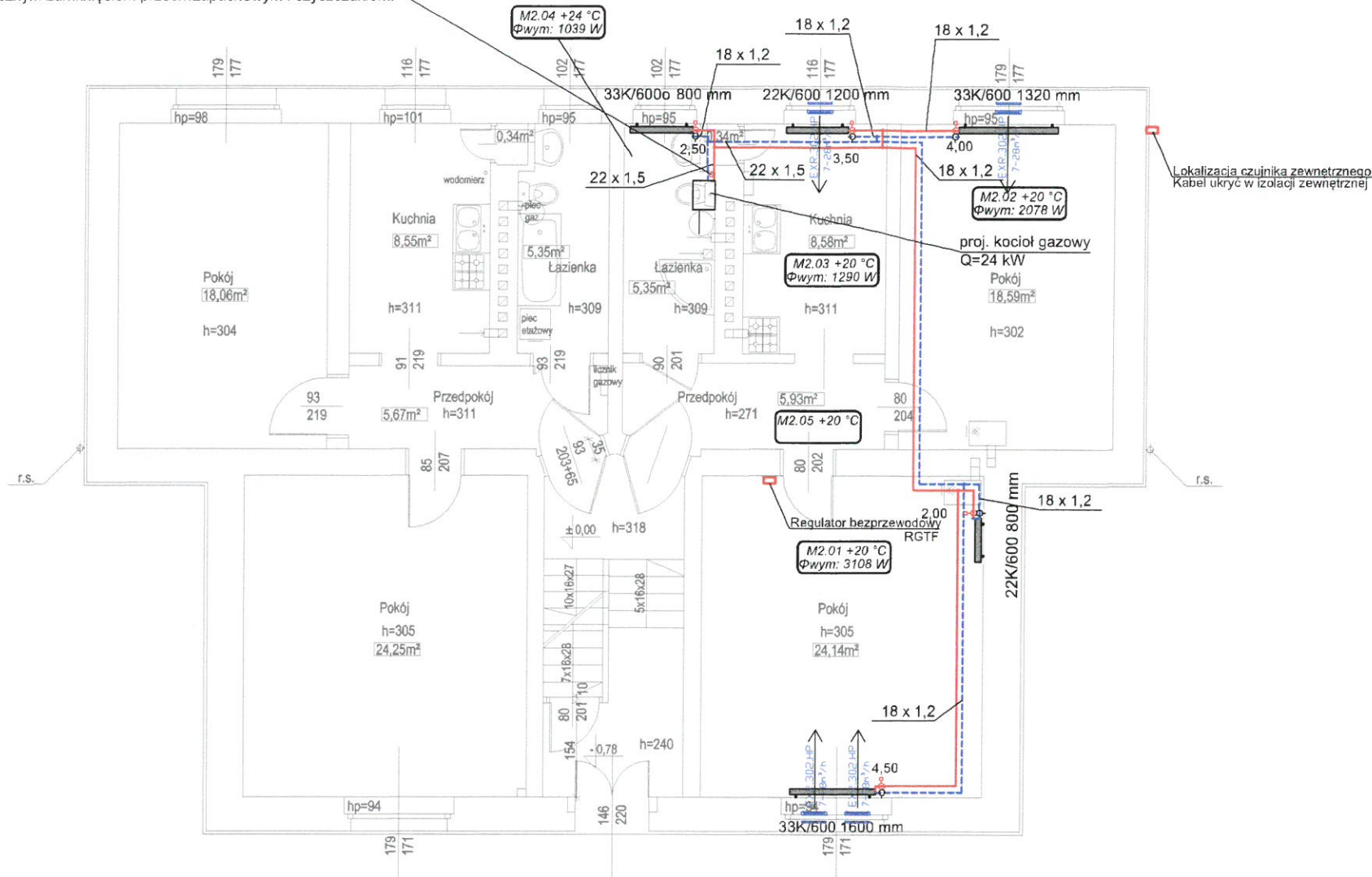


MIESZKANIE NR 1
pow. użytk. 62,23m²

MIESZKANIE NR 2
pow. użytk. 62,93m²

Skropliny z kotła włączyć przez zasyfonowanie wodne z mechanicznym zamknięciem przeciwapachowym i czyszczakiem.



LEGENDA:

- Projektowane przewody instalacji c.o.
- Projektowany grzejnik płytowy
- Projektowany grzejnik płytowy ocynkowany
- Projektowany zawór grzejnikowy termostatyczny
- Projektowany zawór grzejnikowy powrotny
- Projektowany nawiewnik okienny

UWAGI:

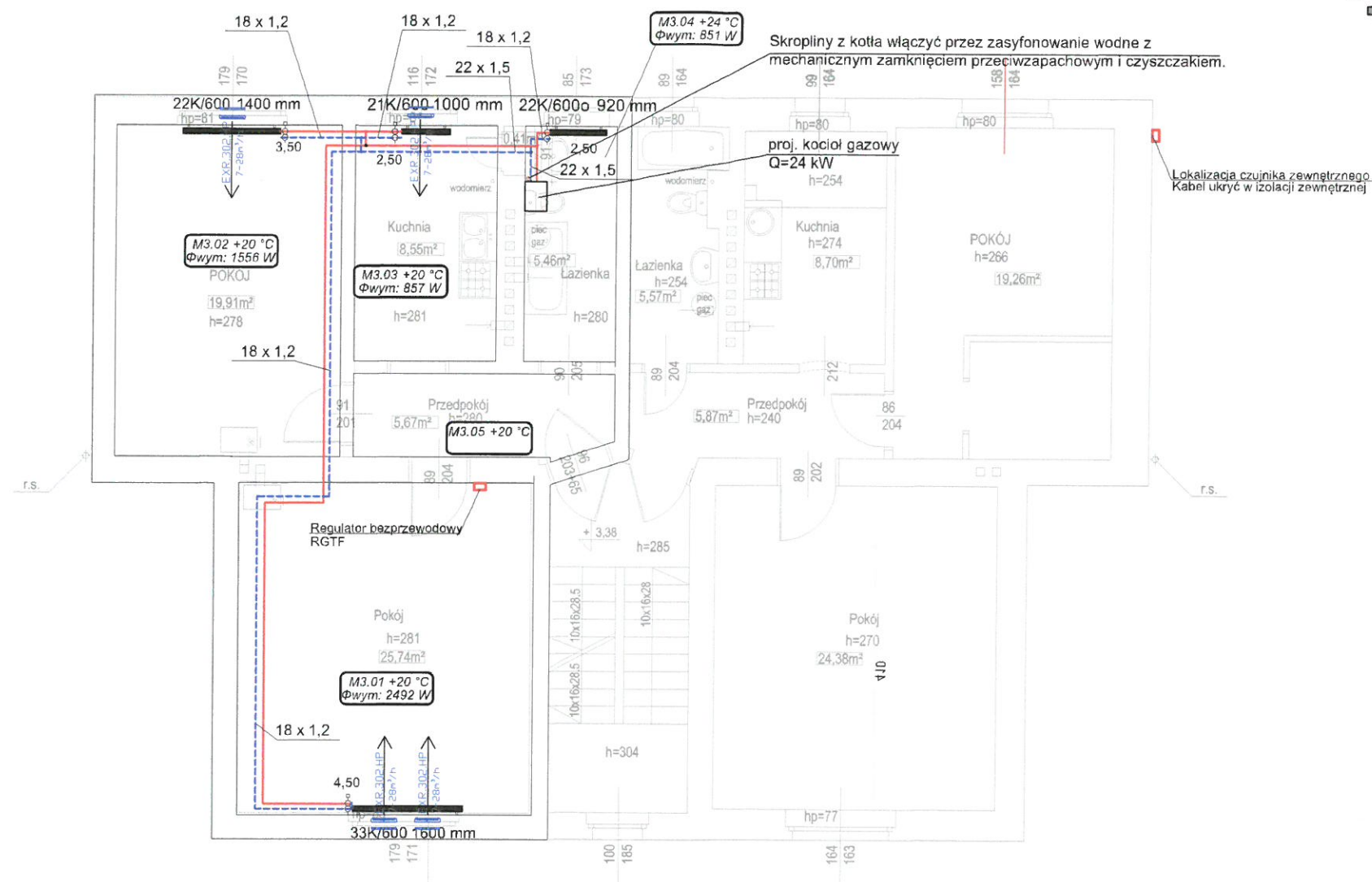
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
- Przebieg instalacji na poszczególnych kondygnacjach wg projektów wykonawczych branż instalacyjnych.
- Nie odmierzać wymiarów z rysunku ani nie używać rysunku jako szablonu.
- Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, a w razie stwierdzenia niezgodności powiadomić autorskie biuro projektowe.
- Opis materiałów wykończeniowych znajduje się w opisie technicznym.
- W łazience zaprojektowano grzejnik ocynkowany ogniowo - kolor RAL 9016
- Skropliny z kotła włączyć przez zasyfonowanie wodne z mechanicznym zamknięciem przeciwapachowym i czyszczakiem.

RZUT PARTERU 1 : 100

Zakład Projektowania i Nadzoru "EFEKT-BUD" A. Cieśla 85-791 Bydgoszcz, ul. J. Powałisza 2/35		
INWESTOR: Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o. 85-011 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1		
ADRES INWESTYCJI: 85-421 Bydgoszcz, ul. Koronowska 3a Działka nr ew. 40; obręb 29. Jednostka ewidencyjna Bydgoszcz		
TEMAT: Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Koronowskiej 3a w Bydgoszczy - budowa instalacji c.o. wraz ze źródłem ciepła oraz przebudowa instalacji wewnętrznej gazu oraz c.w.u.		
STADIUM: wykonawczy		BRANŻA: sanitarna
NAZWA RYS. RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.		
IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIENI		PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Kabaciński KUP/0173/PWOS/09 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paweł Gruba	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zbigniew Przekwas KUP/0141/POOS/06 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	
DATA 23. 05. 2016	SKALA	1:100 Rys. nr 1

MIESZKANIE NR 3
pow. użytk. 65,74m²

MIESZKANIE NR 4
pow. użytk. 63,78m²



LEGENDA:


- Projektowane przewody instalacji c.o.
- 22K/600 800 mm Projektowany grzejnik płytowy
- 22K/600o 920 mm Projektowany grzejnik płytowy ocynkowany
- Projektowany zawór grzejnikowy termostatyczny
- Projektowany zawór grzejnikowy powrotny
- Projektowany nawiewnik okienny

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
2. Przebieg instalacji na poszczególnych kondygnacjach wg projektów wykonawczych branż instalacyjnych.
3. Nie odmierzając wymiarów z rysunku ani nie używać rysunku jako szablonu.
4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, a w razie stwierdzenia niezgodności powiadomić autorskie biuro projektowe.
5. Opis materiałów wykorzystaniowych znajduje się w opisie technicznym.
6. W łazience zaprojektowano grzejnik ocynkowany ognioowo - kolor RAL 9016
7. Skropliny z kotła włączyć przez zasyfonowanie wodne z mechanicznym zamknięciem przeciwapachowym i czyszczakiem.

RZUT I PIĘTRA

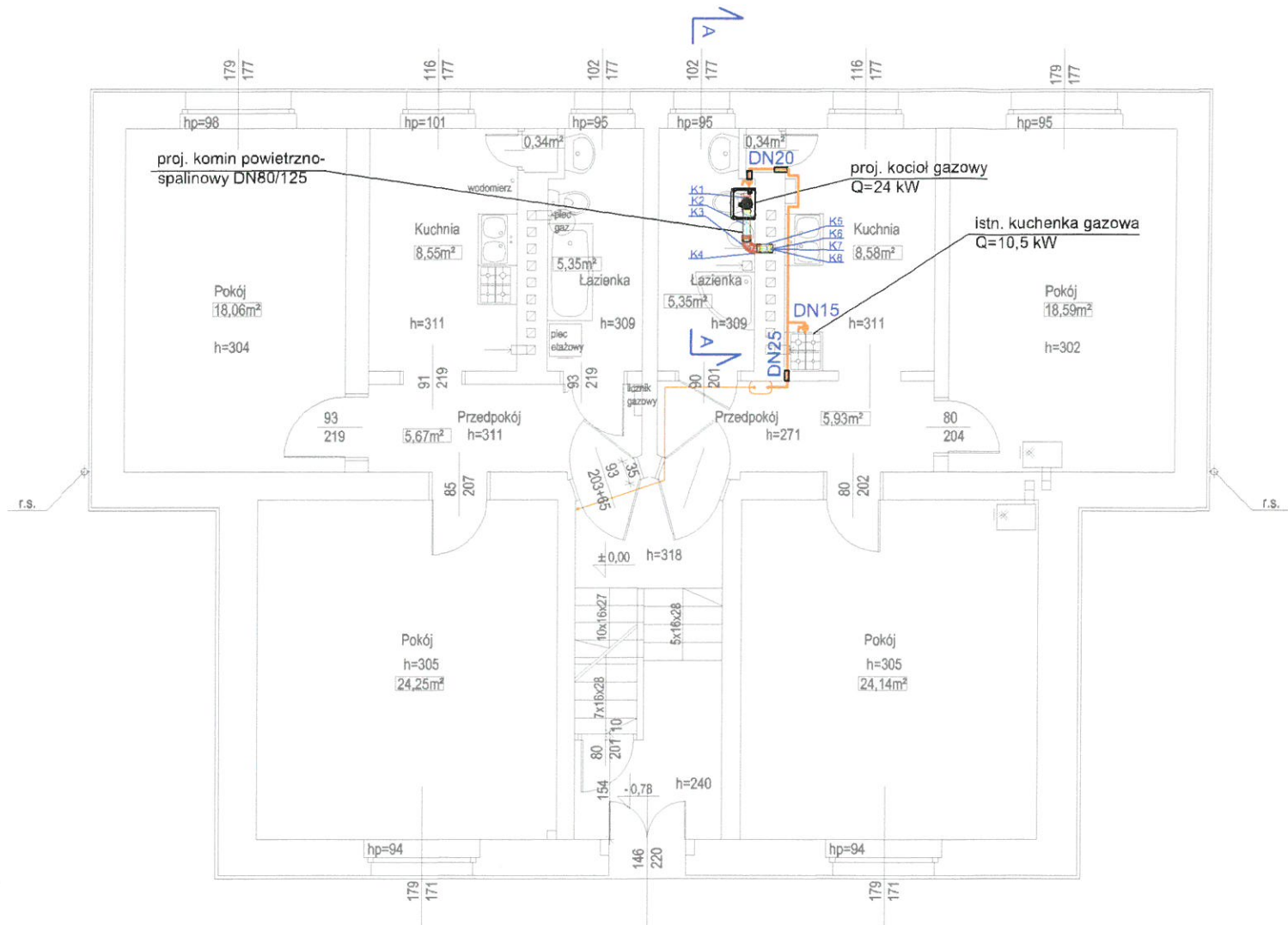
1 : 100

Zakład Projektowania i Nadzoru "EFEKT-BUD" A. Cieśla 85-791 Bydgoszcz, ul. J. Powalisza 2/35			
INWESTOR: Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o. 85-011 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1			
ADRES INWESTYCJI: 85-421 Bydgoszcz, ul. Koronowska 3a Działka nr ew. 40; obręb 29. Jednostka ewidencyjna Bydgoszcz			
TEMAT: Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Koronowskiej 3a w Bydgoszczy - budowa instalacji c.o. wraz ze źródłem ciepła oraz przebudowa instalacji wewnętrznej gazu oraz c.w.u.			
STADIUM: wykonawczy		BRANŻA: sanitarna	
NAZWA RYS. RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA C.O.			
IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIENI			PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Kabaciński KUP/0173/PWOS/09 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paweł Gruba		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zbigniew Przekwas KUP/0141/PCOS/06 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
DATA	23. 05. 2016	SKALA	1:100 Rys. nr 2

MIESZKANIE NR 1
pow. użytk. 62,23m²

MIESZKANIE NR 2
pow. użytk. 62,93m²

A



A



UL. KORONOWSKA

LEGENDA:

RO	Rura ochronna stalowa
•	Pion instalacji gazowej
—	Projektowana instalacja gazu
—	Istniejąca instalacja gazu
⊙	Istniejący gazomierz

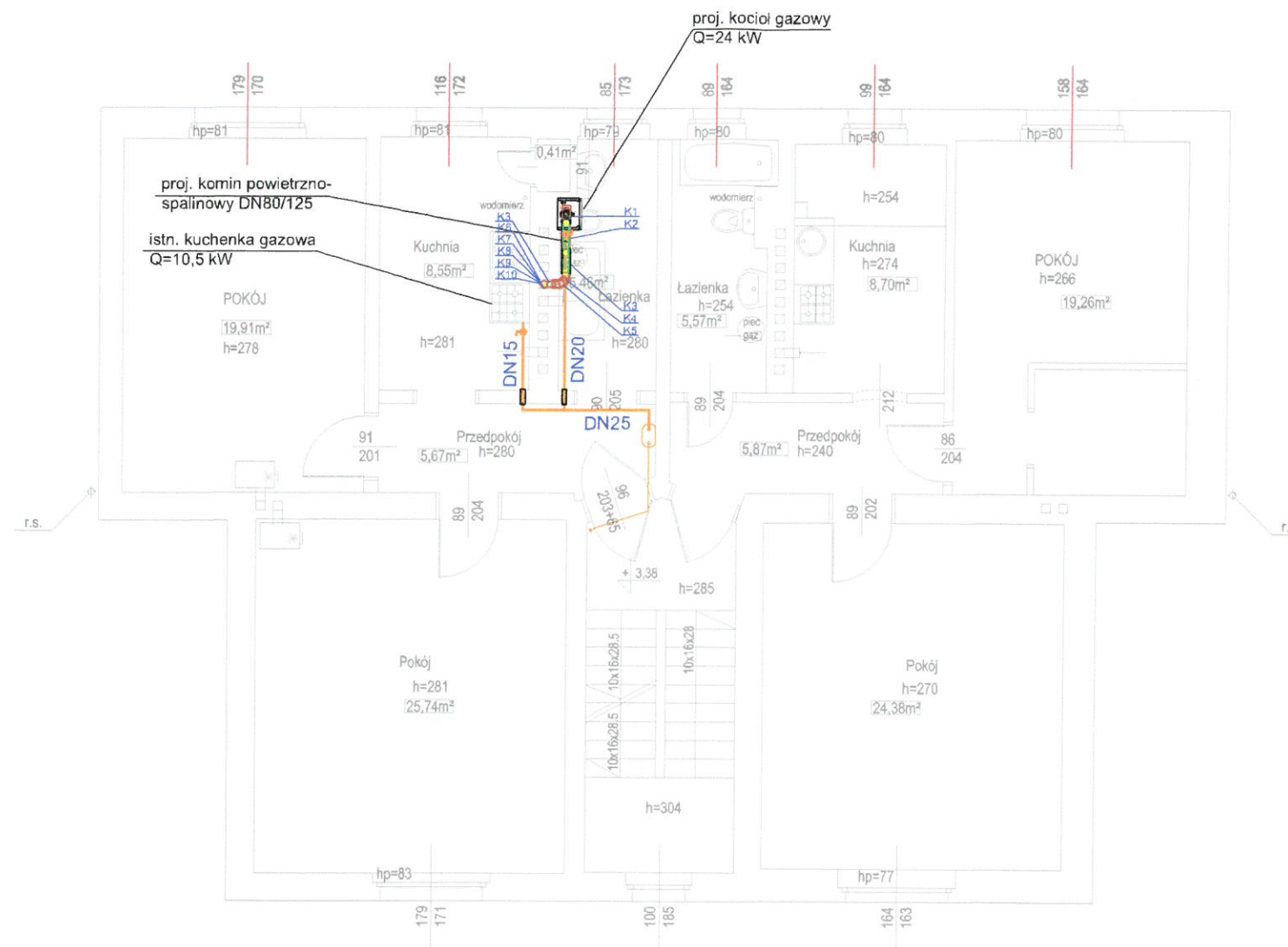
- UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
 2. Przebieg instalacji na poszczególnych kondygnacjach wg projektów wykonawczych branż instalacyjnych.
 3. Nie odmierzać wymiarów z rysunku ani nie używać rysunku jako szablonu.
 4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, a w razie stwierdzenia niezgodności powiadomić autorskie biuro projektowe.
 5. Opis materiałów wykończeniowych znajduje się w opisie technicznym.

RZUT PARTERU 1 : 100

Zakład Projektowania i Nadzoru "EFEKT-BUD" A. Cieśla 85-791 Bydgoszcz, ul. J. Powalisza 2/35		
INWESTOR: Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o. 85-011 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1		
ADRES INWESTYCJI: 85-421 Bydgoszcz, ul. Koronowska 3a Działka nr ew. 40; obręb 29. Jednostka ewidencyjna Bydgoszcz		
TEMAT: Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Koronowskiej 3a w Bydgoszczy - budowa instalacji c.o. wraz ze źródłem ciepła oraz przebudowa instalacji wewnętrznej gazu oraz c.w.u.		
STADIUM: wykonawczy		BRANŻA: sanitarna
NAZWA RYS. RZUT PARTERU - INSTALACJA GAZU		
IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIENI		PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Kabaciński KUP/0173/PWOS/09 <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłotnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paweł Gruba	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zbigniew Przekwas KUP/0141/POOS/06 <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłotnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	
DATA	23. 05. 2016	SKALA 1:100 Rys. nr 3

MIESZKANIE NR 3
pow. użytk. 65,74m²

MIESZKANIE NR 4
pow. użytk. 63,78m²



LEGENDA:

RO	Rura ochronna stalowa
•	Pion instalacji gazowej
—	Projektowana instalacja gazu
—	Istniejąca instalacja gazu
o o	Istniejący gazomierz

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi rysunkami branżowymi.
2. Przebieg instalacji na poszczególnych kondygnacjach wg projektów wykonawczych branż instalacyjnych.
3. Nie odczytywać wymiarów z rysunku ani nie używać rysunku jako szablonu.
4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, a w razie stwierdzenia niezgodności powiadomić autorskie biuro projektowe.
5. Opis materiałów wykończeniowych znajduje się w opisie technicznym.

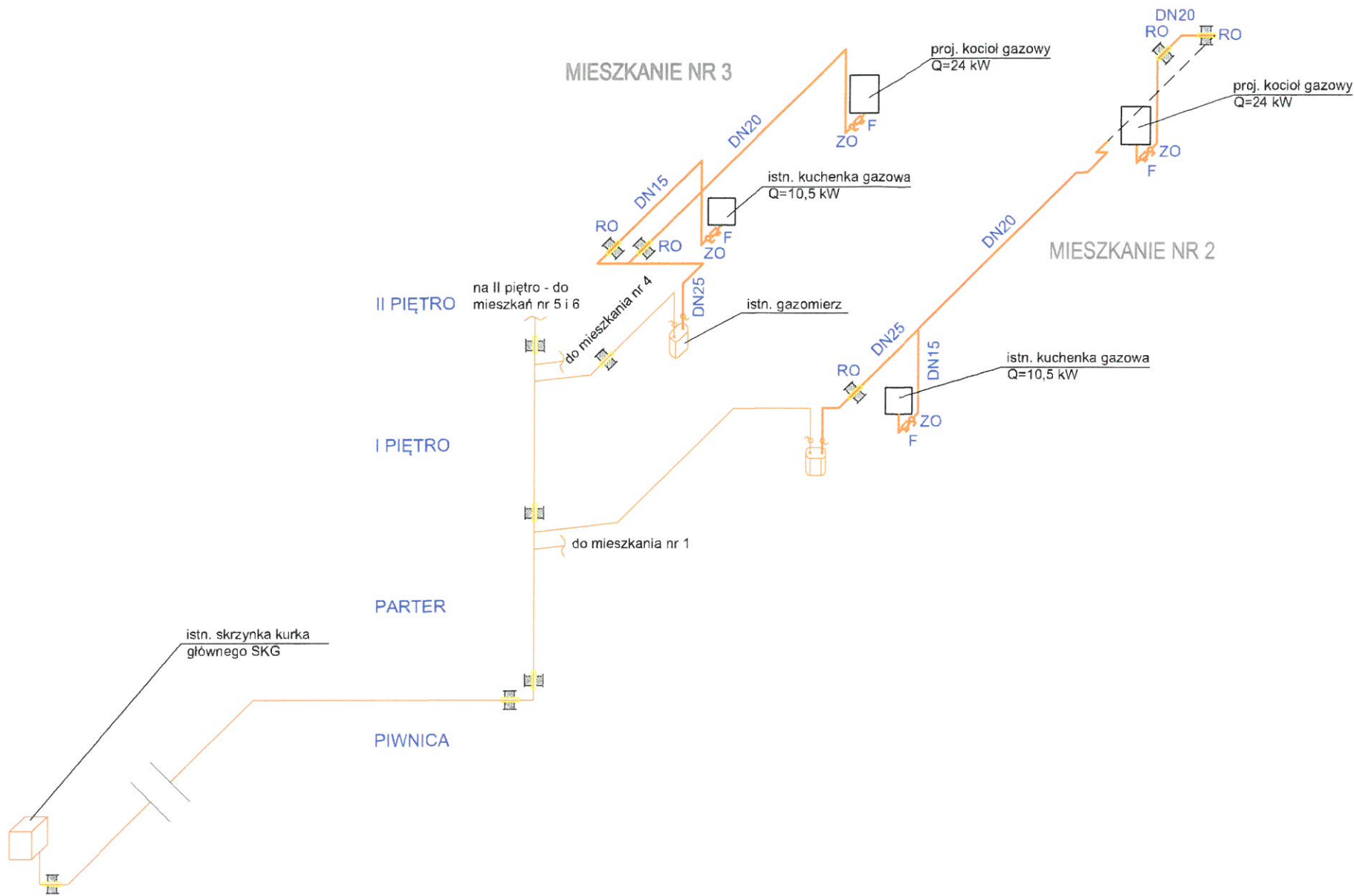
RZUT I PIĘTRA

1 : 100

UL. KORONOWSKA

Zakład Projektowania i Nadzoru "EFEKT-BUD" A. Cieśla 85-791 Bydgoszcz, ul. J. Powałisza 2/35			
INWESTOR: Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o. 85-011 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1			
ADRES INWESTYCJI: 85-421 Bydgoszcz, ul. Koronowska 3a Działka nr ew. 40; obręb 29. Jednostka ewidencyjna Bydgoszcz			
TEMAT: Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Koronowskiej 3a w Bydgoszczy - budowa instalacji c.o. wraz ze źródłem ciepła oraz przebudowa instalacji wewnętrznej gazu oraz c.w.u.			
STADIUM: wykonawczy		BRANŻA: sanitarna	
NAZWA RYS. RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA GAZU			
IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIENI			PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Kabaciński KUP/0173/PWOS/09 <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paweł Gruba		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zbigniew Przekwas KUP/0141/PCOS/06 <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>		
DATA	23. 05. 2016	SKALA	1:100 Rys. nr 4

AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU



UL. KORONOWSKA

LEGENDA:

RO	Rura ochronna stalowa
PG	Pion instalacji gazowej
—	Projektowana instalacja gazu
—	Istniejąca instalacja gazu
SKO	Skrzynka Kurka Odcinającego

Zakład Projektowania i Nadzoru "EFEKT-BUD" A. Cieśla 85-791 Bydgoszcz, ul. J. Powałisza 2/35		
INWESTOR: Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o. 85-011 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1		
ADRES INWESTYCJI: 85-421 Bydgoszcz, ul. Koronowska 3a Działka nr ew. 40; obręb 29. Jednostka ewidencyjna Bydgoszcz		
TEMAT: Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Koronowskiej 3a w Bydgoszczy - budowa instalacji c.o. wraz ze źródłem ciepła oraz przebudowa instalacji wewnętrznej gazu oraz c.w.u.		
STADIUM: wykonawczy		BRANŻA: sanitarna
NAZWA RYS. AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU		
IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIEŃ		PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Kabaciński KUP/0173/PWOS/09 <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paweł Gruba	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zbigniew Przekwas KUP/0141/POOS/06 <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	
DATA	23. 05. 2016	SKALA 1:100 Rys. nr 5