2			
Treść : Inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala :	Data :	Nr rys.
	1 : 100	03/2009	19





RZUT PRZYZIEMIA Skala 1 : 100

Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/3			
Treść : Inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala :	Data :	Nr rys.
	1 : 100	03/2009	20



RZUT PRZYZIEMIA Skala 1 : 100

Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/ 4

Treść : Inwentaryzacja

Opracował:  
mgr inż. Jan Pawlak  
upr. GT-V-63/30/77  
ZAP/BO/1517/01

*Jan Pawlak*

Skala :

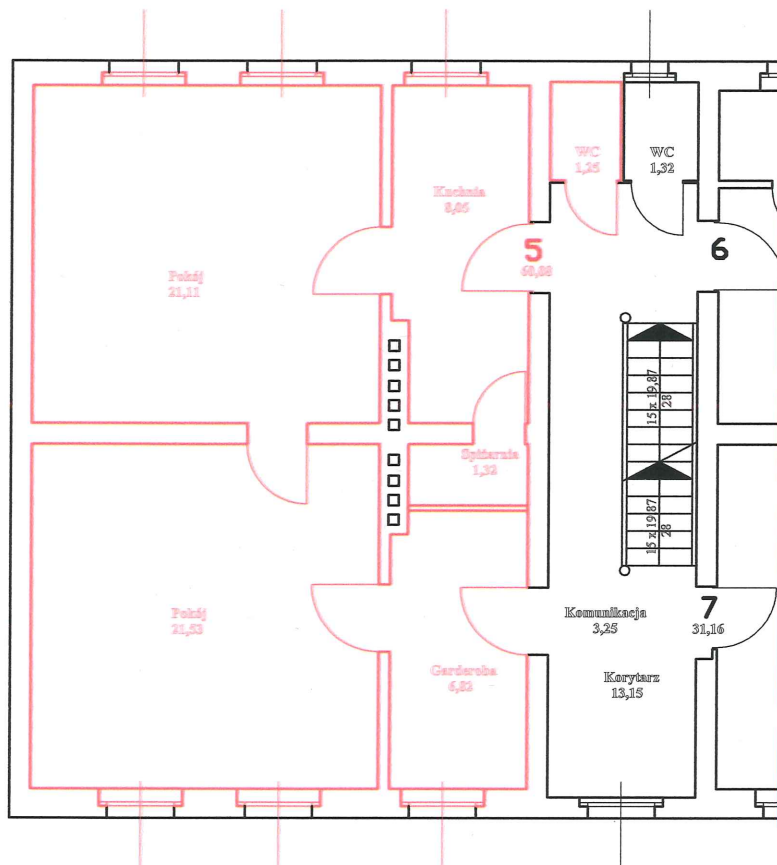
1 : 100

Data :

03/2009

Nr rys.

21



Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/5

Treść : Inwentaryzacja

Opracował:  
mgr inż. Jan Pawlak  
upr. GT-V-63/30/77  
ZAP/BO/1517/01

*Jan*

Skala :

1 : 100

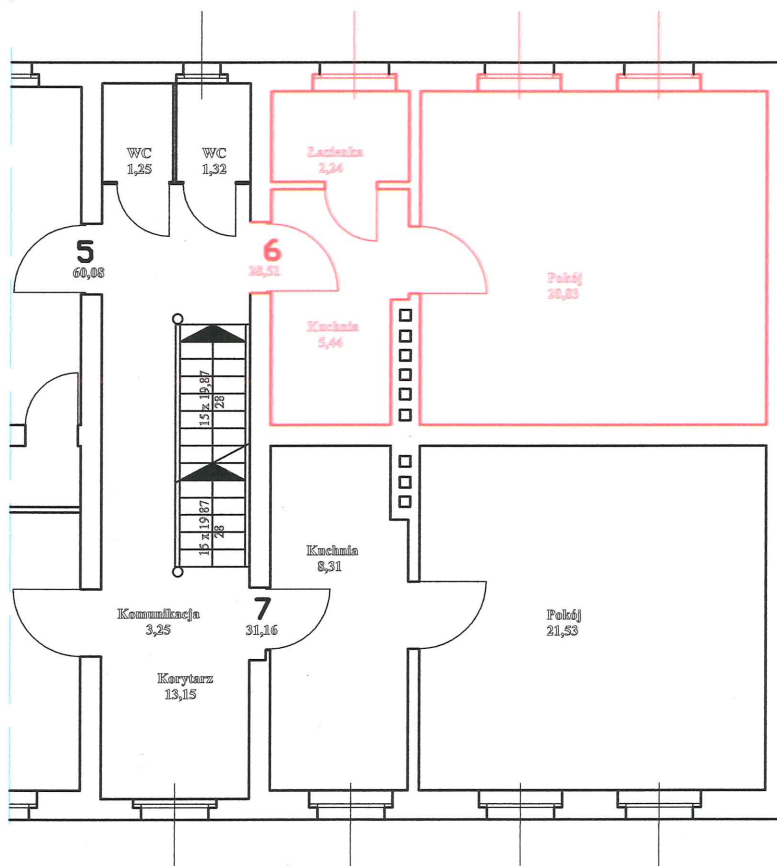
Data :

03/2009

Nr rys.

22





Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/6

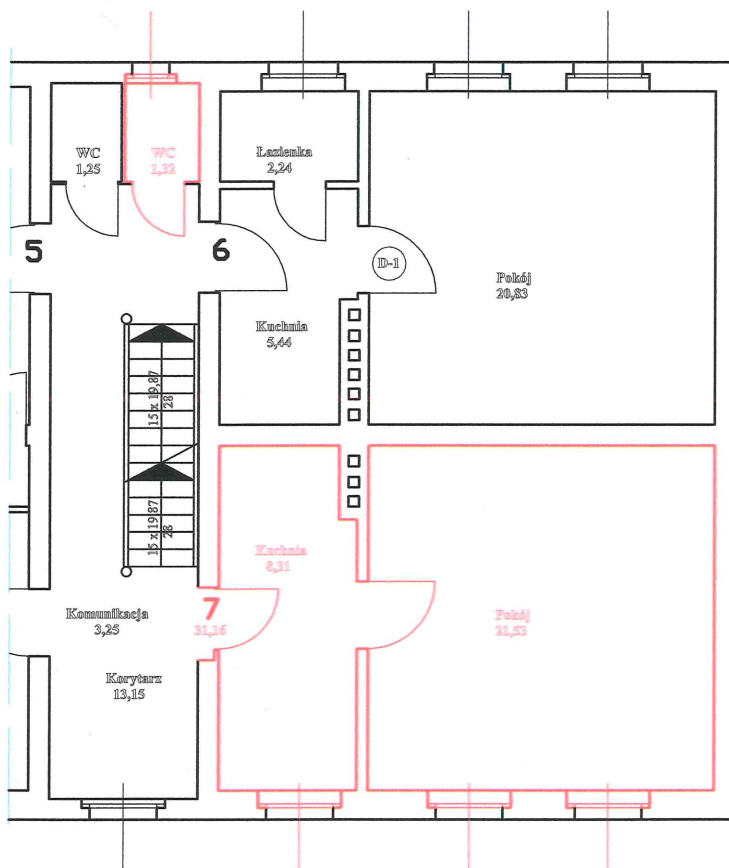
Treść : Inwentaryzacja

Opracował:  
mgr inż. Jan Pawlak  
upr. GT-V-63/30/77  
ZAP/BO/1517/01

Skala :  
1 : 100

Data :  
03/2009

Nr rys.  
23



Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/ 7

Treść : Inwentaryzacja

Opracował:  
mgr inż. Jan Pawlak  
upr. GT-V-63/30/77  
ZAP/BO/1517/01

Skala :

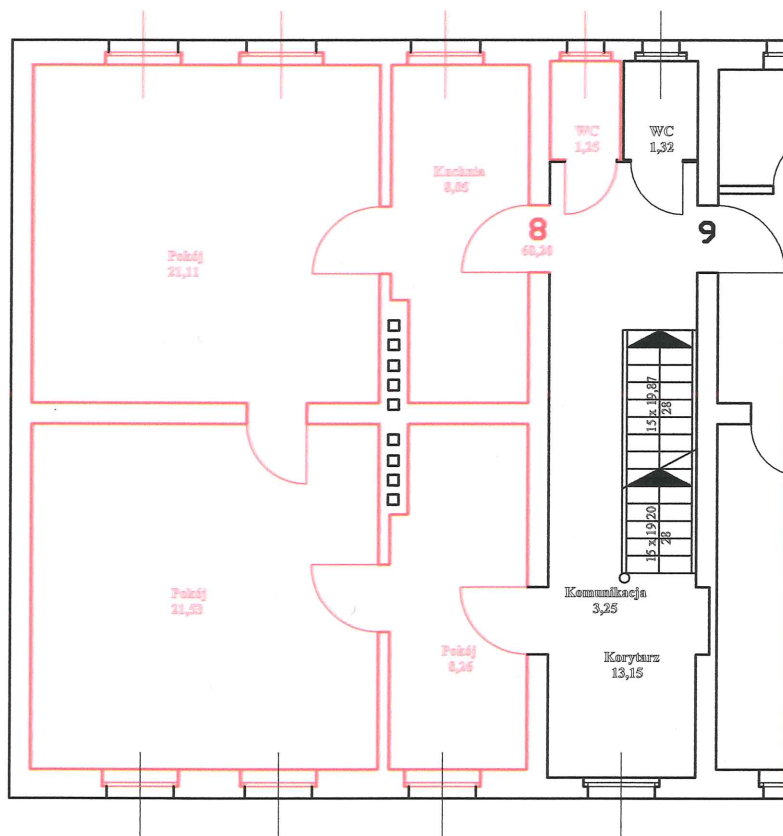
1 : 100

Data :

03/2009

Nr rys.

24



Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/8

Treść : Inwentaryzacja

Opracował:  
mgr inż. Jan Pawlak  
upr. GT-V-63/30/77  
ZAP/BO/1517/01

*Jan Pawlak*

Skala :

1 : 100

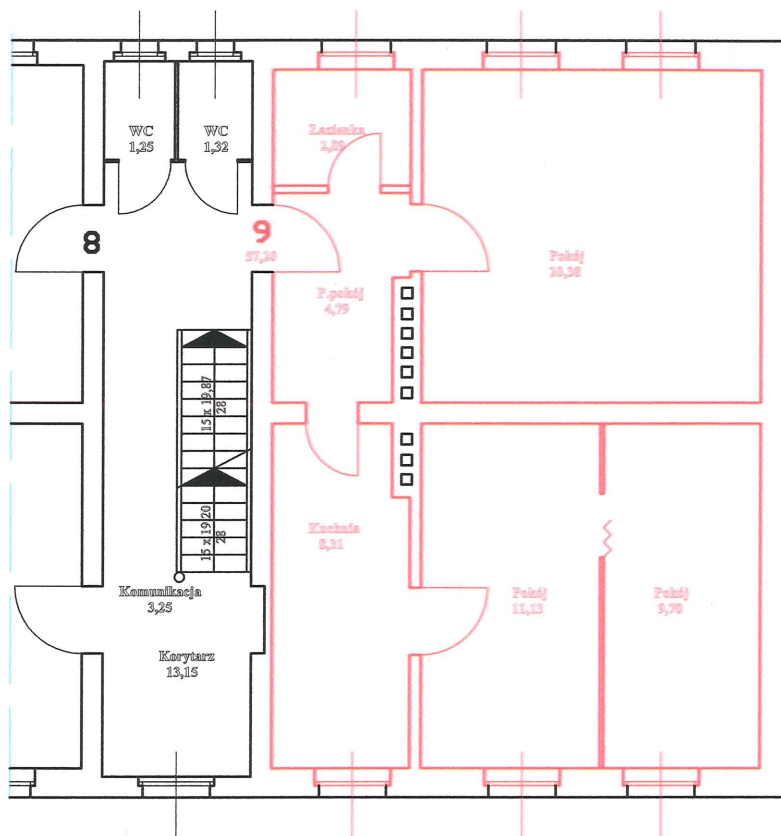
Data :

03/2009

Nr rys.

25





Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/9

Treść : Inwentaryzacja

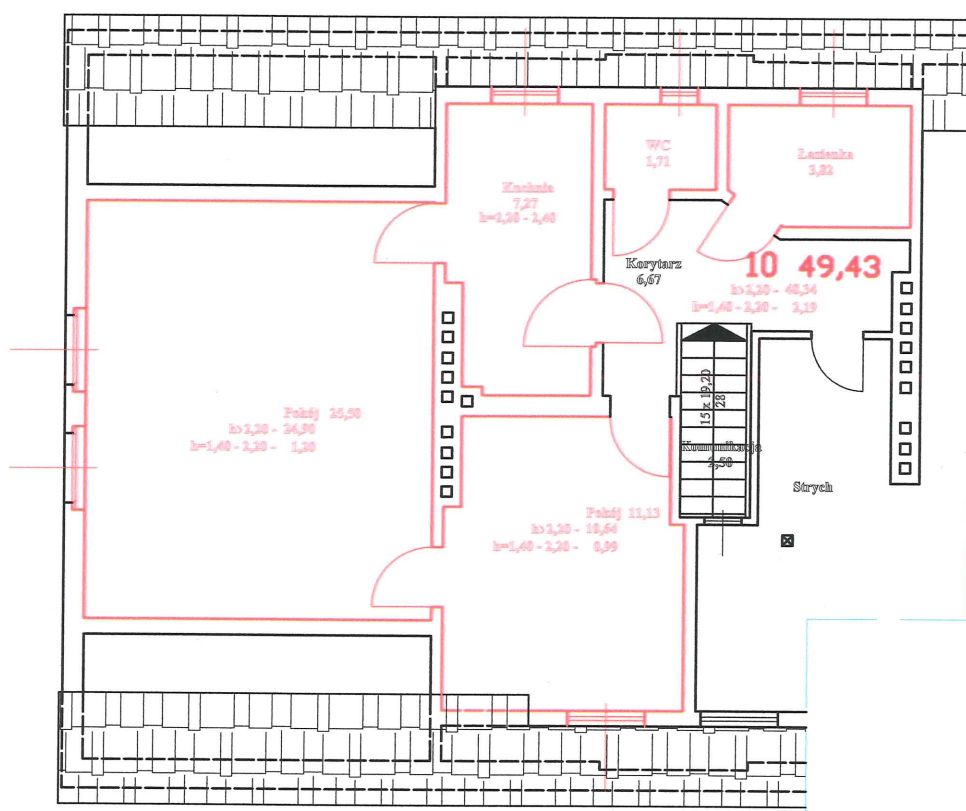
Opracował:  
mgr inż. Jan Pawlak  
upr. GT-V-63/30/77  
ZAP/BO/1517/01

*Jan*

Skala :  
1 : 100

Data :  
03/2009

Nr rys.  
26



Adres : 78-400 Szczecinek , ul. Armii Krajowej 17/10			
Treść : Inwentaryzacja			
Opracował: mgr inż. Jan Pawlak upr. GT-V-63/30/77 ZAP/BO/1517/01	Skala :	Data :	Nr rys.
	1 : 100	03/2009	27