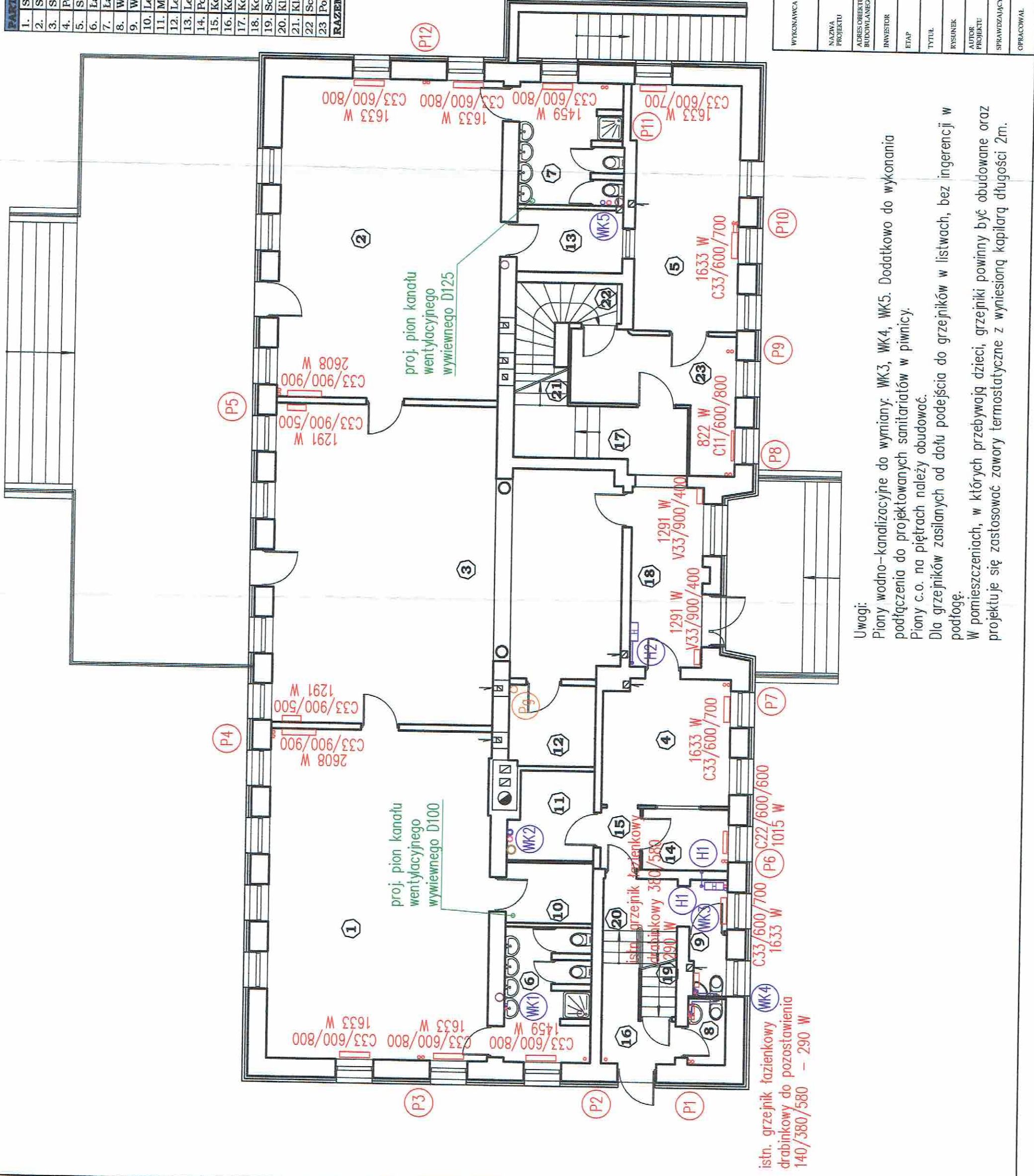


1.	Sala dydaktyczna	
2.	Sala dydaktyczna	
3.	Sala dydaktyczna	
4.	Pokój Intendenta	
5.	Sala zajęć z psychologiem	18,55 m <sup>2</sup>
6.	Łazienka	7,82 m <sup>2</sup>
7.	Łazienka	8,7 m <sup>2</sup>
8.	WC	1,83 m <sup>2</sup>
9.	WC	1,53 m <sup>2</sup>
10.	Leżakownia	3,87 m <sup>2</sup>
11.	Magazyn	5,07 m <sup>2</sup>
12.	Leżakownia	5,02 m <sup>2</sup>
13.	Leżakownia	4,87 m <sup>2</sup>
14.	Pom. biurowe	3,89 m <sup>2</sup>
15.	Korytarz	1,95 m <sup>2</sup>
16.	Korytarz	4,08 m <sup>2</sup>
17.	Korytarz	3,95 m <sup>2</sup>
18.	Korytarz	9,26 m <sup>2</sup>
19.	Schody do piwnicy	1,31 m <sup>2</sup>
20.	Klatka schodowa	4,37 m <sup>2</sup>
21.	Klatka schodowa	7,15 m <sup>2</sup>
22.	Schody do piwnicy	1,28 m <sup>2</sup>
23.	Pokój	10,68 m <sup>2</sup>
RAZEM		287,4 m <sup>2</sup>

LEGENDA

- projektowana instalacja wentylacji wywiewnej
- instalacja gazowa
- instalacja centralnego ogrzewania
- instalacja wody zimnej
- instalacja wody ciepłej
- instalacja kanalizacji bytowej
- instalacja kanalizacji tłuszczowej
- instalacja hydrantowa
- pion instalacji centralnego ogrzewania nr 1
- pion instalacji wodno-kanalizacyjnej nr 1
- pion instalacji hydrantowej nr 1
- pion instalacji gazowej



Uwagi:  
Piony wodno-kanalizacyjne do wymiany: WK3, WK4, WK5. Dodatkowo do wykonania podłączenia do projektowanych sanitariatów w piwnicy.  
Piony c.o. na piętrach należy obudować.  
Dla grzejników zasilanych od dołu podejścia do grzejników w listwach, bez ingerencji w podłogę.  
W pomieszczeniach, w których przebywają dzieci, grzejniki powinny być obudowane oraz projektu się zastosować zawory termostaticzne z wyniesioną kapilarą długości 2m.

WYKONAWCA	Syngea Sp. z o.o. ul. Michała Kajki 7 05-501 Piaseczno
NAZWA PROJEKTU	Przebudowa budynku w tym termomodernizacja wraz z adaptacją pomieszczeń piwnicznych na szatnię oraz zagospodarowaniem terenu Przedszkola nr 1 w Piasecznie przy ul. Kauna 4.
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Piaseczno ul. Kauna 4 Nr ew. działki: 43 w obr. 41, jedn. ew. Piaseczno-Miasto
INWESTOR	Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno
ETAP	PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ	PROJEKT SANITARNY
RYSEK	RZUT PARTERU - PROJEKTOWANY
AUTOR PROJEKTU	mgr inż. Piotr Krzeminski upr. nr Wa-119/02
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Wasikowski upr. nr Wa-39/97
OPRACOWAŁ	inż. Joanna Makowiecka
SKALA	1:100
NR RYS.	7
DATA:	11.2015







PODDASZ	
1. Pom. gospodarcze	16,54 m <sup>2</sup>
2. Pom. gospodarcze	9,38 m <sup>2</sup>
3. Pom. gospodarcze	4,14 m <sup>2</sup>
4. Pom. gospodarcze	2,72 m <sup>2</sup>
5. Pom. gospodarcze	19,89 m <sup>2</sup>
6. Pom. gospodarcze	19,96 m <sup>2</sup>
7. Pom. gospodarcze	10,07 m <sup>2</sup>
8. Pom. gospodarcze	2,68 m <sup>2</sup>
9. Pom. gospodarcze	3,34 m <sup>2</sup>
10. Korytarz	5,01 m <sup>2</sup>
11. Korytarz	7,42 m <sup>2</sup>
12. Korytarz	23,82 m <sup>2</sup>
13. Strych	53,46 m <sup>2</sup>
14. Klatka schodowa	5,71 m <sup>2</sup>
<b>POWIERZCHNIA PODDASZA</b>	<b>184,14 m<sup>2</sup></b>

## LEGENDA

projektowana instalacja wentylacji

wywiwnej

instalacja centralnego ogrzewania

instalacja wody zimnej

instalacja wody ciepłej  
instalacja kanalizacji bytowej

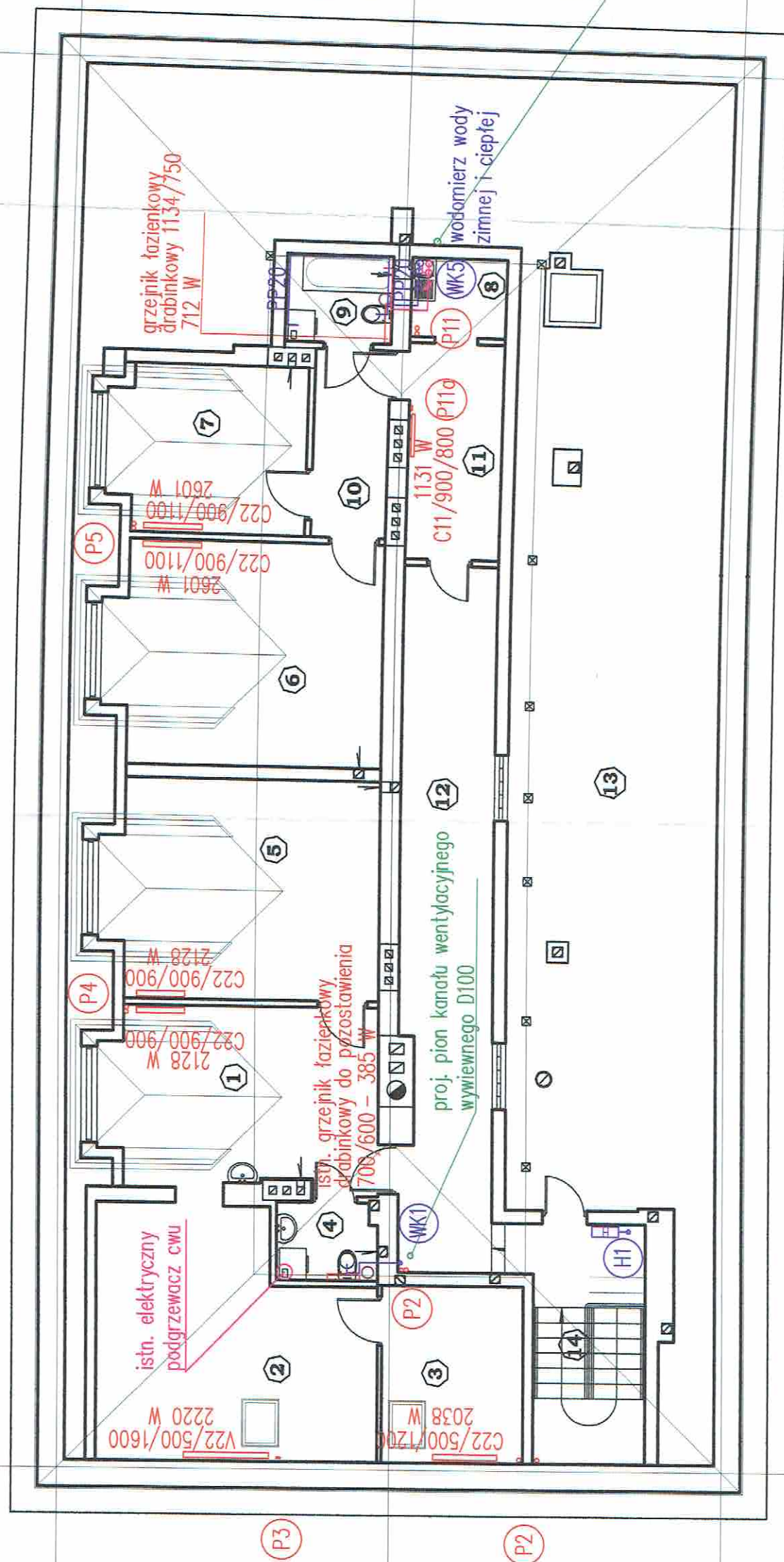
instalacja hydrantowa

pion instalacji centralnego ogrzewania nr 1

...pion instalacji wodno-kanalizacyjnej nr 1

opion instalacji hydrantowej nr 1


proj. pion kanału wentylacyjnego  
wywiewnego D125



Uwazi:

Piony wodno-kanalizacyjne do wymiany: WK3, WK4, WK5. Dodatkowo do wykonania podłączenia do projektowanych sanitariatów w piwnicy. Piony c.o. na piętrach należy obudować.

Przy grzejnikach zasilanych od dołu podejścia do grzejników w listwach, bez ingerencji w podłogę.

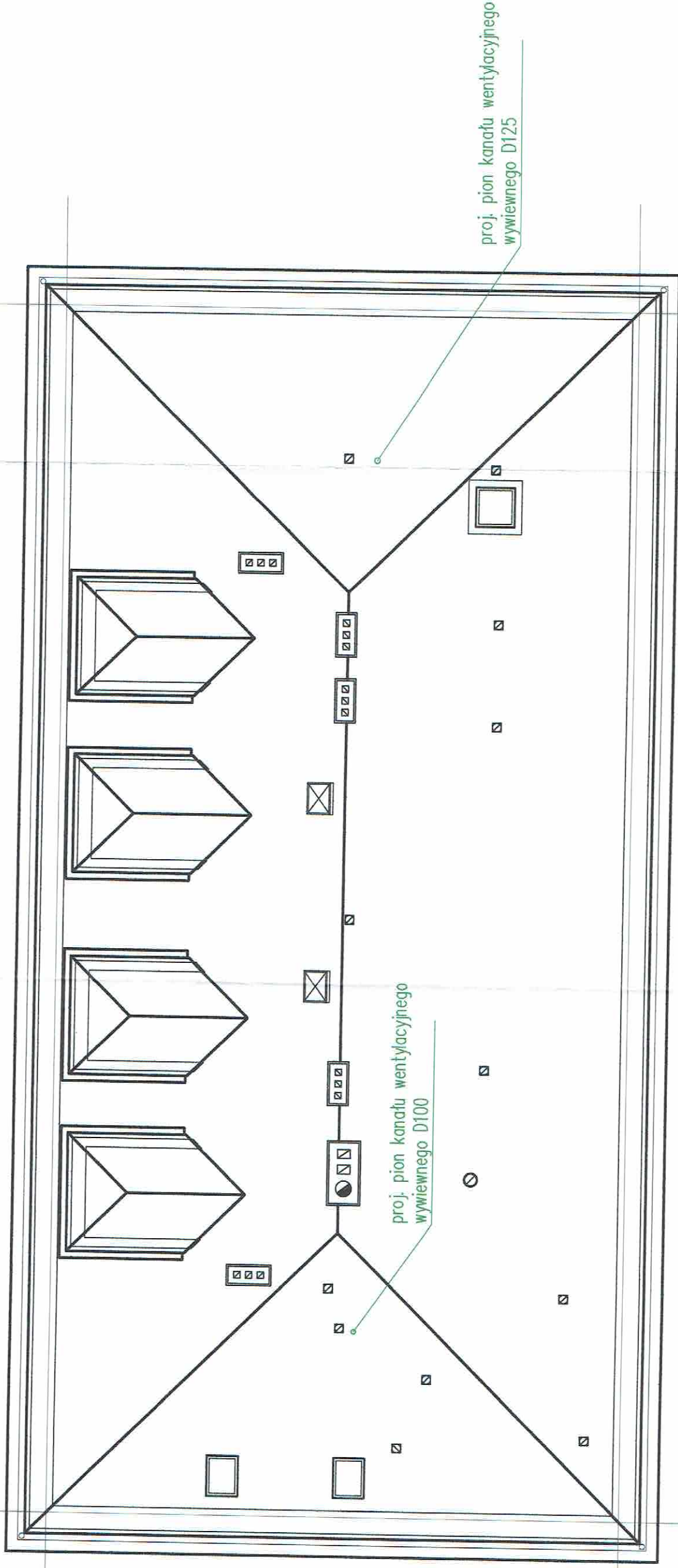
WYKONAWCA	 Syngea Sp. z o.o. ul. Michała Kałki 7 05-501 Piaseczno	
NAZWA PROJEKTU	Przebudowa budynku w tym termomodernizacja wraz z adaptacją pomieszczeń przeznaczonych na szatnię oraz zagospodarowaniem terenu Przedszkola nr 1 w Piasecznie przy ul. Kałusa 4.	
ADRES OBIEKTU BUDOWANIEGO	Piaseczno ul. Kałusa 4 Nr ew. działki: 43 w obr. 41, jedn. ew. Piaseczno-Miasto	
INWESTOR	<b>Gmina Piaseczno</b> ul. Kościuszkowski 5, 05-501 Piaseczno	
ETAP	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
TYTUŁ	<b>PROJEKT SANITARNY</b>	
RYSENIK	SKALA	NR RYS.
AUTOR PROJEKTU	1:100	9
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Wasilkowski upr. nr Wa-39/97	
OPRACOWAŁ	inż. Joanna Makowiecka DATA: 11.2015	



LEGENDA



projektowana instalacja wentylacji  
wywiewnej



WYKONAWCA	Syngex Sp. z o.o. ul. Michała Kajki 7 05-501 Piaseczno
NAZWA PROJEKTU	Przebudowa budynku w tym termomodernizacja wraz z adaptacją pomieszczeń piwnicznych na szatnię oraz zagospodarowaniem terenu Przedszkola nr 1 w Piasecznie przy ul. Kauna 4.
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Piaseczno ul. Kauna 4 Nr ew. działki-43 w obr. 41, jedn. ew. Piaseczno-Miasto
INWESTOR	Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno
ETAP	PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ	PROJEKT SANITARNY
RYSUJEK	RZUT DACHU - PROJEKTOWANY
AUTOR PROJEKTU	mgr inż. Piotr Krzemiński upr. nr Wa-119/02
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Wasikowski upr. nr Wa-39/97
OPRACOWAŁ	inż. Joanna Makowiecka
SKALA	1:100
NR RYS.	10
DATA:	11.2015