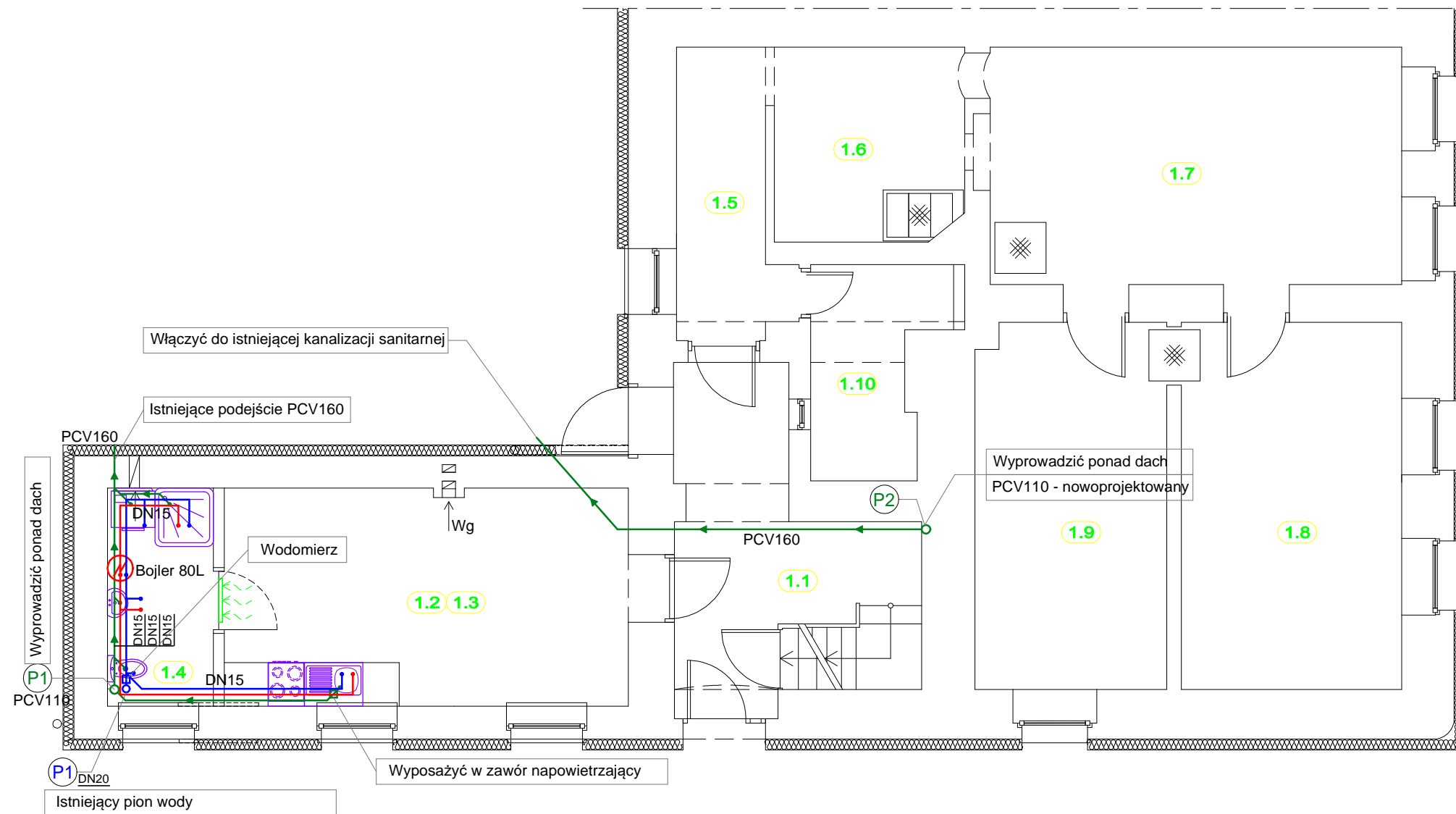


# RZUT PARTERU

## SKALA 1:75



OZNACZENIA	
	Instalacja kanalizacji sanitarnej
	Instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona pod stropem pomieszczeń
	Instalacja wody zimnej
	Instalacja wody ciepłej
	Instalacja cyrkulacji wody
	Pion kanalizacji sanitarnej
	Pion instalacji wodociągowej

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNIC			
Numer	Nazwa Pomieszczenia	Rodzaj Posadzki	Powierzchnia Użytkowa (m2)
CZEŚĆ WSPÓLNA			
1.1	Klatka schodowa	Posadzka betonowa	11,14
Razem			11,14
LOKAL MIESZKALNY NR 1			
1.2+1.3	Pokój z aneksem kuch.	Panele podłogowe	16,51
1.4	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,33
Razem			20,84
LOKAL MIESZKALNY NR 2			
1.5	Przedpokój	Wykładzina dywanowa	5,26
1.6	Kuchnia	Wykładzina PCV	6,86
1.7	Pokój	Wykładzina dywanowa	18,33
1.8	Pokój	Wykładzina dywanowa	15,19
1.9	Pokój	Wykładzina dywanowa	13,10
1.10	Łazienka	Wykładzina PCV	4,70
Razem			63,44
OGÓLEM KONDYGNACJA PARTERU			95,42

\* powierzchnia pomieszczenia mierzona na poziomie podłogi

PROJEKT  
PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO  
WIELORODZINNEGO

OBIEKT  
48-210 Biała, ul. Wałowa 6  
dz.nr 1302; obręb Biała - Miasto

INWESTOR  
Gmina Biała  
ul. Rynek 10  
48-210 Biała

BIURO PROJEKTÓW  
**MT PROJEKT** Tomasz Rojek  
ul. Armii Ludowej 8/4, 48-210 Biała

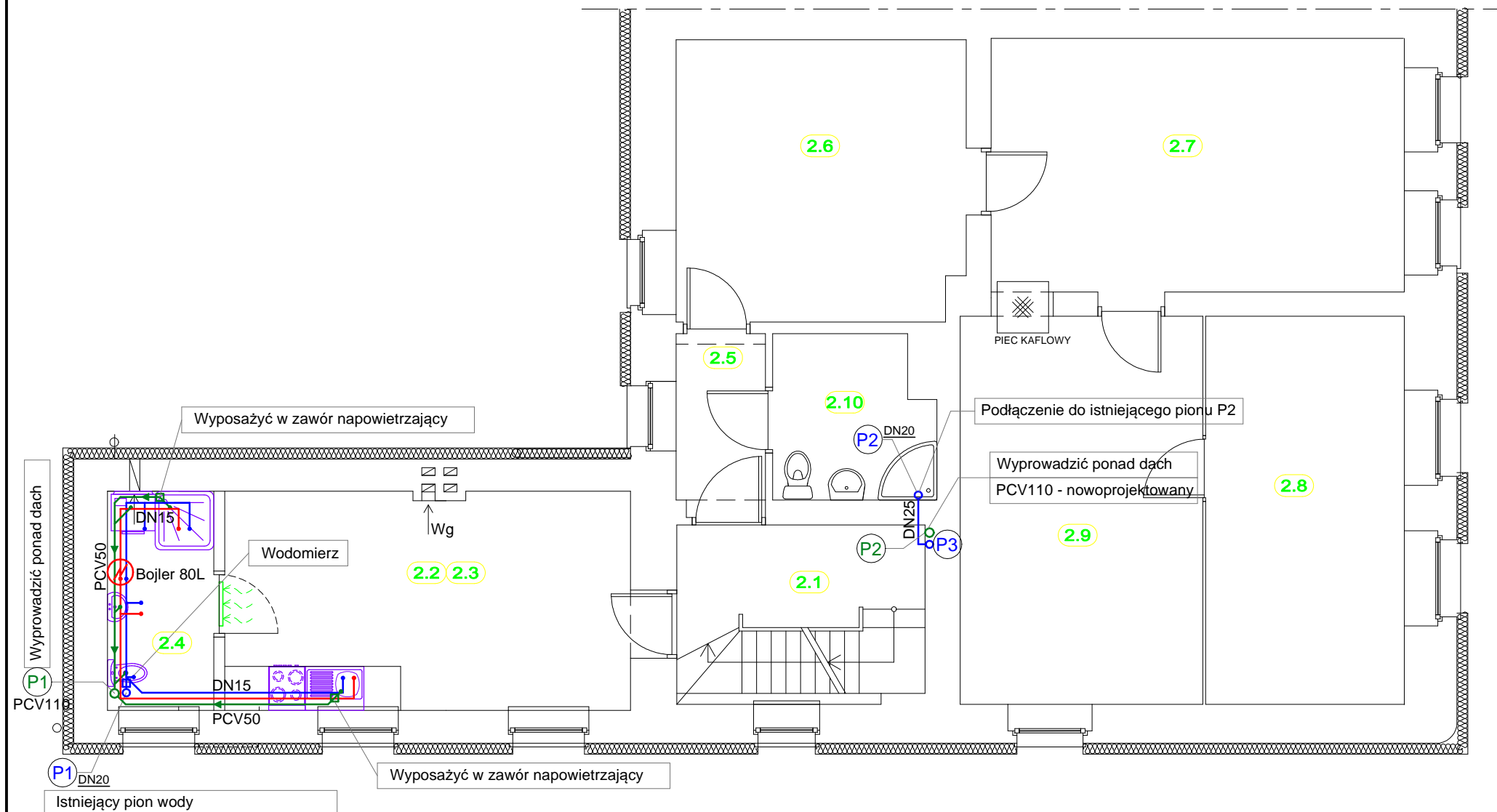
NAZWA RYSUNKU  
**RZUT PARTERU**  
**INSTALACJA WOD.-KAN.**

IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Jacek CZERWIŃSKI	
SPEC. INSTALACJE SANITARNE OPL/1019/POOS/14	

FAZA Projekt budowlany	BRANŻA Instalacje sanitarne	DATA 27.03.2017
SKALA 1:75	NR RYSUNKU BRANŻA <b>IS</b>	NUMER <b>01</b>

# RZUT I PIĘTRA

## SKALA 1:75



OZNACZENIA	
	Instalacja kanalizacji sanitarnej
	Instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona pod stropem pomieszczeń
	Instalacja wody zimnej
	Instalacja wody ciepłej
	Instalacja cyrkulacji wody
	Pion kanalizacji sanitarnej
	Pion instalacji wodociągowej

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I PIĘTRA			
Numer	Nazwa Pomieszczenia	Rodzaj Posadzki	Powierzchnia Użytkowa (m2)
CZEŚĆ WSPÓLNA			
2.1	Klatka schodowa	Posadzka betonowa	7,79
Razem			7,79
LOKAL MIESZKALNY NR 1			
2.2+2.3	Pokój z aneksem kuch.	Panele podłogowe	16,47
2.4	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,33
Razem			20,80
LOKAL MIESZKALNY NR 2			
2.5	Przedpokój	Wykładzina dywanowa	2,76
2.6	Kuchnia	Wykładzina PCV	15,06
2.7	Pokój	Wykładzina dywanowa	19,51
2.8	Pokój	Wykładzina dywanowa	14,36
2.9	Pokój	Wykładzina dywanowa	17,54
2.10	Łazienka	Wykładzina PCV	4,72
Razem			73,95
OGÓŁEM KONDYGNACJA I PIĘTRA			102,54

\* powierzchnia pomieszczenia mierzona na poziomie podłogi

PROJEKT  
PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO  
WIELORODZINNEGO

OBIEKT  
48-210 Biała, ul. Wałowa 6  
dz.nr 1302; obręb Biała - Miasto

INWESTOR  
Gmina Biała  
ul. Rynek 10  
48-210 Biała

BIURO PROJEKTÓW  
**MT PROJEKT** Tomasz Rojek  
ul. Armii Ludowej 8/4, 48-210 Biała

NAZWA RYSUNKU  
**RZUT I PIĘTRA**  
**INSTALACJA WOD.-KAN.**

IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIEN  
PROJEKTOWAŁ  
mgr inż. Jacek CZERWIŃSKI  
SPEC. INSTALACJE SANITARNE  
OPL/1019/POOS/14

FAZA  
Projekt budowlany

BRANŻA  
Instalacje sanitarne

DATA  
27.03.2017

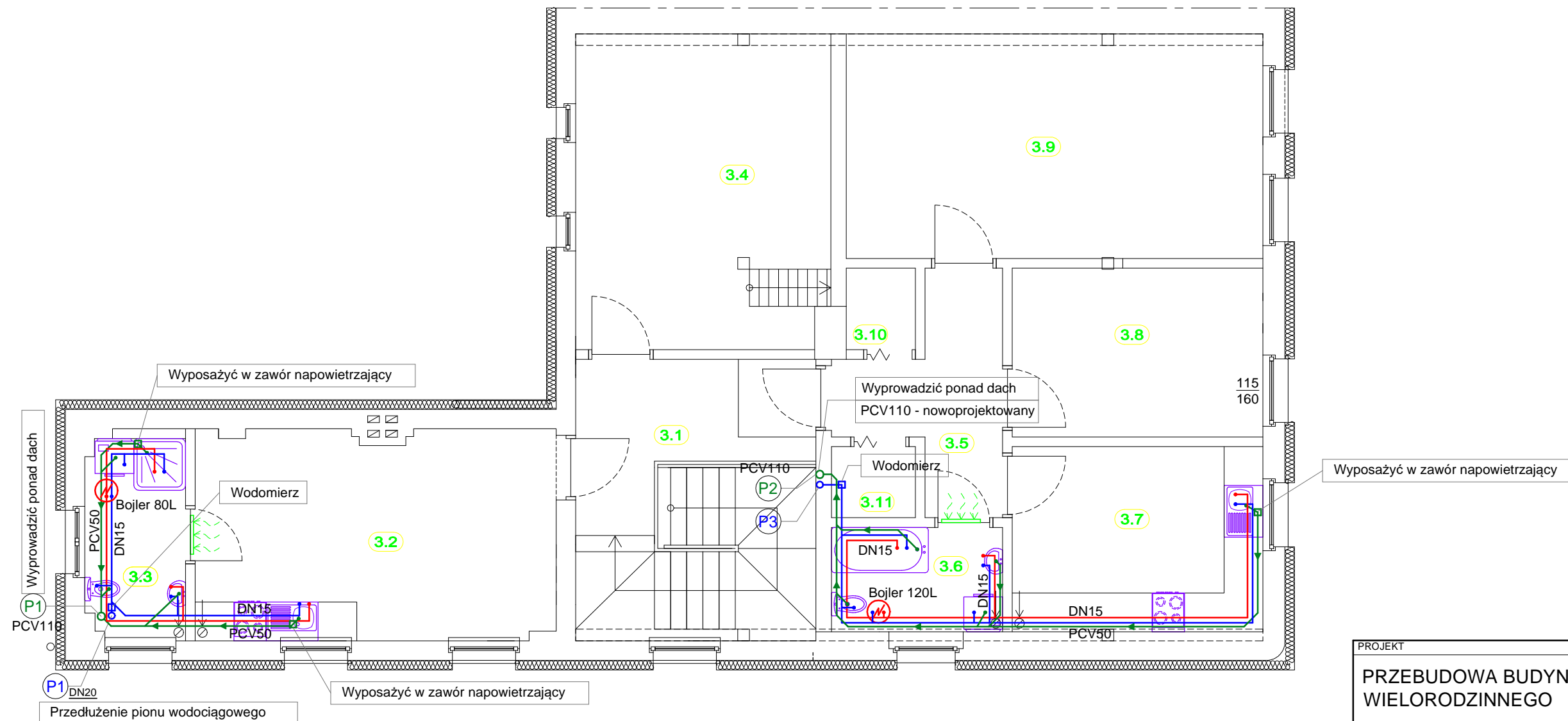
SKALA  
1:75

NR RYSUNKU  
BRANŻA  
NUMER  
REWIZJA

**IS 02**

# RZUT PODDASZA

## SKALA 1:75



OZNACZENIA	
	Instalacja kanalizacji sanitarnej
	Instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona pod stropem pomieszczeń
	Instalacja wody zimnej
	Instalacja wody ciepłej
	Instalacja cyrkulacji wody
	Pion kanalizacji sanitarnej
	Pion instalacji wodociągowej

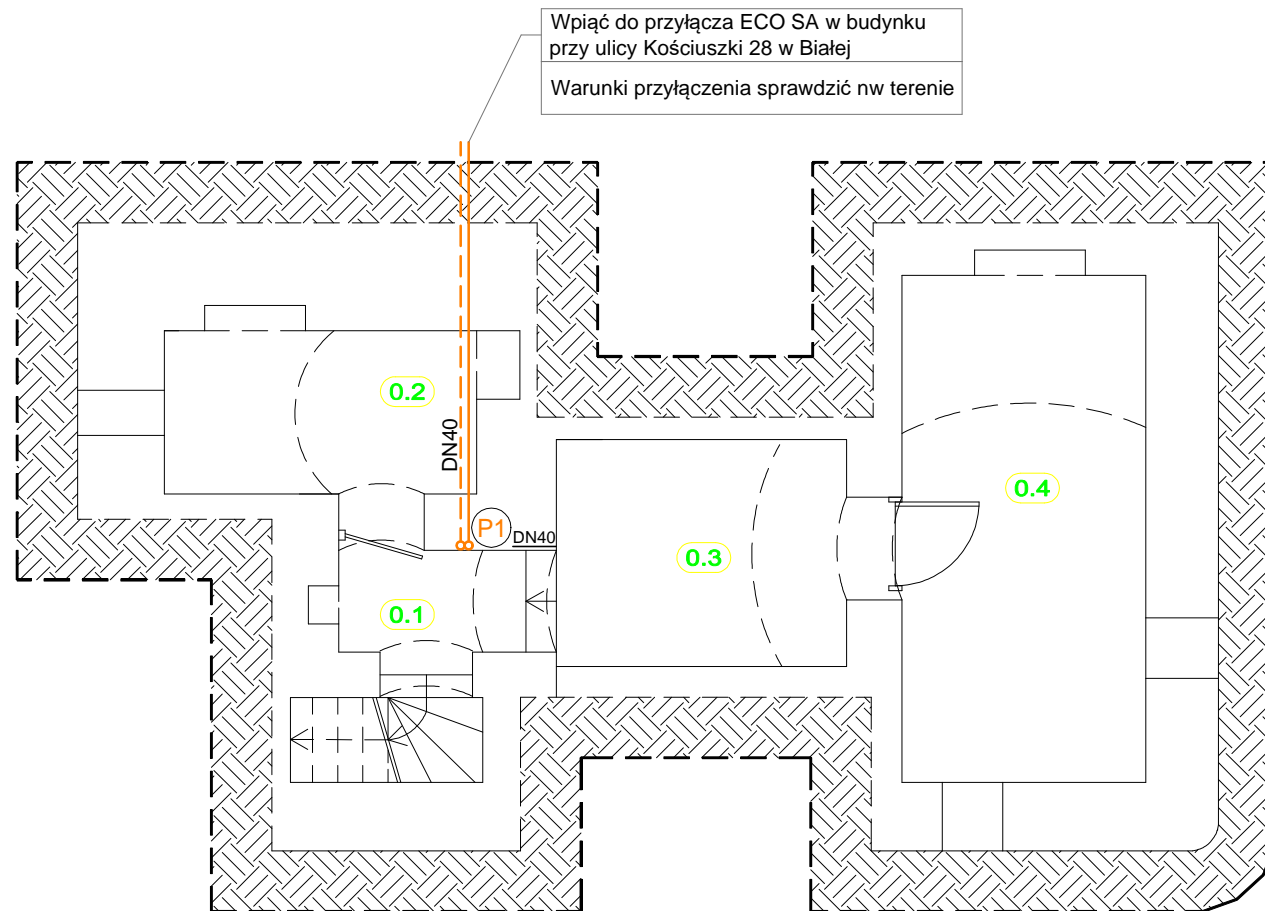
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PODDASZA			
Numer	Nazwa Pomieszczenia	Rodzaj Posadzki	Powierzchnia Użytkowa (m2)
CZEŚĆ WSPÓLNA			
3.1	Klatka schodowa	Panele	15,87
3.4	Strych	Panele	19,12
Razem			34,99
LOKAL MIESZKALNY NR 5			
3.2	Pokój z aneksem kuch.	Panele podlogowe	17,00
3.3	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,40
Razem			21,40
LOKAL MIESZKALNY NR 6			
3.5	Przedpokój	Panele podlogowe	6,37
3.6	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,28
3.7	Kuchnia	Panele podlogowe	11,11
3.8	Pokój	Panele podlogowe	10,12
3.9	Pokój	Panele podlogowe	22,40
3.10	Garderoba	Panele podlogowe	1,40
3.11	Garderoba	Panele podlogowe	1,43
Razem			57,11
OGÓŁEM KONDYGNACJA PODDASZA			113,50

\* powierzchnia pomieszczenia mierzona na poziomie podłogi

PROJEKT		
PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
OBIEKT		
48-210 Biała, ul. Wałowa 6 dz.nr 1302; obręb Biała - Miasto		
INWESTOR		
Gmina Biała ul. Rynek 10 48-210 Biała		
BIURO PROJEKTÓW		
MT PROJEKT Tomasz Rojek ul. Armii Ludowej 8/4, 48-210 Biała		
NAZWA RYSUNKU		
RZUT PODDASZA INSTALACJA WOD.-KAN.		
IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIEN		PODPIS
PROJEKTOWAŁ		
mgr inż. Jacek CZERWIŃSKI		
SPEC. INSTALACJE SANITARNE		
OPL/1019/POOS/14		
FAZA	BRANŻA	DATA
Projekt budowlany	Instalacje sanitarne	27.03.2017
SKALA	NR RYSUNKU	BRANŻA
1:75		IS
		03
		NUMER
		REWIZJA

# RZUT PIWNIC

## SKALA 1:75



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNIC			
Numer	Nazwa Pomieszczenia	Rodzaj Posadzki	Powierzchnia Użytkowa (m <sup>2</sup> )
CZĘŚĆ WSPÓLNA			
0.1	Piwnica	Posadzka betonowa	2,08
0.2	Piwnica	Posadzka betonowa	5,02
0.3	Piwnica	Posadzka betonowa	6,48
0.4	Piwnica	Posadzka betonowa	12,17
OGÓLEM KONDYGNACJA PIWNIC			25,75

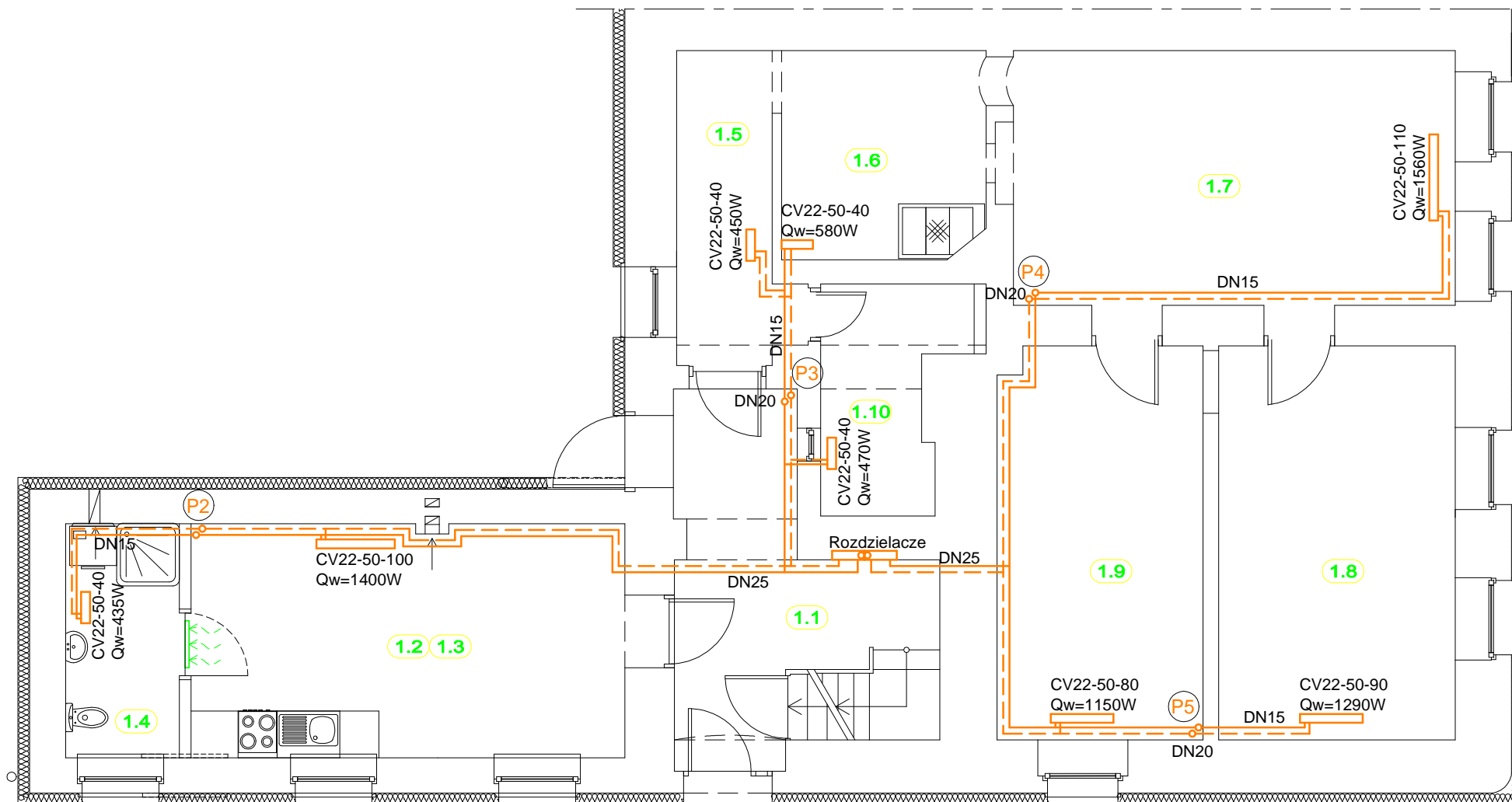
\* powierzchnia pomieszczenia mierzona na poziomie podłogi

OZNACZENIA	
	Instalacja wodna grzewcza /zasilanie i powrót/ rurociągi prowadzone w warstwach wykończeniowych posadzek oraz w brzdach ściennych
V22-500-600 Qw=630W	Rodzaj grzejnika - wysokość - długość Strata ciepła pomieszczenia
	Grzejnik wodny

PROJEKT		
PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
OBIEKT		
48-210 Biała, ul. Wałowa 6 dz.nr 1302; obręb Biała - Miasto		
INWESTOR		
Gmina Biała ul. Rynek 10 48-210 Biała		
BIURO PROJEKTÓW		
MT PROJEKT Tomasz Rojek ul. Armii Ludowej 8/4, 48-210 Biała		
NAZWA RYSUNKU		
RZUT PIWNIC INSTALACJA C.O.		
IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIEN PROJEKTOWAŁ		PODPIS
mgr inż. Jacek CZERWIŃSKI		
SPEC. INSTALACJE SANITARNE OPL/1019/POOS/14		
FAZA	BRANŻA	DATA
Projekt budowlany	Instalacje sanitarne	27.03.2017
SKALA	NR RYSUNKU	BRANŻA
1:75		
		NUMER
		REWIZJA
		IS 04

# RZUT PARTERU

## SKALA 1:75



OZNACZENIA	
	Instalacja wodna grzewcza /zasilanie i powrót/ rurociągi prowadzone w warstwach wykończeniowych posadzek oraz w brzdach ściennych
CV22-50-60 Qw=630W	Rodzaj grzejnika - wysokość - długość Strata ciepła pomieszczenia
	Grzejnik wodny

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNIC			
Numer	Nazwa Pomieszczenia	Rodzaj Posadzki	Powierzchnia Użytkowa (m <sup>2</sup> )
CZEŚĆ WSPÓLNA			
1.1	Klatka schodowa	Posadzka betonowa	11,14
Razem			11,14
LOKAL MIESZKALNY NR 1			
1.2+1.3	Pokój z aneksem kuch.	Panele podłogowe	16,51
1.4	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,33
Razem			20,84
LOKAL MIESZKALNY NR 2			
1.5	Przedpokój	Wykładzina dywanowa	5,26
1.6	Kuchnia	Wykładzina PCV	6,86
1.7	Pokój	Wykładzina dywanowa	18,33
1.8	Pokój	Wykładzina dywanowa	15,19
1.9	Pokój	Wykładzina dywanowa	13,10
1.10	Łazienka	Wykładzina PCV	4,70
Razem			63,44
OGÓLEM KONDYGNACJA PARTERU			95,42

\* powierzchnia pomieszczenia mierzona na poziomie podłogi

PROJEKT  
PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO  
WIELORODZINNEGO

OBIEKT  
48-210 Biała, ul. Wałowa 6  
dz.nr 1302; obręb Biała - Miasto

INWESTOR  
Gmina Biała  
ul. Rynek 10  
48-210 Biała

BIURO PROJEKTÓW  
**MT PROJEKT** Tomasz Rojek  
ul. Armii Ludowej 8/4, 48-210 Biała

NAZWA RYSUNKU  
**RZUT PARTERU**  
**INSTALACJA C.O.**

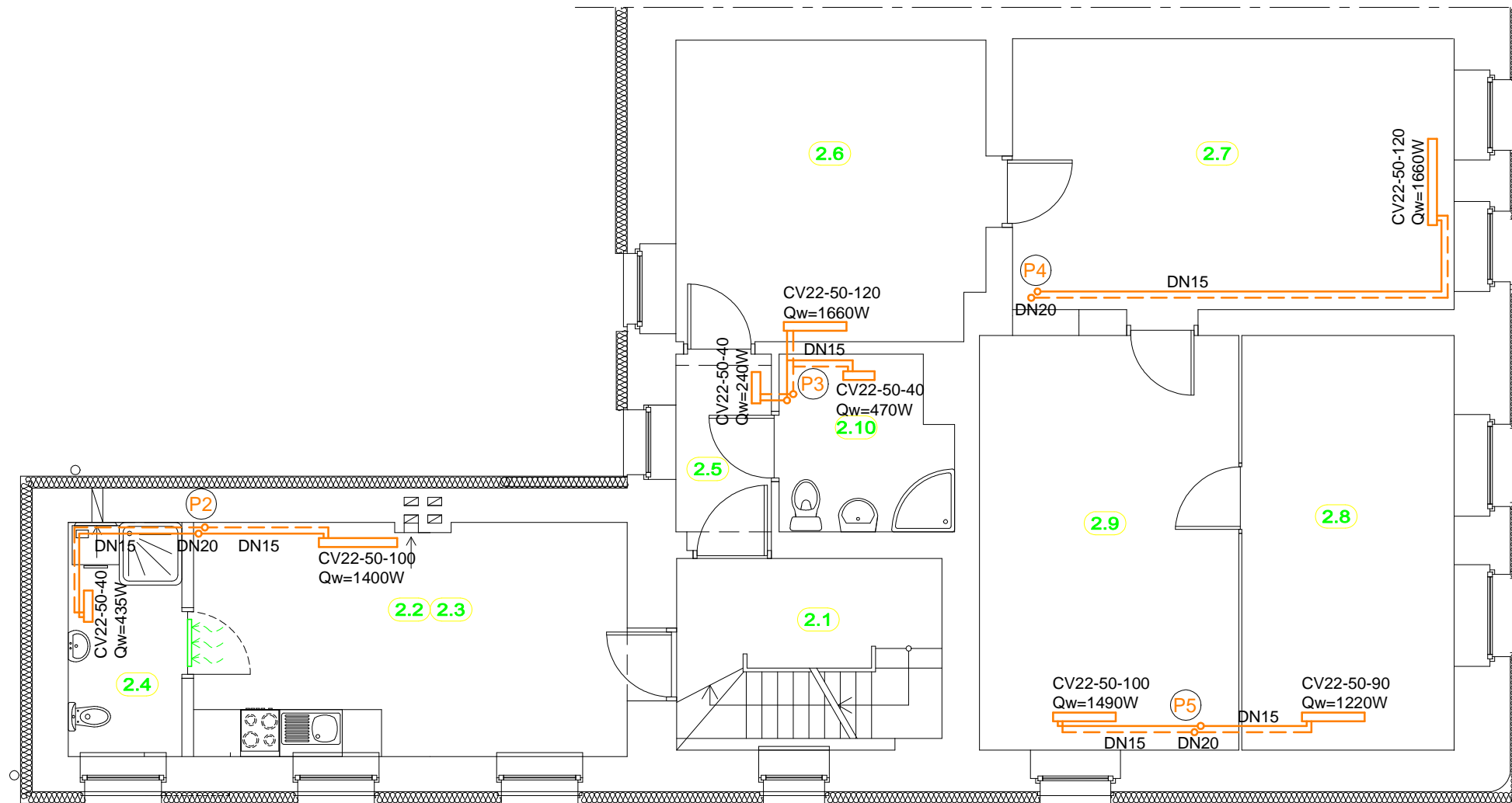
IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIEN PROJEKTOWAŁ mgr inż. Jacek CZERWIŃSKI SPEC. INSTALACJE SANITARNE OPL/1019/POOS/14	PODPIS
---	--------

FAZA Projekt budowlany	BRANŻA Instalacje sanitarne	DATA 27.03.2017
---------------------------	--------------------------------	--------------------

SKALA 1:75	NR RYSUNKU IS	BRANŻA 0	NUMER 5	REWIZJA
---------------	------------------	-------------	------------	---------

# RZUT I PIĘTRA

## SKALA 1:75



OZNACZENIA	
	Instalacja wodna grzewcza /zasilanie i powrót/ rurociągi prowadzone w warstwach wykończeniowych posadzek oraz w brzdach ściennych
V22-500-600 Qw=630W	Rodzaj grzejnika - wysokość - długość Strata ciepła pomieszczenia
	Grzejnik wodny

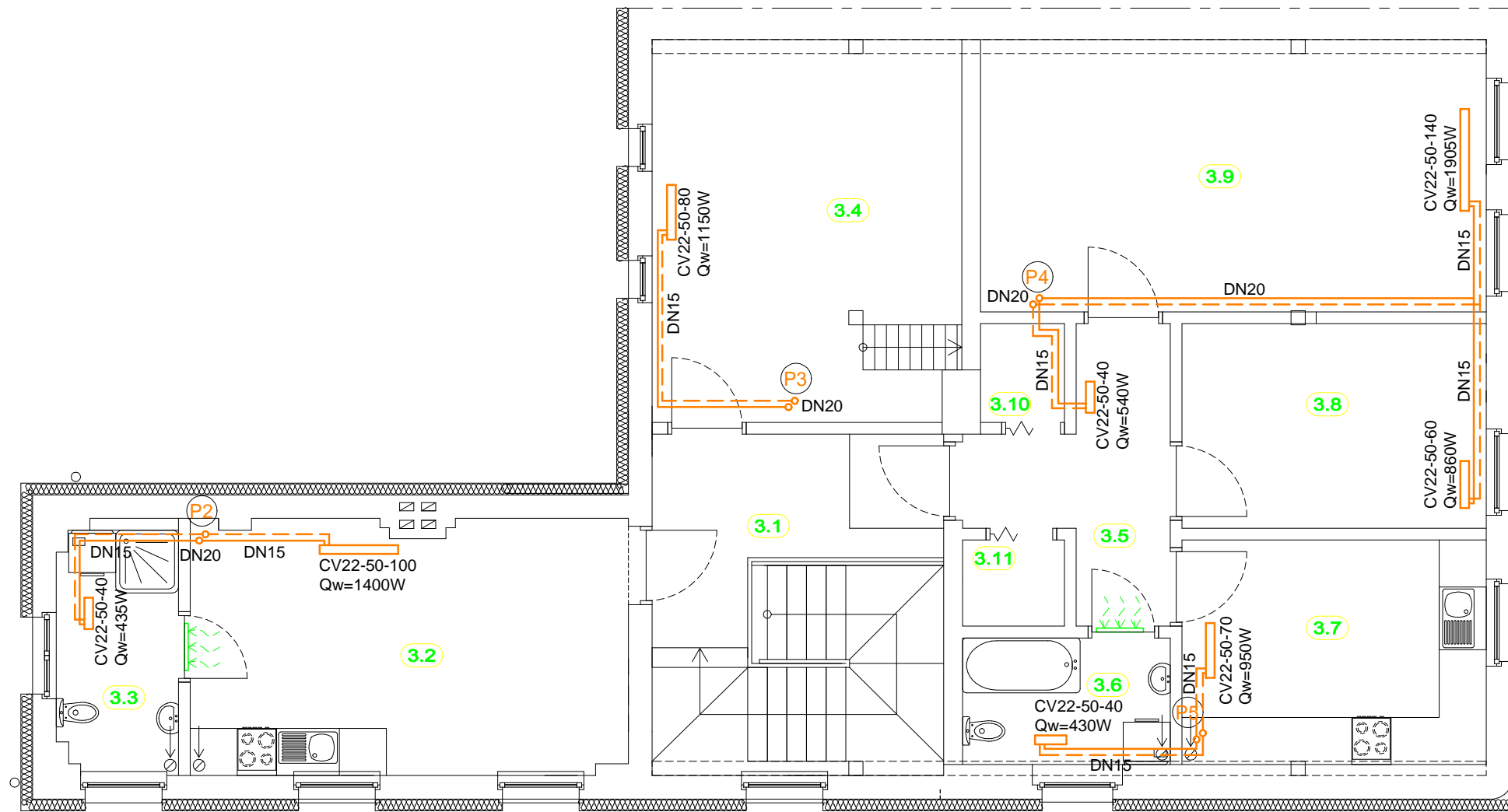
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I PIĘTRA			
Numer	Nazwa Pomieszczenia	Rodzaj Posadzki	Powierzchnia Użytkowa (m2)
CZEŚĆ WSPÓLNA			
2.1	Klatka schodowa	Posadzka betonowa	7,79
Razem			7,79
LOKAL MIESZKALNY NR 1			
2.2+2.3	Pokój z aneksem kuch.	Panele podłogowe	16,47
2.4	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,33
Razem			20,80
LOKAL MIESZKALNY NR 2			
2.5	Przedpokój	Wykładzina dywanowa	2,76
2.6	Kuchnia	Wykładzina PCV	15,06
2.7	Pokój	Wykładzina dywanowa	19,51
2.8	Pokój	Wykładzina dywanowa	14,36
2.9	Pokój	Wykładzina dywanowa	17,54
2.10	Łazienka	Wykładzina PCV	4,72
Razem			73,95
OGÓLEM KONDYGNACJA I PIĘTRA			102,54

\* powierzchnia pomieszczenia mierzona na poziomie podłogi

PROJEKT		
PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
OBIEKT		
48-210 Biała, ul. Wałowa 6 dz.nr 1302; obręb Biała - Miasto		
INWESTOR		
Gmina Biała ul. Rynek 10 48-210 Biała		
BIURO PROJEKTÓW		
MT PROJEKT Tomasz Rojek ul. Armii Ludowej 8/4, 48-210 Biała		
NAZWA RYSUNKU		
RZUT I PIĘTRA INSTALACJA C.O.		
IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIEN		PODPIS
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Jacek CZERWIŃSKI		
SPEC. INSTALACJE SANITARNE OPL/1019/POOS/14		
FAZA	BRANŻA	DATA
Projekt budowlany	Instalacje sanitarne	27.03.2017
SKALA	NR RYSUNKU	BRANŻA
1:75		NUMER
		REWIZJA
		IS 06

# RZUT PODDASZA

## SKALA 1:75



OZNACZENIA	
	Instalacja wodna grzewcza /zasilanie i powrót/ rurociągi prowadzone w warstwach wykończeniowych posadzek oraz w brzdach ściennych
	Grzejnik wodny
V22-500-600 Qw=630W	Rodzaj grzejnika - wysokość - długość Strata ciepła pomieszczenia

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PODDASZA			
Numer	Nazwa Pomieszczenia	Rodzaj Posadzki	Powierzchnia Użytkowa (m2)
CZEŚĆ WSPÓLNA			
3.1	Klatka schodowa	Panele	15,87
3.4	Strych	Panele	19,12
Razem			34,99
LOKAL MIESZKALNY NR 5			
3.2	Pokój z aneksem kuch.	Panele podłogowe	17,00
3.3	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,40
Razem			21,40
LOKAL MIESZKALNY NR 6			
3.5	Przedpokój	Panele podłogowe	6,37
3.6	Łazienka	Płytki ceramiczne	4,28
3.7	Kuchnia	Panele podłogowe	11,11
3.8	Pokój	Panele podłogowe	10,12
3.9	Pokój	Panele podłogowe	22,40
3.10	Garderoba	Panele podłogowe	1,40
3.11	Garderoba	Panele podłogowe	1,43
Razem			57,11
OGÓŁEM KONDYGNACJA PODDASZA			113,50

\* powierzchnia pomieszczenia mierzona na poziomie podłogi

PROJEKT		
PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
OBIEKT		
48-210 Biała, ul. Wałowa 6 dz.nr 1302; obręb Biała - Miasto		
INWESTOR		
Gmina Biała ul. Rynek 10 48-210 Biała		
BIURO PROJEKTÓW		
MT PROJEKT Tomasz Rojek ul. Armii Ludowej 8/4, 48-210 Biała		
NAZWA RYSUNKU		
RZUT PODDASZA INSTALACJA C.O.		
IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIEN		PODPIS
PROJEKTOWAŁ		
mgr inż. Jacek CZERWIŃSKI		
SPEC. INSTALACJE SANITARNE		
OPL/1019/POOS/14		
FAZA	BRANŻA	DATA
Projekt budowlany	Instalacje sanitarne	27.03.2017
SKALA	NR RYSUNKU	BRANŻA
1:75		
		NUMER
		REWIZJA