

URZĄD MIEJSKI
w Wałbrzychu

The floor plan includes the following details:

- Pokoje (Bedrooms):**
 - Room 2: 16.11 m²
 - Room 3: 43.98 m²
- Kuchnia (Kitchen):** 24.15 m², 65.93 m²
- Klatka schodowa (Staircase):** Two locations indicated.
- Bathroom:** Located near the bottom left staircase.
- Dimensions:** Overall width 1148 mm, overall depth 1148 mm. Room dimensions include 121, 44, 604, 44, 70, 266, 124, 183, 267, 488, 90, 205, 16, 130, 46, 40, 225, 240, 44, 272, 379, 45, 34, 735, 34, 44, 735, 34, 44, 395, 179, 100, 132, 45, 34, 10, 83, 162, 44, 158, 260, 447, 266, 124, 183, 70.

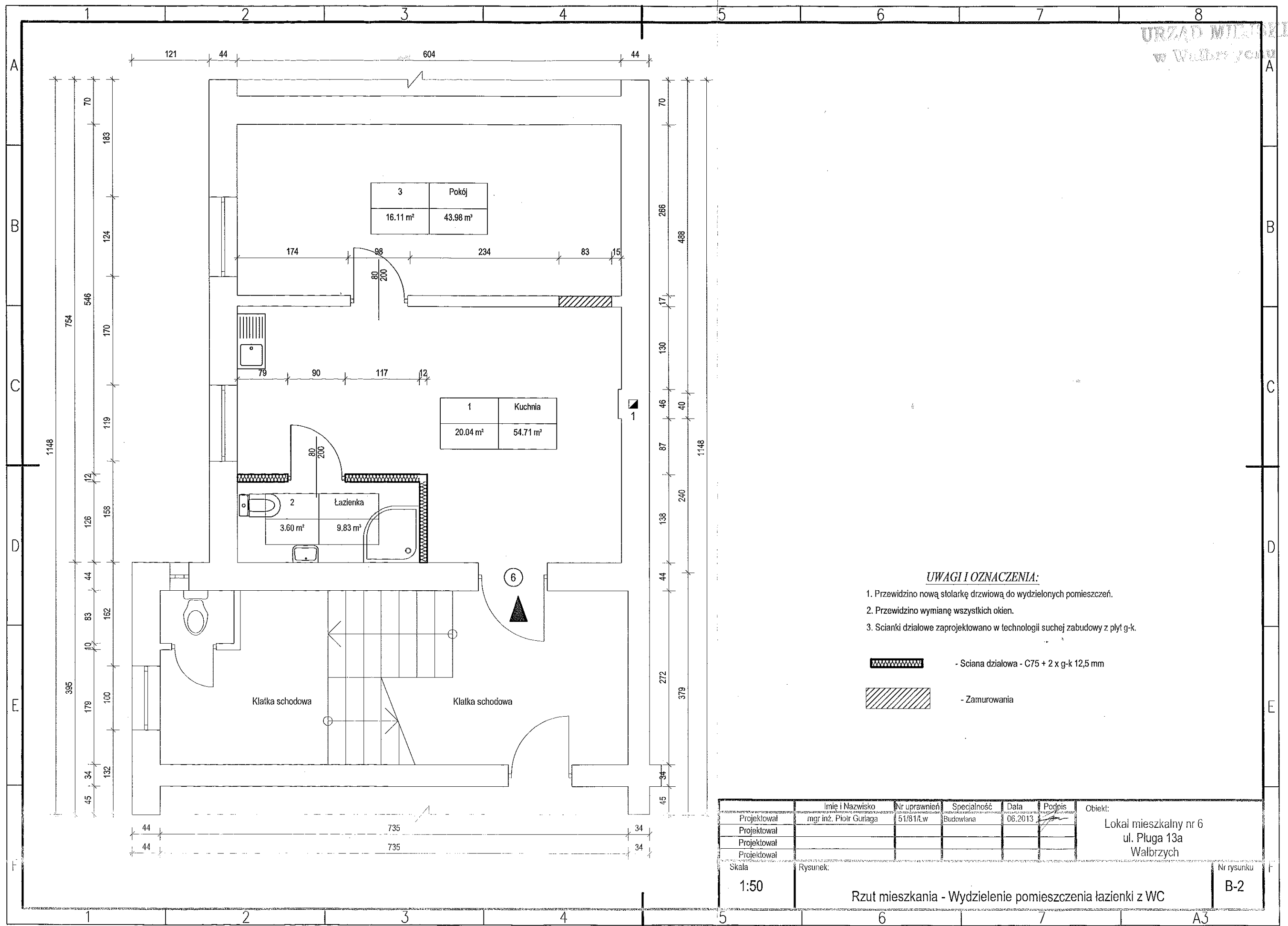
1:50

Rzut mieszkania - Inwentaryzacja

Projektował	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Obiekt
Projektował	mgr inż. Piotr Grnaga	51/81/Lw	Budowlana	06.2013	[Signature]	Lokal mieszkalny nr 6
Projektował						ul. Pługa 13a
Projektował						Wałbrzych
Skala						Nr rysunku
1:50						B-1

Rzut mieszkania - Inwentaryzacja



A3



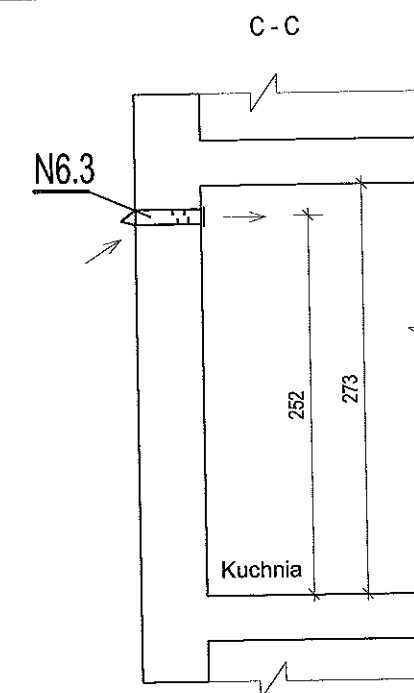
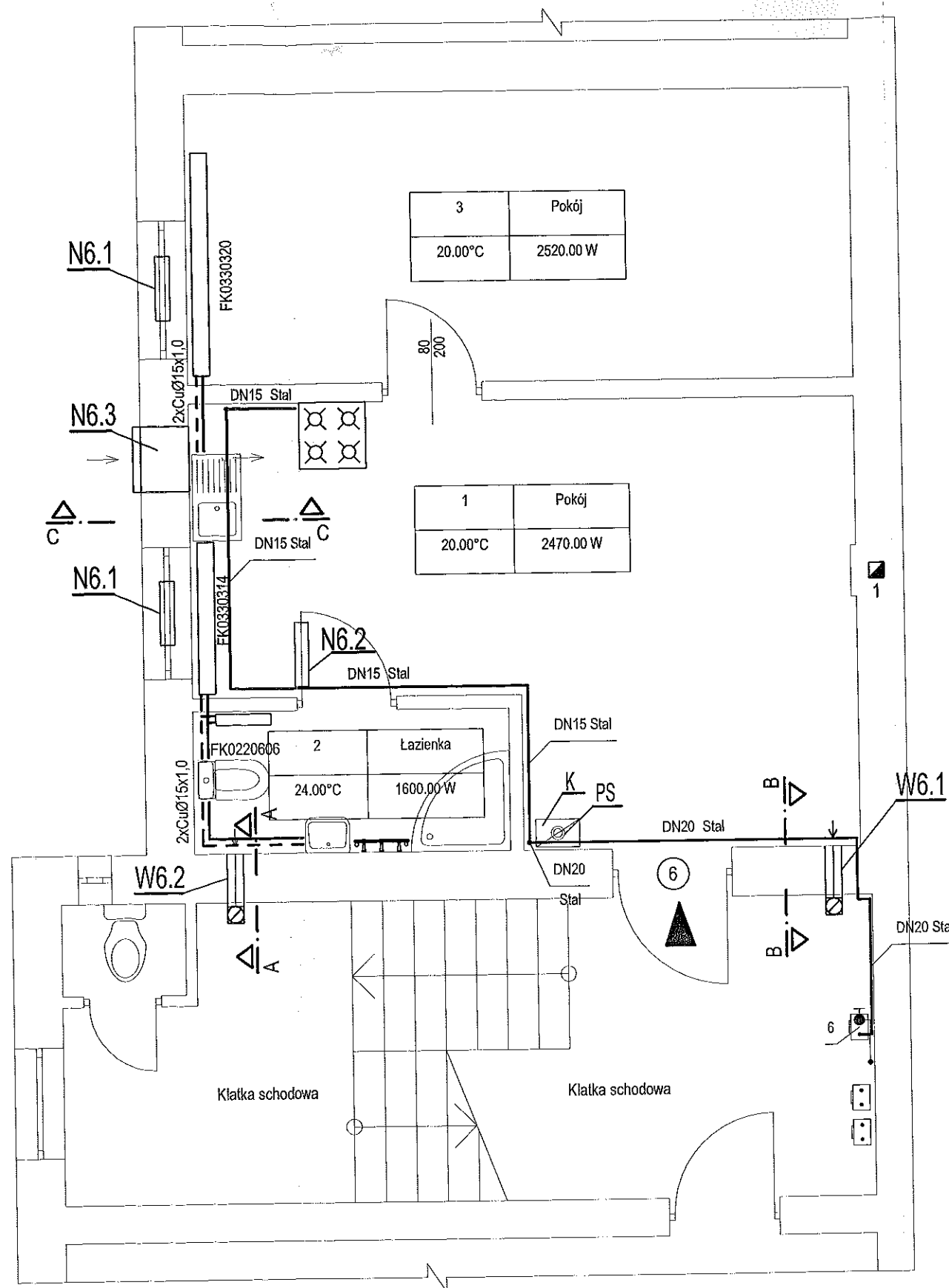
URZĄD MIEJSKI
w Wałbrzychu

UWAGI I OZNACZENIA:

- 1. Przewidzino nową stolarkę drzwiową do wydzielonych pomieszczeń.
- 2. Przewidzino wymianę wszystkich okien.
- 3. Ścianki działowe zaprojektowano w technologii suchej zabudowy z płyt g-k.

-  - Ściana działowa - C75 + 2 x g-k 12,5 mm
-  - Zamurowania

Projektował	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Obiekt: Lokal mieszkalny nr 6 ul. Pługa 13a Wałbrzych
Projektował	mgr inż. Piotr Gurlaga	51/81/LW	Budowlana	06.2013		
Projektował						
Projektował						
Skala	Rysunek:					Nr rysunku
1:50	Rzut mieszkania - Wydzielenie pomieszczenia łazienki z WC					B-2



UWAGI I OZNACZENIA:


1. Instalację c.o. zaprojektowano z rur miedzianych łączonych lutem miękkim.
2. Instalację gazową zaprojektowano z rur czarnych bez szwu łączonych przez spawanie.
3. Wentylację wywiewną przewidziano kanałami o przekroju okrągłym z blachy stalowej ocynkowanej.
4. Przewód wentylacyjny prowadzony po klatce schodowej przewidziano w obudowie z płyt g-k na stelażu z profili stalowych.
5. Nawiewniki okienne montować w górnej części ramy okiennej zgodnie z wytycznymi producenta.

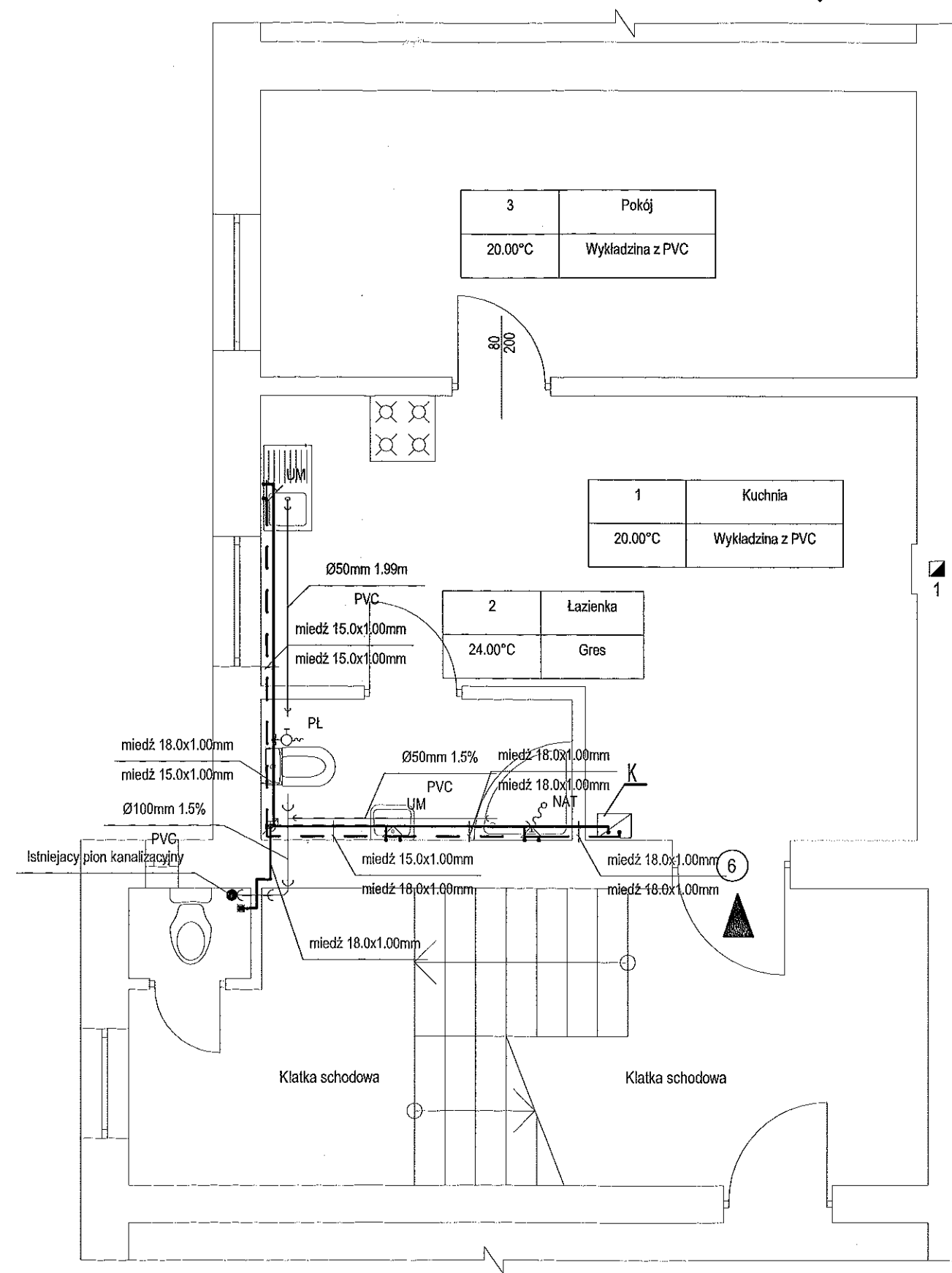
— Instalacja c.o. (zasilanie)
 - - - Instalacja c.o. (powrót)

- K** - Kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 21 kW.
- PS** - Koncentryczny przewód powietrzno - spalinowy $\varnothing 80/125$ mm wyprowadzony ponad dach.
- W6.1** - Wentylacja wywiewna łazienki przewodem stalowym ocynkowanym $\varnothing 150/225$ mm dwuściennym izolowanym wyprowadzonym ponad dach.
- W6.2** - Wentylacja wywiewna łazienki przewodem stalowym ocynkowanym $\varnothing 150/225$ mm dwuściennym izolowanym wyprowadzonym ponad dach.
- N6.1** - Wentylacja nawiewna poprzez zastosowanie nawiewników okiennych.
- N6.2** - Nawiew do pomieszczenia łazienki poprzez otwory w dolnej części drzwi łazienkowych o przekroju netto min. 200 cm^2 .
- N6.3** - Nawietrzak ścienny o przekroju netto 200 cm^2 .

⑥ - Nr lokalu mieszkalnego

FK0330314 = Typ 33 wys.300 mm długość 1400 mm.

	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Obiekt: Lokal mieszkalny nr 6 ul. Pługa 13a Wałbrzych
Projektował	inż. Marek Drozdowicz	123/DOS/11	Instalacje sanitarne	06.2013		
Projektował						
Projektował						
Projektował						
Skala 1:50	Rysunek: Rzut mieszkania - Instalacje gazowa, c.o. i wentylacji					Nr rysunku IS- 1

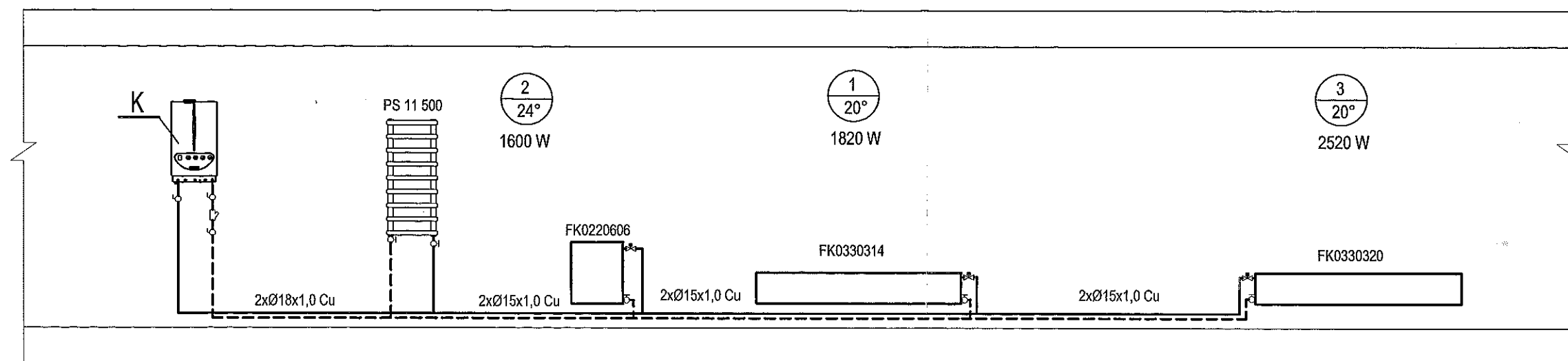


UWAGI I OZNACZENIA:

- Instalację wody zimnej i ciepłej zaprojektowano z rur miedzianych.
 - Instalację kanalizacji sanitarnej zaprojektowano z rur PVC.
- K** - Kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 21 kW.

- Ø100mm 1.5% - Kanalizacja sanitarna
- PVC
miedź 18.0x1.00mm - Instalacja wody zimnej
- miedź 15.0x1.00mm - Instalacja wody ciepłej
- NAT - Bateria natryskowa
UM - Bateria umywalkowa
PŁ - Zawór czerpny płuczki
ZL - Bateria zlewozmywakowa
- 6 - Nr lokalu mieszkalnego

Projektował	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Obiekt: Lokal mieszkalny nr 6 ul. Pługa 13a Wałbrzych
Projektował	inż. Marek Drozdowicz	123/DOS/11	Instalacje sanitarne	06.2013		
Projektował						
Projektował						
Skala	Rysunek:					Nr rysunku
1:50	Rzut mieszkania - Instalacja wodno-kanalizacyjna					IS-2



UWAGI I OZNACZENIA:

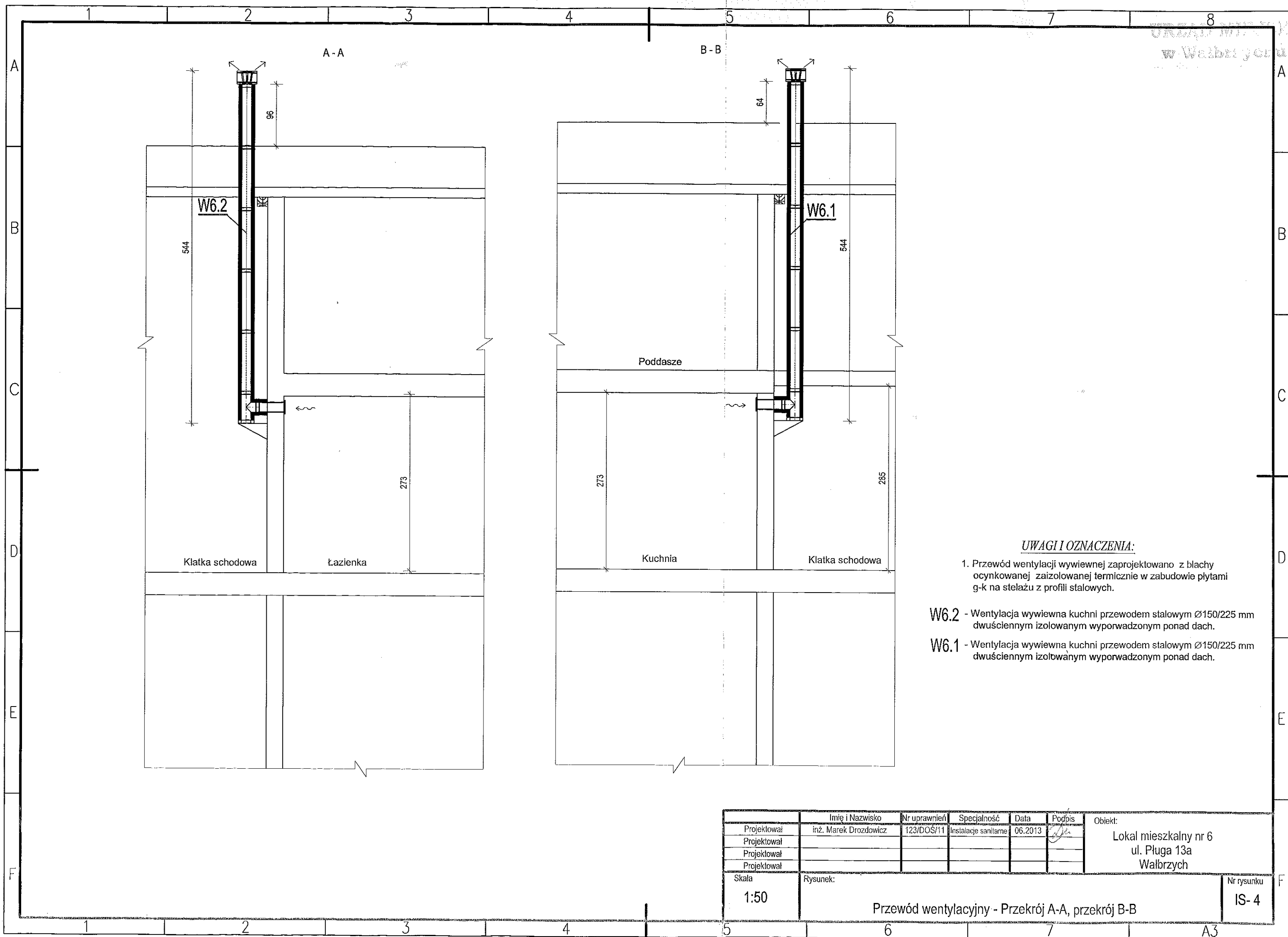
1. Instalację c.o. zaprojektowano z rur miedzianych łączonych lutem miękkim.

K - Kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 21 kW.

2xØ15x1,0 Cu - Instalacja c.o. (zasilanie)
 ----- - Instalacja c.o. (powrót)

FK0330314 = Typ 33 wys.300 mm długość 1400 mm.

Projektował	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Obiekt:
Projektował	inż. Marek Drozdowicz	123/DOS/11	Instalacje sanitarne	05.2013		Lokal mieszkalny nr 6
Projektował						ul. Pługa 13a
Projektował						Wałbrzych
Skala	Rysunek:	Instalacja centralnego ogrzewania - Rozwinięcie				Nr rysunku
1:50						IS-3




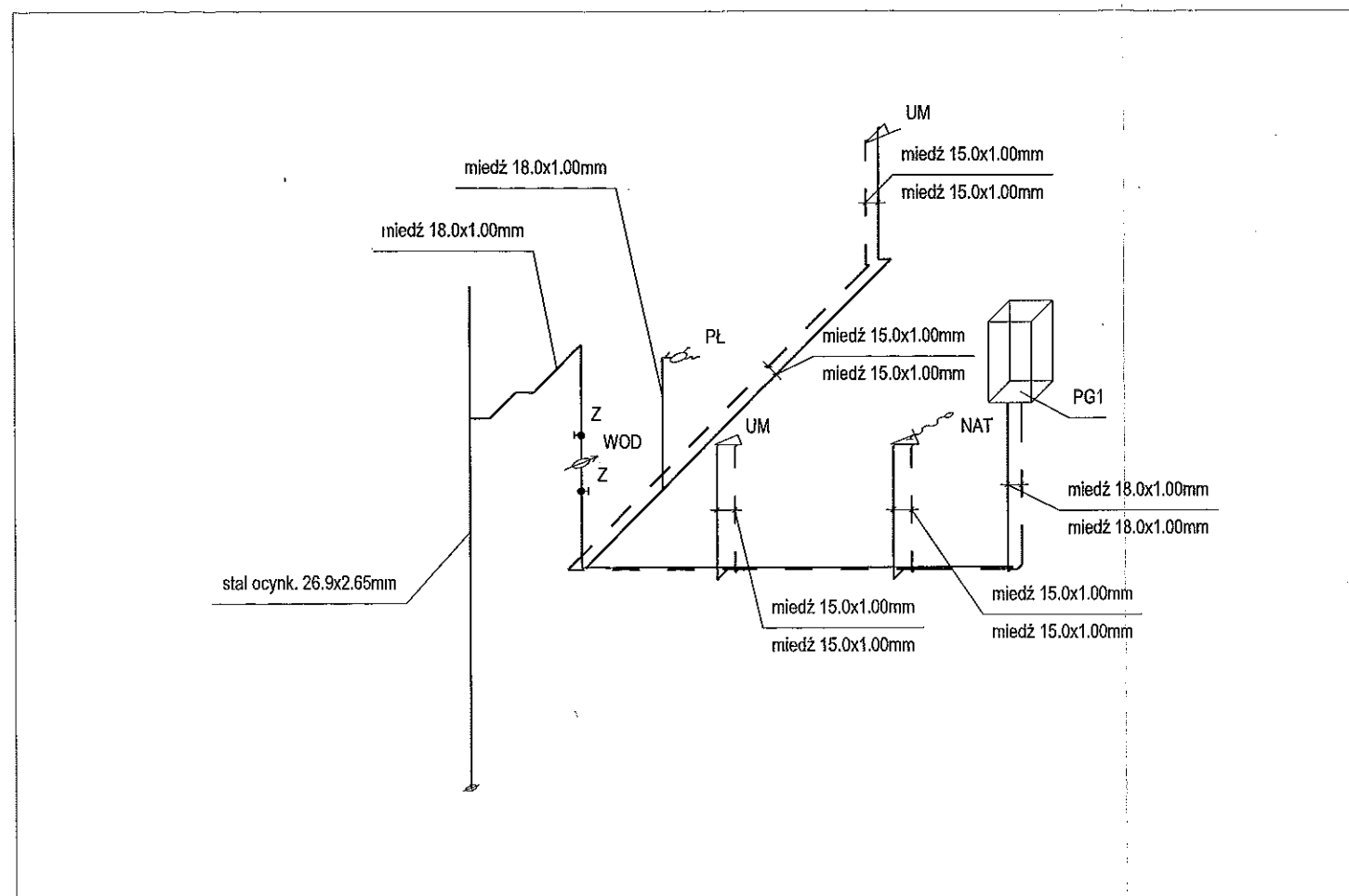
UWAGI I OZNACZENIA:

1. Przewód wentylacji wywiewnej zaprojektowano z blachy ocynkowanej zaizolowanej termicznie w zabudowie płytami g-k na stelażu z profili stalowych.

W6.2 - Wentylacja wywiewna kuchni przewodem stalowym $\varnothing 150/225$ mm dwuściennym izolowanym wyprowadzonym ponad dach.

W6.1 - Wentylacja wywiewna kuchni przewodem stalowym $\varnothing 150/225$ mm dwuściennym izolowanym wyprowadzonym ponad dach.

		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Objekt: Lokal mieszkalny nr 6 ul. Pługa 13a Wałbrzych
Projektował		inż. Marek Drozdowicz	123/DOS/11	Instalacje sanitarne	06.2013		
Projektował							
Projektował							
Projektował							
Skala		Rysunek:					Nr rysunku
1:50		Przewód wentylacyjny - Przekrój A-A, przekrój B-B					IS- 4



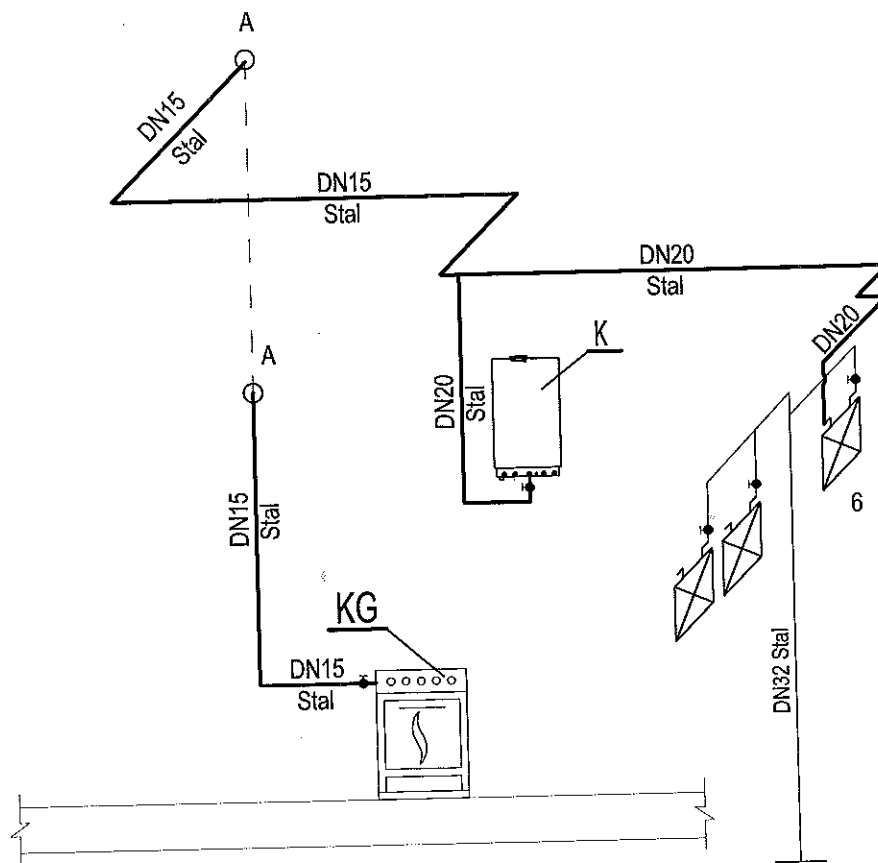
UWAGI I OZNACZENIA:

1. Instalację wodociagową wody zimnej i ciepłej zaprojektowano z rur miedzianych.

miedź 18.0x1.00mm - Instalacja wody zimnej
miedź 15.0x1.00mm - Instalacja wody ciepłej

NAT - Bateria natryskowa
UM - Bateria umywalkowa
PŁ - Zawór czerpialny płuczki
ZL - Bateria zlewozmywakowa
Z - Zawór odcinający do wody Dn20
WOD - Wodomierz JS 1,0 Dn15

Projektował	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Objekt:
Projektował	Inż. Marek Drozdowicz	123/DOS/11	Instalacje sanitarne	06.2013	<i>[Signature]</i>	Lokal mieszkalny nr 6
Projektował						ul. Pługa 13a
Projektował						Wałbrzych
Skala	Rysunek:					Nr rysunku
1:50	Instalacja wodociagowa wody zimnej i ciepłej - Aksonometria					IS- 5



UWAGI I OZNACZENIA:

1. Instalację gazową zaprojektowano z rur czarnych bez szwu łączonych przez spawanie.

K - Kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 21 kW.

KG - Kuchenka gazowa czteropalmikowa.

DN20 Stal - Instalacja gazowa



- Gazomierz G4



- Nr lokalu mieszkalnego



- Zawór odcinający gazowy

	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektował	inż. Marek Drozdowicz	123/DOS/11	Instalacje sanitarne	06.2013	<i>[Signature]</i>
Projektował					
Projektował					
Projektował					

Obiekt:

Lokal mieszkalny nr 6
ul. Pługa 13a
Wałbrzych

Skala

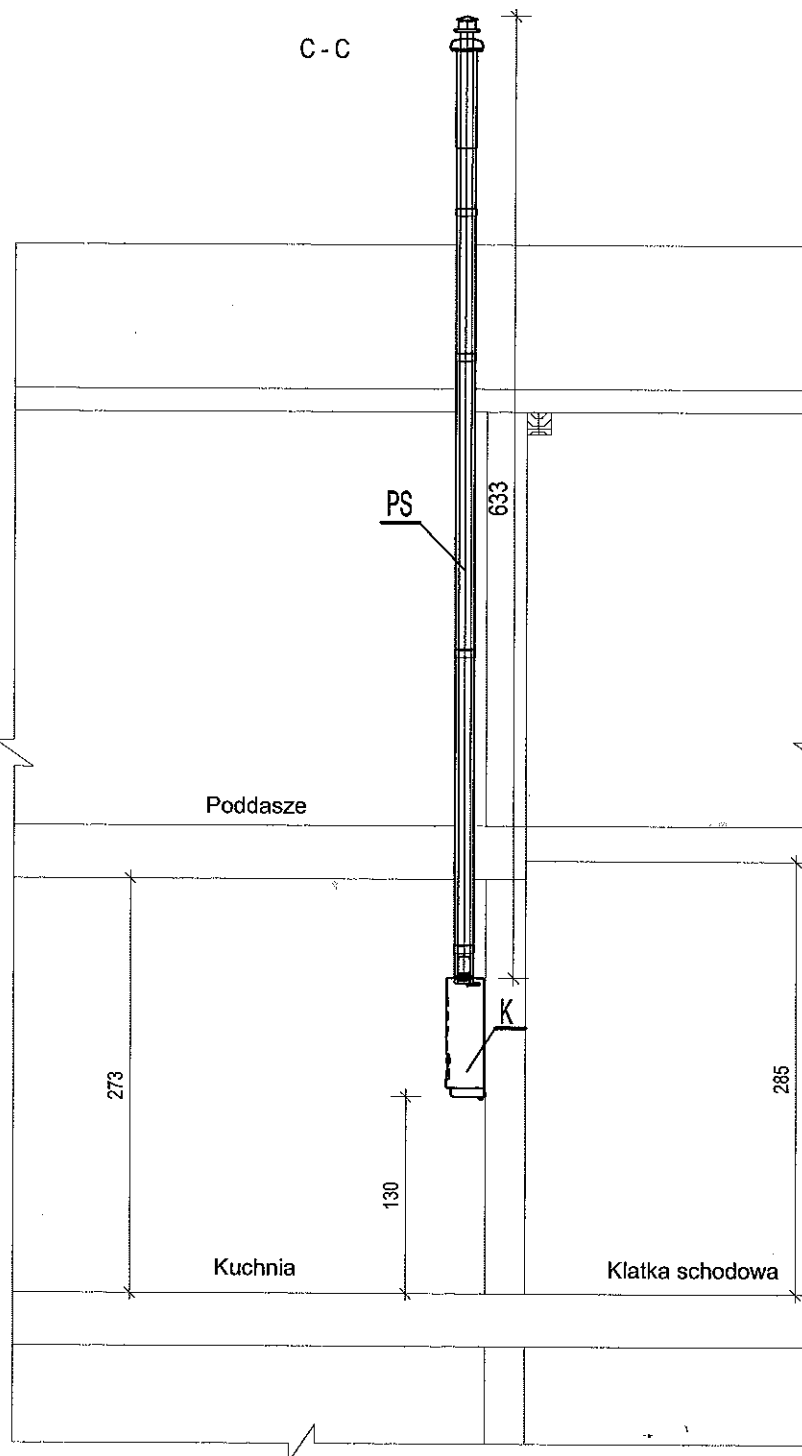
1:50

Rysunek:

Instalacja gazowa - Aksonometria

Nr rysunku

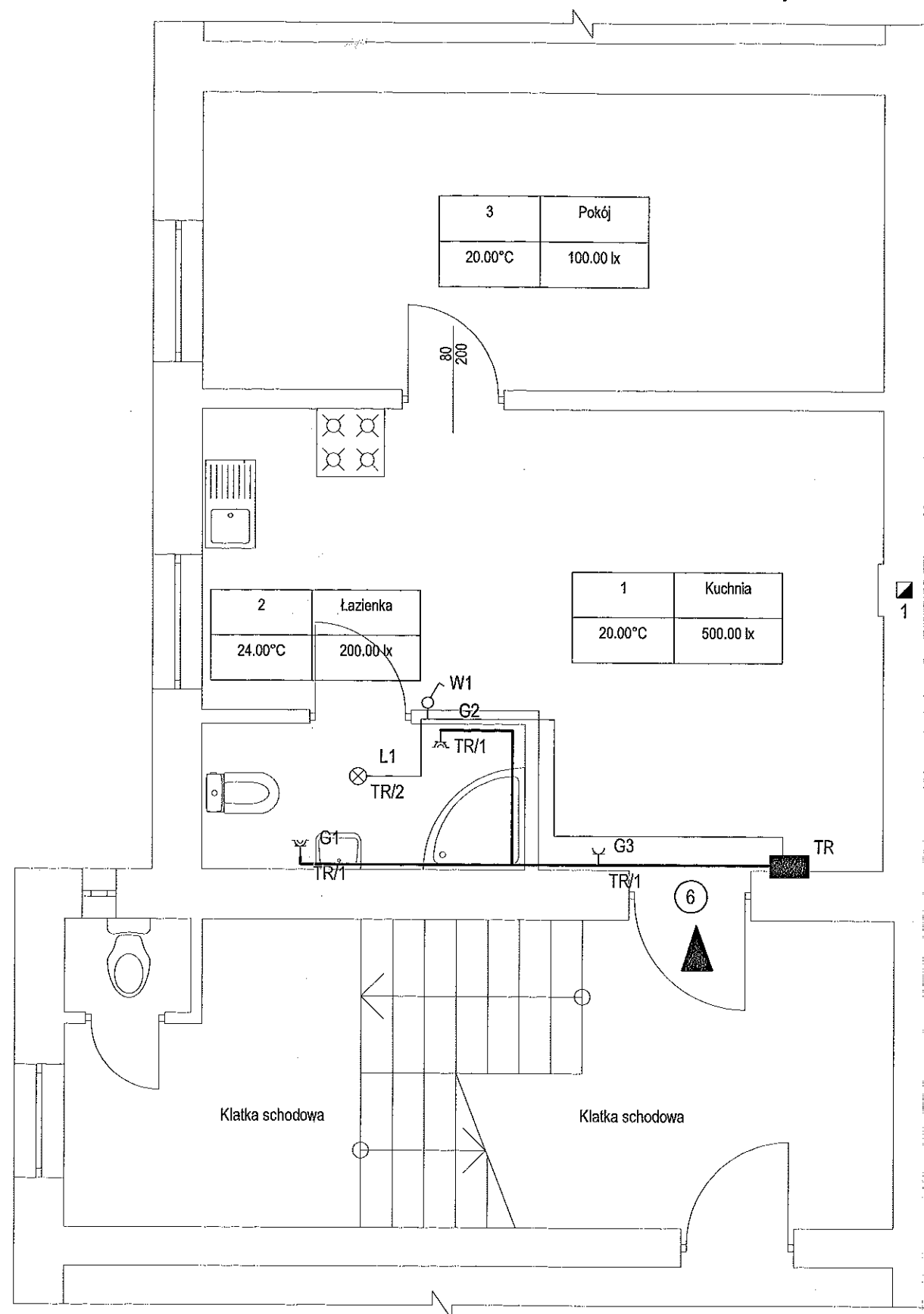
IS-6



UWAGI I OZNACZENIA:

- K** - Kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 21 kW.
- PS** - Koncentryczny przewód powietrzno - spalinowy $\varnothing 80/125$ mm wyprowadzony ponad dach.

	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Obiekt:
Projektował	inż. Marek Drozdowicz	123/DOS/11	Instalacyjna	05.2013	<i>[Signature]</i>	Lokal mieszkalny nr 6 ul. Pługa 13a Wałbrzych
Projektował						
Projektował						
Projektował						
Skala	Rysunek:					Nr rysunku
1:50	Przewód powietrzno-spalinowy - Przekrój C - C					IS-7



UWAGI I OZNACZENIA:

L.p.	Nazwa	Oznaczenie
1	Gniazdo podtynkowe, uziemione, IP 44, 1 wtyk, 16A, jednofazowa	G3
2	Gniazdo z pokrywką, podtynkowe, hermetyczne, uziemione, IP 44, 1 wtyk, 16A, jednofazowa	G1 G2
3	Łącznik pojedynczy, jednobiegunowy, IP 44	W1
4	Plafoniera, IP 44, 1x60W	L1
5	Przewód YDY 3x1.5	YDY 3x1.5
6	Przewód YDY 3x2.5	YDY 3x2.5
7	Tablica rozdzielcza natynkowa, klasa ochronności I, 35/30/20 cm, 250A IP 44	TR

Projektował	mgr inż. Grzegorz Kawa	Nr uprawnień	164/DOS/03	Specjalność	Instalacje elektryczne	Data	06.2013	Podpis		Obiekt:	Lokal mieszkalny nr 6 ul. Pługa 13a Wałbrzych
Projektował											
Projektował											
Projektował											
Skala	1:50	Rysunek:	Rzut mieszkania - Instalacje elektryczna w wydzielonej łazience							Nr rysunku	E - 1