

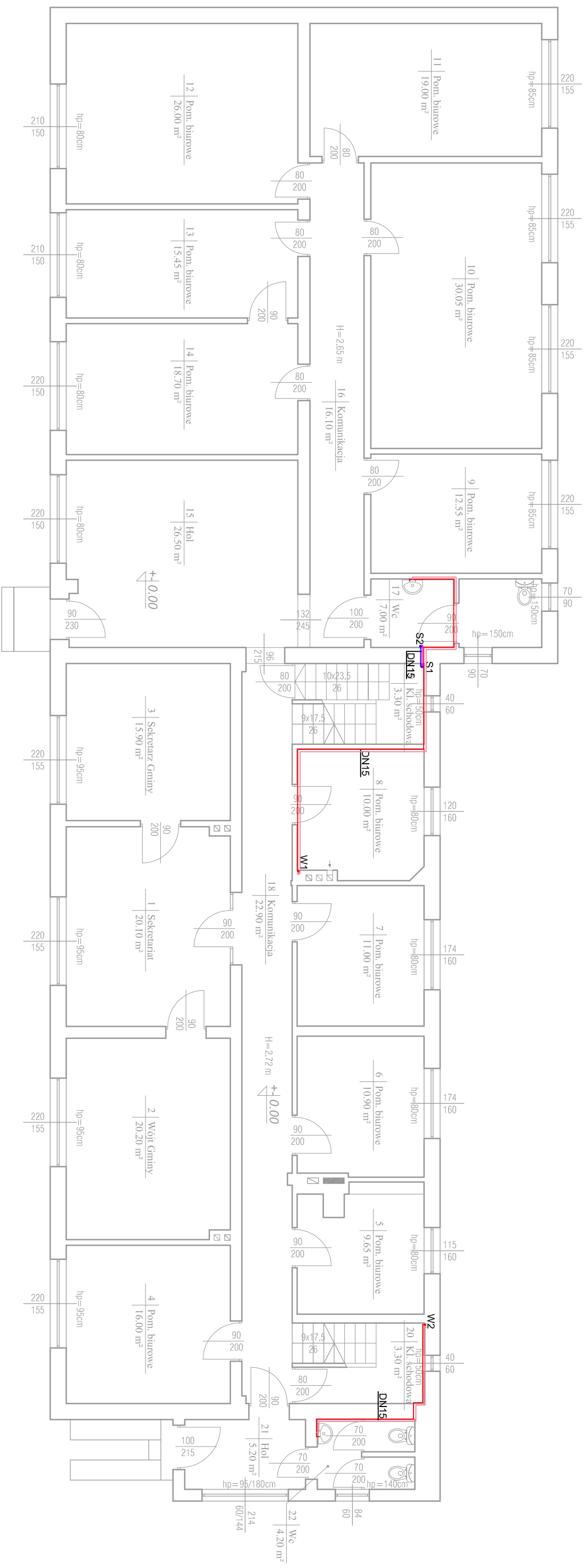
PIĘTRO		
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
LP.	NAZWA POM.	POW. [m²]
0.1	Hol	3.00
0.2	Archiwum	6.60
0.3	Archiwum	4.00
0.4	Archiwum	6.90
0.5	Skład opaku	13.20
0.6	Kuchnia	14.75
0.7	Konserwator	22.30
SUMA POWIERZCHNI		70.75 m²

Legenda:

	instalacja solarna-zasilanie
	instalacja solarna-powrót
	instalacja c.w.u.
	instalacja cyrkulacji c.w.u.
	W1 pion instalacji ciepłej wody
	W1 pion instalacji cyrkulacji
	S1 pion instalacji solarnej

Biurowo projektowe ACBASTU

Rodzaj inwestycji	Termomodernizacja budynku	Skala	1:100
Adres	Urzędu Gminy w Darniecy, Ul. Górna 1, 76-231 gmina Darnica		
Inwestor	Gmina Darnica, Ul. Górna 1, 76-231 Darnica	Data	IX.2015
Przedmiot rysunku	Rzut piwnic-instalacja solarna i cwu	Nr rys.	Nr 1
Projektant	mgr inż. Krzysztof Zelazkiewicz upr. bud. Nr 495/02	Podpis:	



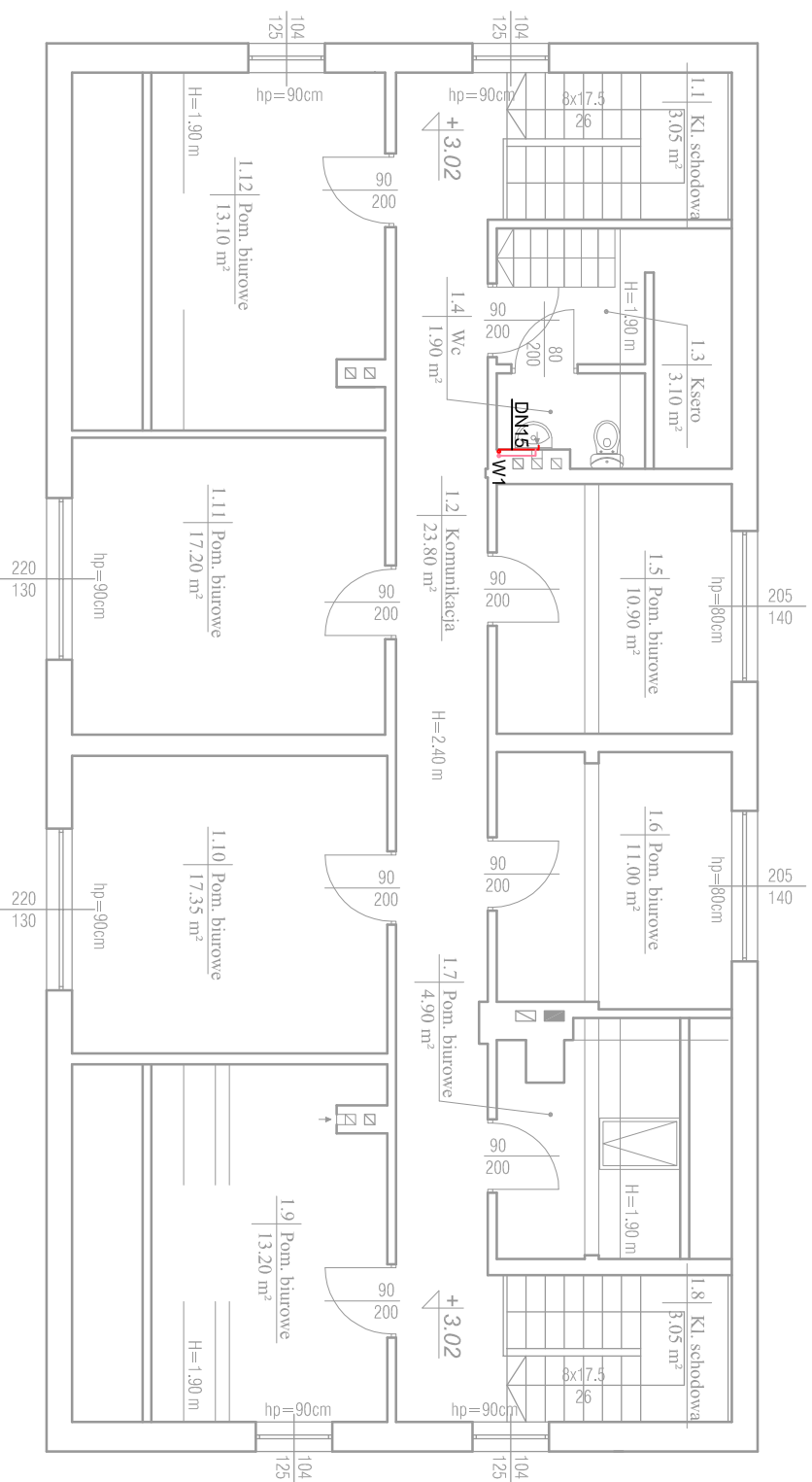
Legenda:

—	Instalacja solarna-zasilanie
—	Instalacja solarna-powrót
—	Instalacja c.w.u.
—	Instalacja cyrkulacji c.w.u.
●	Pion instalacji ciepłej wody
○	Pion instalacji cyrkulacji
○	Pion instalacji solarnej

PARTER		ZESTAWIENIE POWIERZCHNI
LP.	NAZWA POM.	POW. [m ²]
1	Sekretariat	20.10
2	Wójt Gminy	20.20
3	Sekretarz Gminy	15.90
4	Pom. biurowe	16.00
5	Pom. biurowe	9.65
6	Pom. biurowe	10.90
7	Pom. biurowe	11.00
8	Pom. biurowe	10.00
9	Pom. biurowe	12.55
10	Pom. biurowe	30.05
11	Pom. biurowe	19.00
12	Pom. biurowe	26.00
13	Pom. biurowe	15.45
14	Pom. biurowe	18.70
15	Hol	26.50
16	Komunikacja	16.10
17	Wc	7.00
18	Komunikacja	22.90
19	Kl. schodowa	3.30
20	Kl. schodowa	3.30
21	Hol	5.20
22	Wc	4.20
SUMA POWIERZCHNI		324.00 m ²

Biuro projektowe ACBASSTU

Rodzaj inwestycji	Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Darnicy, Ul. Górna 1, 76-231 gmina Darnica	Skala 1:100
Adres		
Inwestor	Gmina Darnica, Ul. Górna 1, 76-231 Darnica	Data IX.2015
Przedmiot rysunku	Rzut parteru – instalacja solarna i cwu	Nr rys. 2
Projektant	mgr inż. Krzysztof Załozkiewicz upr. bud. Nr 455/02	Podpis

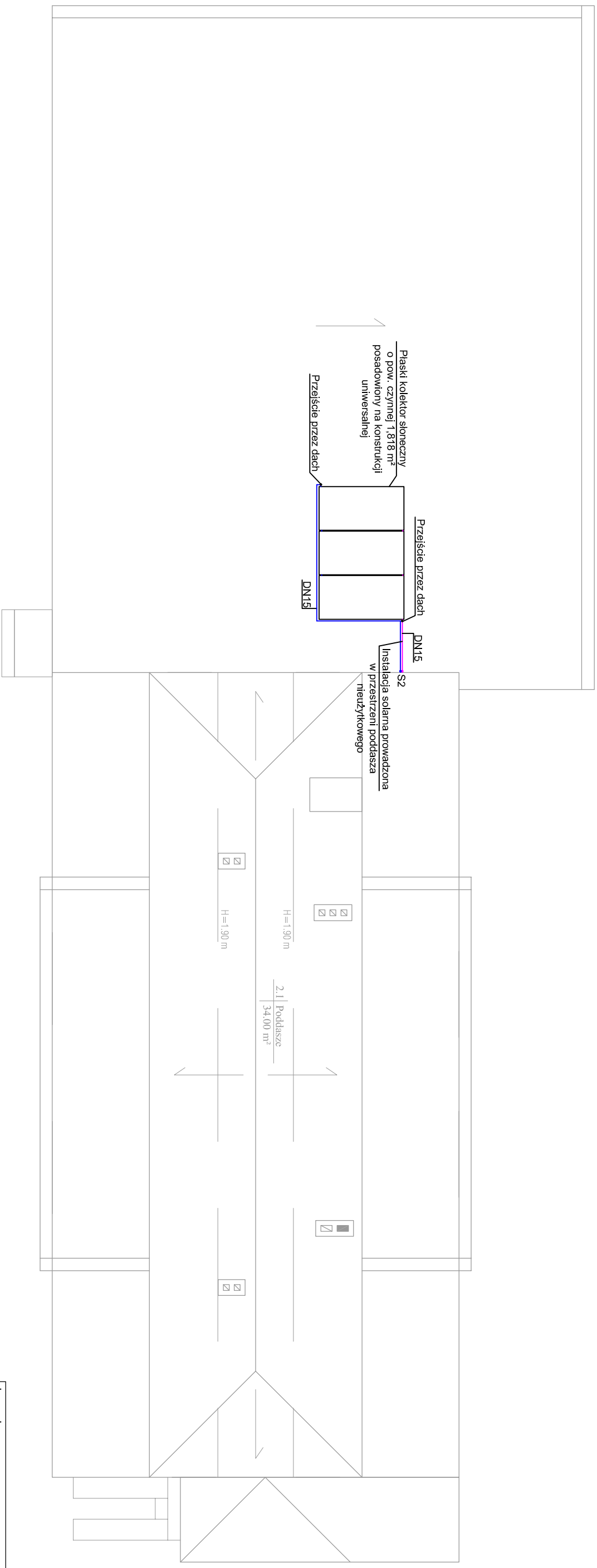


PIĘTRO	
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI	
LP. NAZWA POM.	POW. [m²]
1.1	Kl. schodowa 3.05
1.2	Komunikacja 23.80
1.3	Ksero 3.10
1.4	Wc 1.90
1.5	Pom. biurowe 10.90
1.6	Pom. biurowe 11.00
1.7	Pom. biurowe 4.90
1.8	Kl. schodowa 3.05
1.9	Pom. biurowe 13.20
1.10	Pom. biurowe 17.35
1.11	Pom. biurowe 17.20
1.12	Pom. biurowe 13.10
SUMA POWIERZCHNI 122.55 m²	

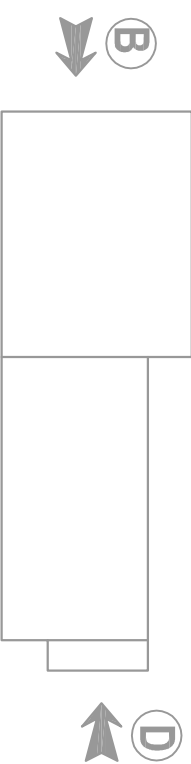
Legenda:	
	instalacja solarna-zasilanie
	instalacja solarna-powrót
	instalacja c.w.u.
	instalacja cyrkulacji c.w.u.
	W1 pion instalacji ciepłej wody
	W1 pion instalacji cyrkulacji
	S1 pion instalacji solarnej

Biuro projektowe AGBASJT

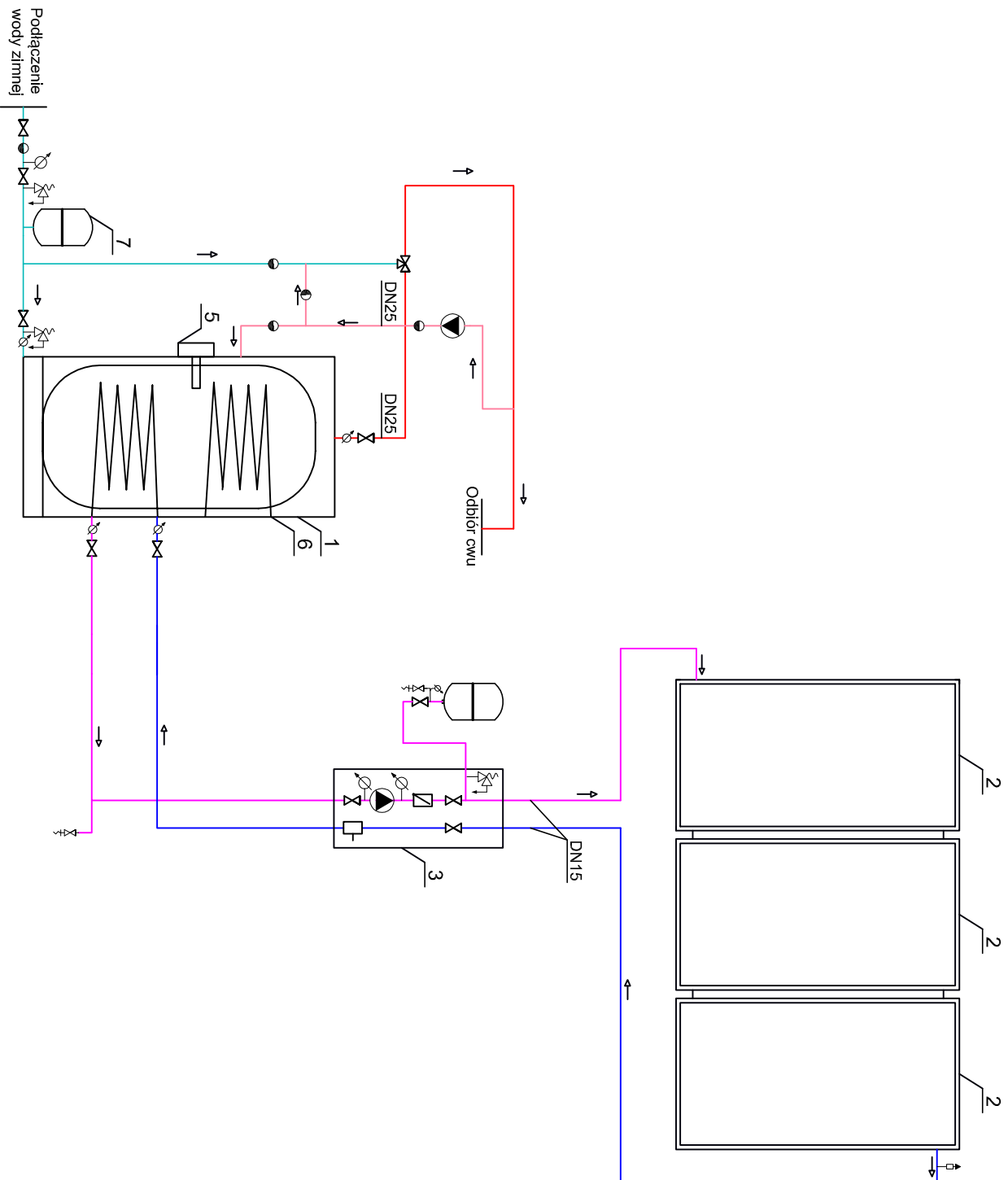
Rodzaj inwestycji	Termomodernizacja budynku	Skala	1:100
Adres	Urzędu Gminy w Darnicy, Ul. Górna 1, 76-231 gmina Darnica		
Inwestor	Gmina Darnica, Ul. Górna 1, 76-231 Darnica	Data	IX.2015
Przedmiot rysunku	Rzut piętra-instalacja solarna i cwu	Nr rys.	3
Projektant	mgr inż. Krzysztof Żelazkiewicz upr. bud. Nr 455/02	Podpis:	



- Legenda:**
- instalacja solarna-zaślanie
 - instalacja solarna-powrót
 - instalacja c.w.u.
 - instalacja cyrkulacji c.w.u.
 - instalacja cyrkulacji c.w.u.
 - pion instalacji ciepłej wody
 - pion instalacji cyrkulacji
 - pion instalacji solarnej
 - S1
 - S2



Biurowo projektowe ACBASTU		
Rodzaj inwestycji	Termomodernizacja budynku	Skala 1:100
Adres	Urząd Gminy w Darnicy, Ul. Górna 1, 76-231 gmina Darnica	
Inwestor	Gmina Darnica, Ul. Górna 1, 76-231 Darnica	Data IX.2015
Przedmiot rysunku	Rzut dachu-Instalacja solarna i cwu	Nr rys 4
Projektant	mgr inż. Krzysztof Zeizakiewicz upr. bud. Nr 455/02	Podpis:



LEGENDA:

- ☒ - zawór kulowy oddinający
- ☒ - zawór spustowy
- ☒ - zawór zwrotny
- ☒ - zawór zwrotny
- ☒ - termometr techniczny
- ☒ - manometr techniczny
- ☒ - zawór odpowietrzający
- ☒ - zawór trójdrogowy
- ☒ - zawór zwrotny
- ☒ - instalacja solarna - zasilanie
- ☒ - instalacja solarna - powrót
- ☒ - instalacja cwu
- ☒ - instalacja zimnej wody
- ☒ - cyrkulacja wody użytkowej
- 1 - podgrzewacz CWU o poj. 300l
- 2 - kolektor słoneczny płaski o pow. czynnej 1,818m²
- 3 - zespół pompowy 2-drogowy z zaworem bezpieczeństwa i separatorem powietrza
- 4 - naczynie przeponowe solarna o poj. 24l
- 5 - grzałka elektryczna podgrzewacza o mocy 2 kW
- 6 - węzownica dla kąta
- 7 - naczynie wzbiorcze o poj. 24l

Biurowo projektowe AGIBASTU

Rodzaj inwestycji	Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Darnicy.	Skala 1:100
Adres	Ul. Górna 1, 76-231 gmina Darnica	
Inwestor	Gmina Darnica,	Data IX.2015
Adres	Ul. Górna 1, 76-231 Darnica	
Przedmiot rysunku	Schemat technologiczny kotłowni	Nr rys. 5
Projektant	mgr inż. Krzysztof Żelazkiewicz	Podpis:
	upr. bud. Nr 455/02	