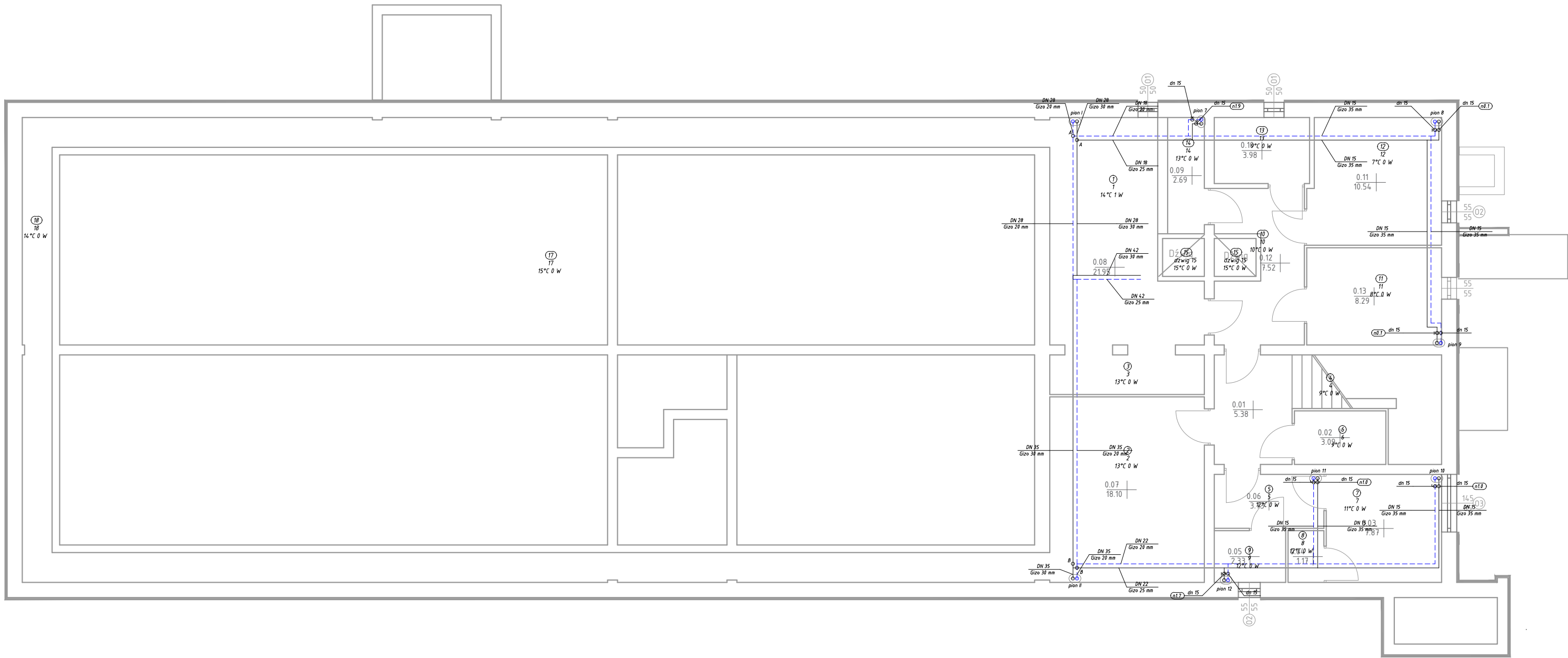


RZUT PIWNIC



Legenda:

- Piony instalacji c.o.
- Przewód powrotny c.o.
- Przewód zasilający c.o.
- Nastawa zaworu
- Numer, nazwa pomieszczenia, zapotrzebowanie ciepłe
- Zawór podpionowy
- Srednica rury
- Grubosc izolacji

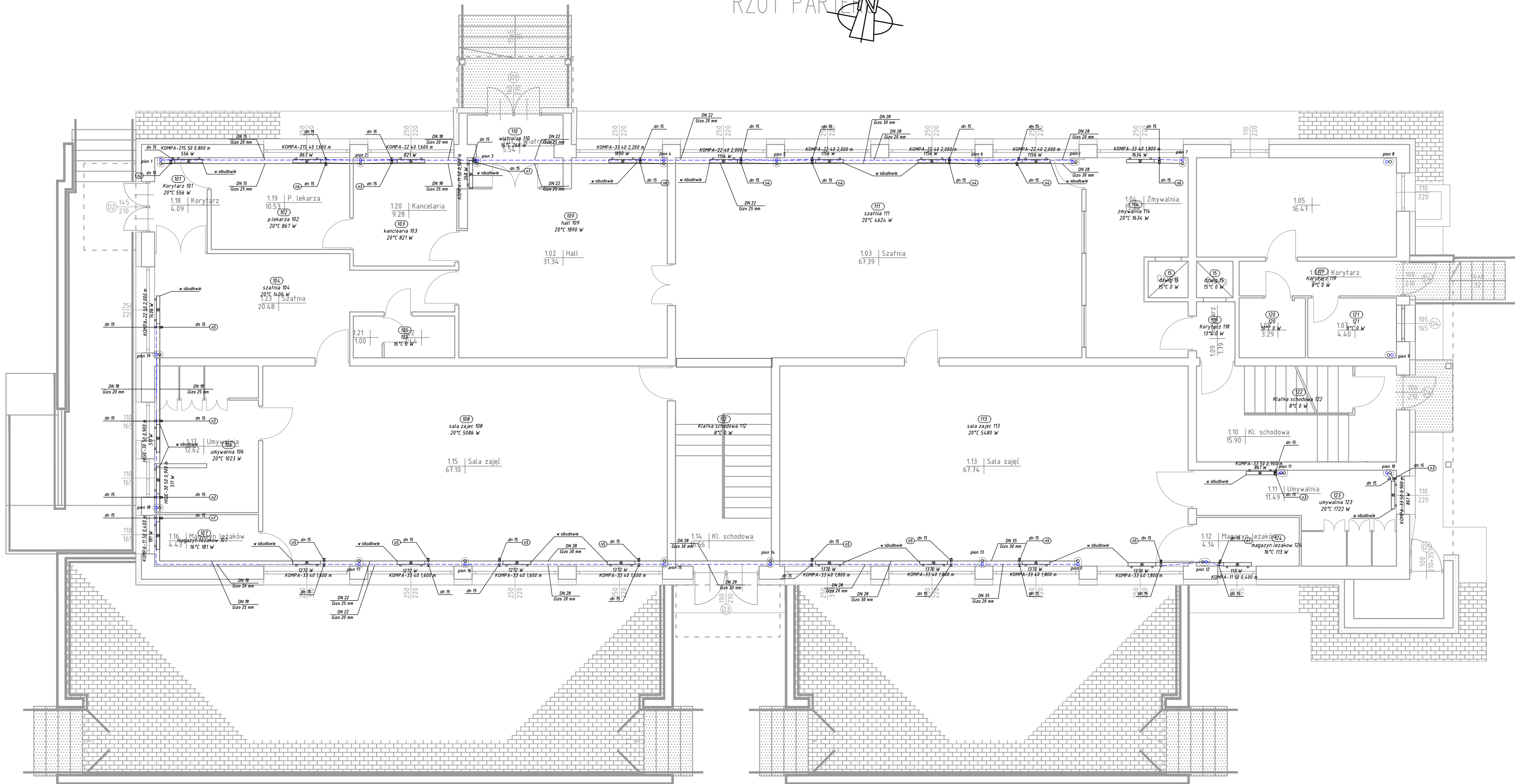
UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU BUDOWLANEGO. WSZYSTKIE PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

INWESTOR	Gmina Skarżysko-Kamienna ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko-Kamienna
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 20-115 Lublin
NAZWA PROJEKTU	Roboty budowlane w zakresie termomodernizacji budynków użyteczności publicznej Gminy Skarżysko-Kamienna - Przedszkole Publiczne Nr 6 w Skarżysku-Kamiennej
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
BRANŻA	SANITARNA
OBIEKT	Przedszkole Publiczne nr 6 ul. Kossaka 5, 26-110 Skarżysko-Kamienna obręb 11 Skarżysko-Kamienna, nr dz. 173/2, 173/4, 173/8, ark. 24
TEMAT RYSUNKU	Rzut piwnic - instalacja c.o.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Łukasz Witkiewicz	LUB/0277/PWOS/12	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	Sanitarna		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Edyta Ulanowicz	-	
SPECJALNOŚĆ OPRACOWUJĄCEGO	Sanitarna		

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
05.2017	S-01	A	1:100

RZUT PARTER



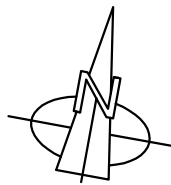
- Legenda:
- KOMP-A-22 50 1.800 m 1634 W
 - Piony instalacji c.o.
 - Przewód powrotny c.o.
 - Przewód zasilający c.o.
 - Nastawa zaworu
 - Numer, nazwa pomieszczenia, zapotrzebowanie ciepłe
 - Zawór termostatyczny
 - Grzejnikowy zawór powrotny

UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU BUDOWLANEGO. WSZYSTKIE PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

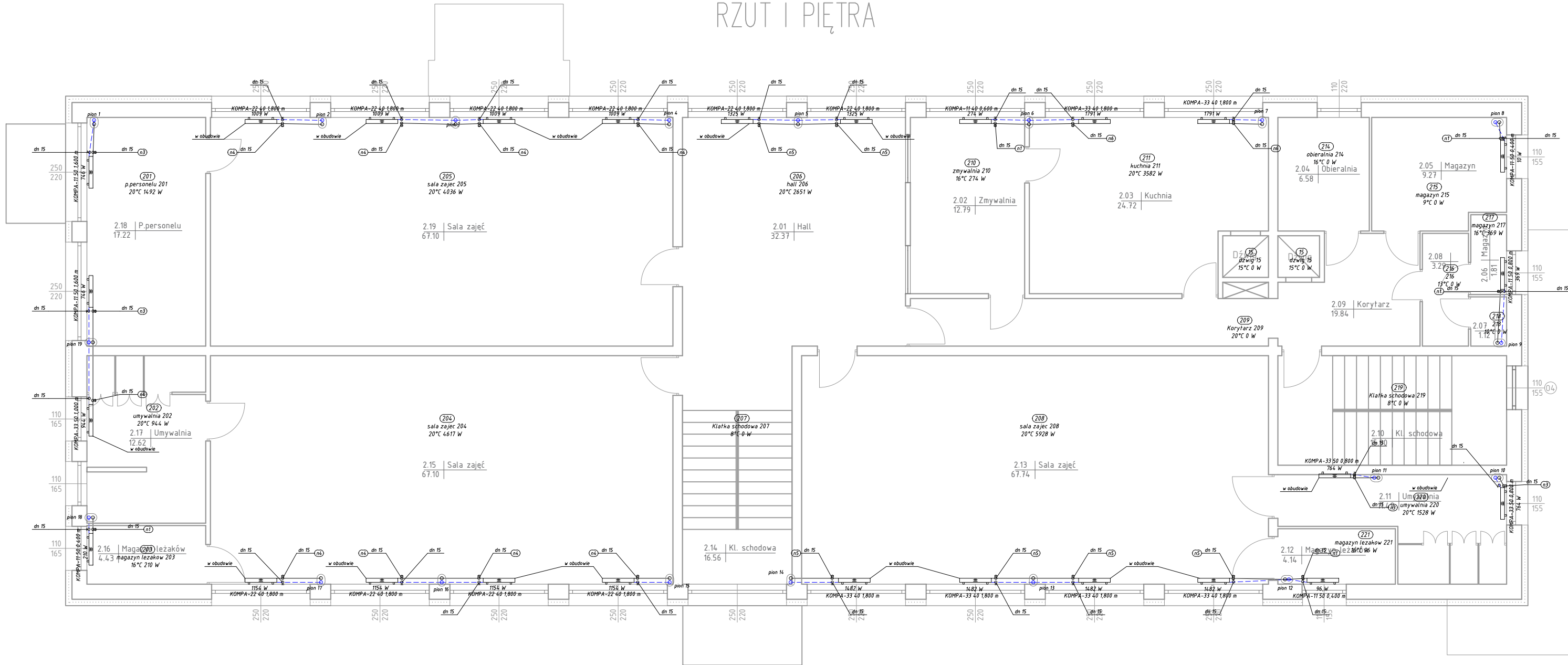
INWESTOR	Gmina Skarżysko-Kamienna ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko-Kamienna
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 20-115 Lublin
NAZWA PROJEKTU	Roboty budowlane w zakresie termomodernizacji budynków użyteczności publicznej Gminy Skarżysko-Kamienna - Przedszkole Publiczne Nr 6 w Skarżysku-Kamiennym
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
BRANŻA	SANITARNA
OBIEKT	Przedszkole Publiczne nr 6 ul. Kossaka 5, 26-110 Skarżysko-Kamienna obręb 11 Skarżysko-Kamienna, nr dz. 173/2, 173/4, 173/8, ark. 24
TEMAT RYSUNKU	Rzut parteru - instalacja c.o.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Łukasz Witkiewicz	LUB/0277/PWOS/12	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	Sanitarna		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Edyta Ulanowicz	-	
SPECJALNOŚĆ OPRACOWUJĄCEGO	Sanitarna		

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
05.2017	S-02	A	1:100



RZUT I PIĘTRA



- Legenda:**
- KOMP-A-22 50 1800 m 16.34 W Grzejnik płytowy: typ, długość, moc
 - plan 8 Piony instalacji c.o.
 - Przewód powrotny c.o.
 - Przewód zasilający c.o.
 - n6 Nastawa zaworu
 - (25) Numer, nazwa pomieszczenia, zapotrzebowanie ciepłe
 - magazyn 215 9°C 0 W
 - 8 Zawór termostatyczny
 - 5 Grzejnikowy zawór powrotny

UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU BUDOWLANEGO. WSZYSTKIE PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

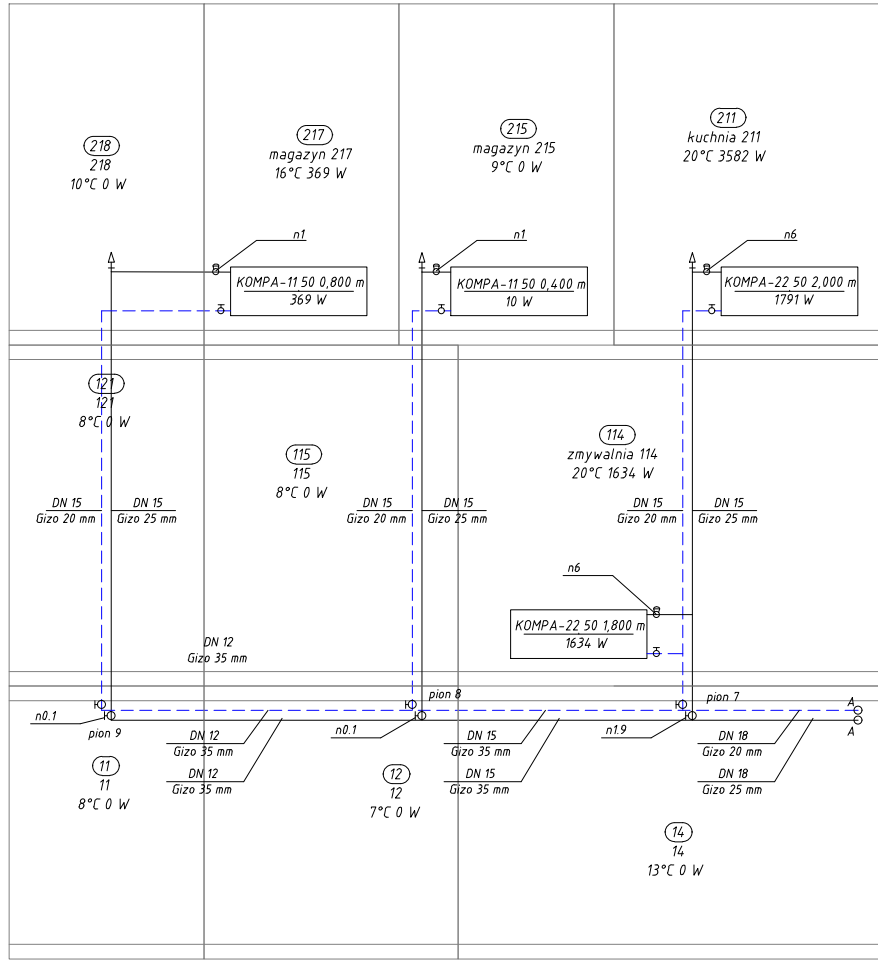
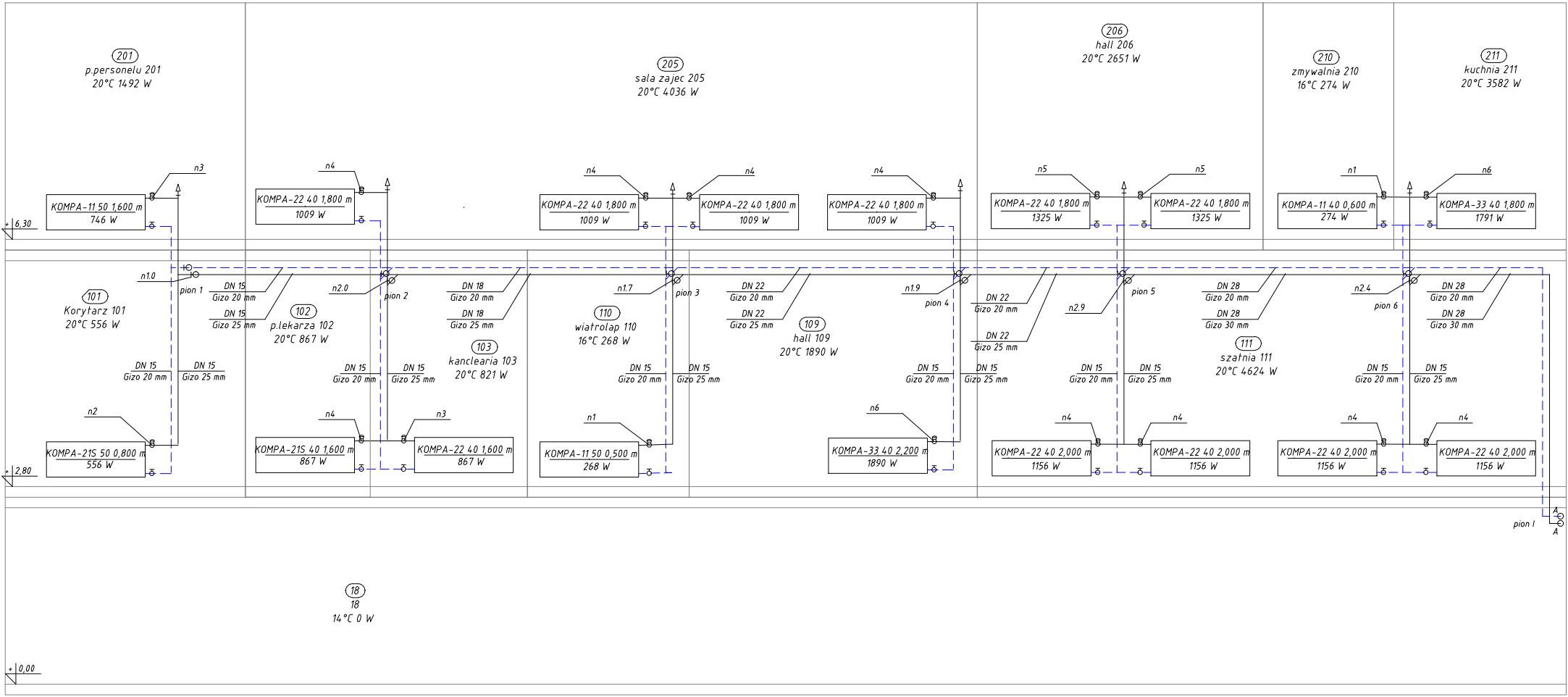
INWESTOR	Gmina Skarżysko-Kamienna ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko-Kamienna
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 20-115 Lublin
NAZWA PROJEKTU	Roboty budowlane w zakresie termomodernizacji budynków użyteczności publicznej Gminy Skarżysko-Kamienna - Przedszkole Publiczne Nr 6 w Skarżysku-Kamiennym

STADIUM PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
BRANŻA	SANITARNA

OBIEKT	Przedszkole Publiczne nr 6 ul. Kossaka 5, 26-110 Skarżysko-Kamienna obrub 11 Skarżysko-Kamienna, nr dz. 173/2, 173/4, 173/8, ark. 24
TEMAT RYSUNKU	Rzut piętra - instalacja c.o.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Łukasz Witkiewicz	LUB/0277/PWOS/12	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	Sanitarna		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Edyta Ulanowicz	-	
SPECJALNOŚĆ OPRACOWUJĄCEGO	Sanitarna		

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
05.2017	S-03	A	1:100



Legenda:

- KOMPA-22 50 2,000 m
1791 W
- Grzejnik płytowy: typ, długość, moc
- Nastawa zaworu
- Zawory podpionowe
- Zawór odpowietrzający
- Zawór termostatyczny
- Grzejnikowy zawór powrotny
- Przewód powrotny c.o.
- Przewód zasilający c.o.
- Srednica rury
- Grubość izolacji

UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU BUDOWLANEGO. WSZYSTKIE PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

INWESTOR	Gmina Skarżysko-Kamienna ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko-Kamienna
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 20-115 Lublin
NAZWA PROJEKTU	Roboty budowlane w zakresie termomodernizacji budynków użyteczności publicznej Gminy Skarżysko-Kamienna - Przedszkole Publiczne Nr 6 w Skarżysku-Kamiennym

STADIUM PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
BRANŻA	SANITARNA

OBIEKT	Przedszkole Publiczne nr 6 ul. Kossaka 5, 26-110 Skarżysko-Kamienna obrg 11 Skarżysko-Kamienna, nr dz. 173/2, 173/4, 173/8, ark. 24
TEMAT RYSUNKU	Rzut piętra - instalacja c.o.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Łukasz Witkiewicz	LUB/0277/PWOS/12	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	Sanitarna		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Edyta Ulanowicz	-	
SPECJALNOŚĆ OPRACOWUJĄCEGO	Sanitarna		

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
05.2017	S-04	A	**

