

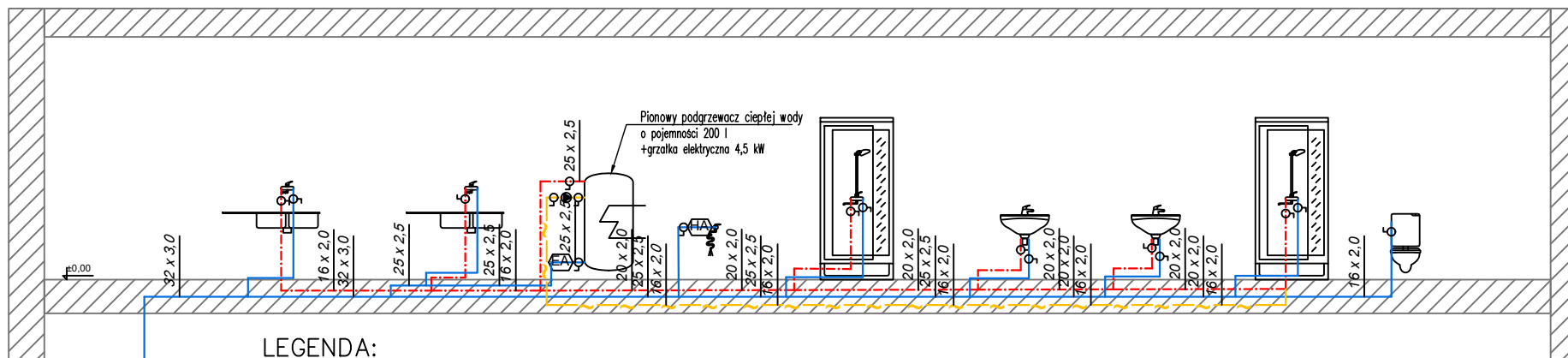
WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI
1	KOMUNIKACJA	12,8m2	TERAKOTA
2	SZATNIA BRUDNA	8,8m2	TERAKOTA
3	UMYWALNIA PRACOWNICZA	12,2m2	TERAKOTA
4	SZATNIA CZYSTA	8,6m2	TERAKOTA
5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,6m2	TERAKOTA
6	POMIESZCZENIE TECH./PORZĄDKOWE	7,5m2	TERAKOTA
7	POMIESZCZENIE OBSŁUGI	7,6m2	TERAKOTA
RAZEM:		66,10m2	

LEGENDA:

- WODA ZIMNA
— WODA CIEPŁA
— WODA CYRKULACYJNA
— ZAWÓR ODCINAJĄCY
— ZAWÓR ODCINAJĄCY ZE SPUSTEM I ZŁĄCZKĄ DO WĘZA
— ZAWÓR SPUSTOWY DN15MM ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘZA
— ZAWÓR CYRKULACJI CWU Z NASTAWĄ WSTĘPNĄ
— ZAWÓR ZWROTNY
— ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYPU EA
— ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYPU HA
PRZEWODY PROWADZONE W WARSTWIE POSADZKI
PRZEWODY WODOCIĄGOWE Z RUR PE-RT/AL/PE-RT
ŚREDNICE PODEJŚC POJEDYŃCZYCH DO PRZEBÓRÓW (WZ/WC):
- UMYWALNI- PE dzng 16x2
- PŁUCZKI USTĘPOWEJ- PE dzng 16x2
- NATRYSKU- PE dzng 16x2
- ZLEWU- PE dzng 16x2
- ZŁĄCZKI WODY ZIMNEJ- PE dzng 16x2

Jednostka projektowa:				ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689
Jednostka projektowa br. sanitarnej:			JJ SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail:jozwiak@jjsanit.pl	
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych			
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDESKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII			
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL			
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY			Data: I.2025
Branża	SANITARNA		Kat.bud.: XXII	Skala: 1:100
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU-INSTALACJA WODOCIĄGOWA			Rys nr: S-01
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność		Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak		LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak		LUB/0067/PWBS/19	

ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ



LEGENDA:

- | | | | |
|---|---|------|---|
| — | WODA ZIMNA | ● | ZAWÓR ZWROTNY |
| --- | WODA CIEPŁA | (EA) | ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYPU EA |
| --- | WODA CYRKULACYJNA | (HA) | ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYPU HA |
| ⊘ | ZAWÓR ODCINAJĄCY | | PRZEWODY PROWADZONE W WARSTWIE POSADZKI |
| ⊘ _z | ZAWÓR ODCINAJĄCY ZE SPUSTEM I ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA | | PRZEWODY WODOCIĄGOWE Z RUR PE-RT/AL/PE-RT |
| ⊘ _{sp} | ZAWÓR SPUSTOWY DN15MM ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA | | ŚREDNICE PODEJŚĆ POJEDYŃCZYCH DO PRZYBORÓW (WZ/WC): |
| ⊘ _{cz} | ZAWÓR CURKULACJI CWU Z NASTAWĄ WSTĘPNĄ | | - UMYWALKI- PE dzxg 16x2 |
| | | | - PŁUCZKI USTĘPOWEJ- PE dzxg 16x2 |
| | | | - NATRYSKU- PE dzxg 16x2 |
| | | | - ZLEWU- PE dzxg 16x2 |
| | | | - ZŁĄCZKI WODY ZIMNEJ- PE dzxg 16x2 |

Jednostka projektowa:	<div> ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ</div> <div>ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689</div>		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	<div> JJ SANIT Jarosław Józwiak</div>	<div>JJ SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jjsanit.pl</div>	
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych		
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII		
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: I.2025
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XXII	Skala: -
Nazwa rysunku	ROZWINIĘCIE-INSTALACJA WODOCIĄGOWA		Rys nr: S-02
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność		Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak		LUB/0063/PWBS/17
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak		LUB/0067/PWBS/19

WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI
1	KOMUNIKACJA	12,8m ²	TERAKOTA
2	SZATNIA BRUDNA	8,8m ²	TERAKOTA
3	UMYWALNIA PRACOWNICZA	12,2m ²	TERAKOTA
4	SZATNIA CZYSTA	8,6m ²	TERAKOTA
5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,6m ²	TERAKOTA
6	POMIESZCZENIE TECH./PORZĄDKOWE	7,5m ²	TERAKOTA
7	POMIESZCZENIE OBSŁUGI	7,6m ²	TERAKOTA
RAZEM:		66,10m ²	

LEGENDA:

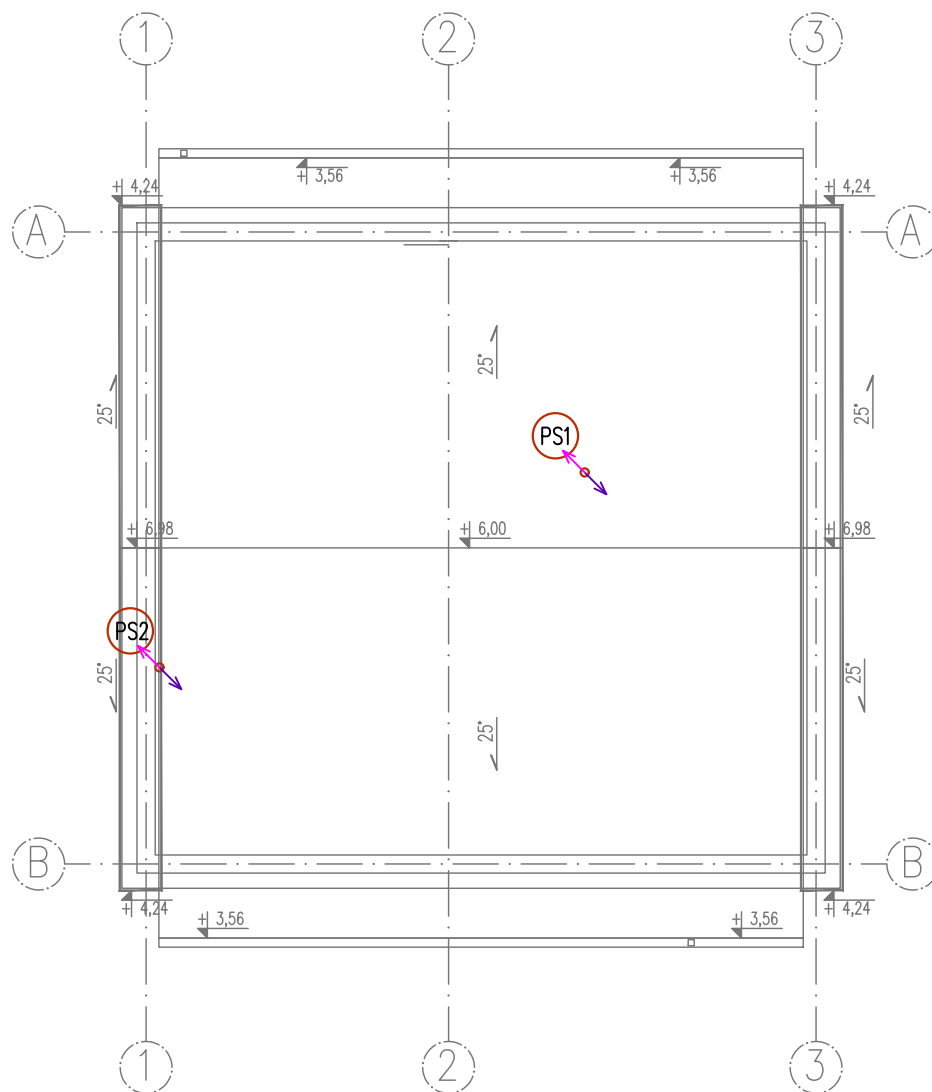
- KANALIZACJA SANITARNA PROWADZONA POD POSADZKĄ
- ODPOWIERZENIE PROWADZONE NA PODDASZU
- SKROPLINY

UWAGA:

Podejścia do pojedynczych urządzeń sanitarnych:
- dn 40 mm - umywalka
- dn 50 mm - zlew, natrysk
- dn 110 mm - miska ustępowa
Zbiornicze podejście: dn 50 mm

- PS1 - PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- WP1 - WPUST
- PION PRZEBIJAJĄCY POSADZKĘ
- PION PRZEBIJAJĄCY STROP
- PVC-U Ø110 i=2,0% - MATERIAŁ, ŚREDNICA
- SPADEK PRZEWODU
- RZĘDNA DNA PRZEWODU OD ZERA BUDYNKU

Jednostka projektowa:				ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689	
Jednostka projektowa br. sanitarnej:			JJ SANIT JAROSŁAW JÓŹWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jjsanit.pl		
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych				
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII				
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL				
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY			Data:	I.2025
Branża	SANITARNA		Kat.bud.:	XXII	Skala: 1:100
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU-INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ			Rys nr:	S-03
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność		Nr uprawnień		Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak		LUB/0063/PWBS/17		
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak		LUB/0067/PWBS/19		



LEGENDA:

- KANALIZACJA SANITARNA
PROWADZONA POD POSADZKĄ
- ODPOWIETRZENIE
PROWADZONE NA PODDASZU
- PS1 — PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- WP1 — WPUST
- PION PRZEBIJAJĄCY POSADZKĘ
- PION PRZEBIJAJĄCY STROP
- PVC-U Ø110 — MATERIAŁ, ŚREDNICA
- i=2,0% — SPADEK PRZEWODU
- 1,16 — RZĘDNA DNA PRZEWODU
OD ZERA BUDYNKU

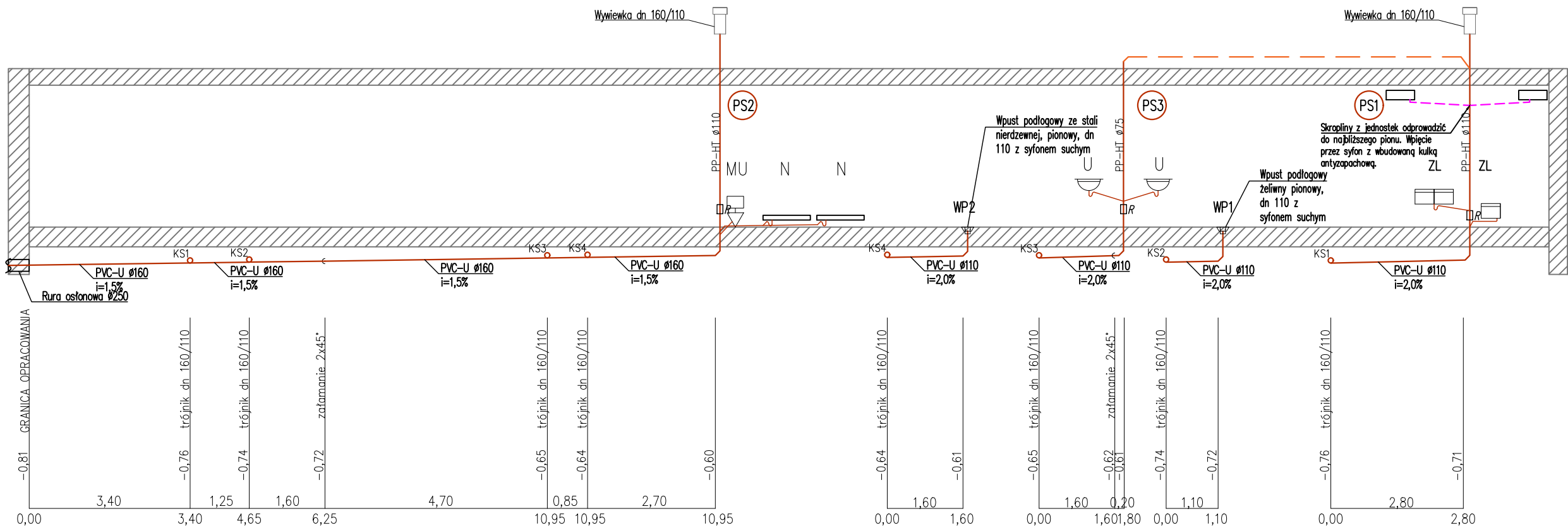
UWAGA:

Podejścia do pojedynczych urządzeń sanitarnych:

- dn 40 mm — umywalka
 - dn 50 mm — zlew, natrysk
 - dn 110 mm — miska ustępowa
- Zbiornicze podejście: dn 50 mm

Jednostka projektowa:	<div></div> <div>ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689</div>		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	<div></div>	<div>JJ SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jjsanit.pl</div>	
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych		
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII		
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: I.2025
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XXII	Skala: 1:100
Nazwa rysunku	RZUT DACHU-INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ		Rys nr: S-04
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność		Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak		LUB/0063/PWBS/17
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak		LUB/0067/PWBS/19

ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ



LEGENDA:

- KANALIZACJA SANITARNA PROWADZONA POD POSADZKĄ
- ODPOWIETRZENIE PROWADZONE NA PODDASZU
- SKROPLINY
- PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- WPUST
- PION PRZEBIJAJĄCY POSADZKĘ
- PION PRZEBIJAJĄCY STROP
- MATERIAŁ, ŚREDNICA
- SPADEK PRZEWODU
- RZEDNA DŃA PRZEWODU OD ZERA BUDYNKU

UWAGA:
Podejścia do pojedynczych urządzeń sanitarnych:
- dn 40 mm - umywalka
- dn 50 mm - zlew, natrysk
- dn 110 mm - miska ustępowa
Zbiornicze podejście: dn 50 mm

Jednostka projektowa:	ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ	ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	JJ SANIT Jarosław Józwiak	JJ SANIT JAROSŁAW JÓŻWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jjsanit.pl
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych	
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII	
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL	
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY	Data: L2025
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XXII Skala: -
Nazwa rysunku	ROZWINIĘCIE-INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ	Rys nr: S-05
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak	LUB/0067/PWBS/19

LEGENDA:

OZNACZENIA PRZEWODÓW:

— ZASILANIE I POWRÓT
- - - INSTALACJA C.O., IZOLOWANE

OZNACZENIA POMIESZCZEŃ:

7 +20 °C
Φwym: 508 W
7 88,8 m
6,63 m² b 5 / 10

NUMER POMIESZCZENIA
PROJEKTOWA TEMPERATURA WEWNĘTRZNA, °C
PROJEKTOWA STRATA CIEPŁA, W
NUMER PĘTLI GRZEWCEJ
POWIERZCHNIA/ ODSTĘPY UKŁADANIA RURAZU

OPIS ODBIORNIKÓW:



PĘTLA GRZEWCA
OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO

GRZEJNIK ELEKTRYCZNY PŁYTOWY

OPIS PRZEWODÓW:

28x1,5 ŚR. PRZEWODU STALOWEGO

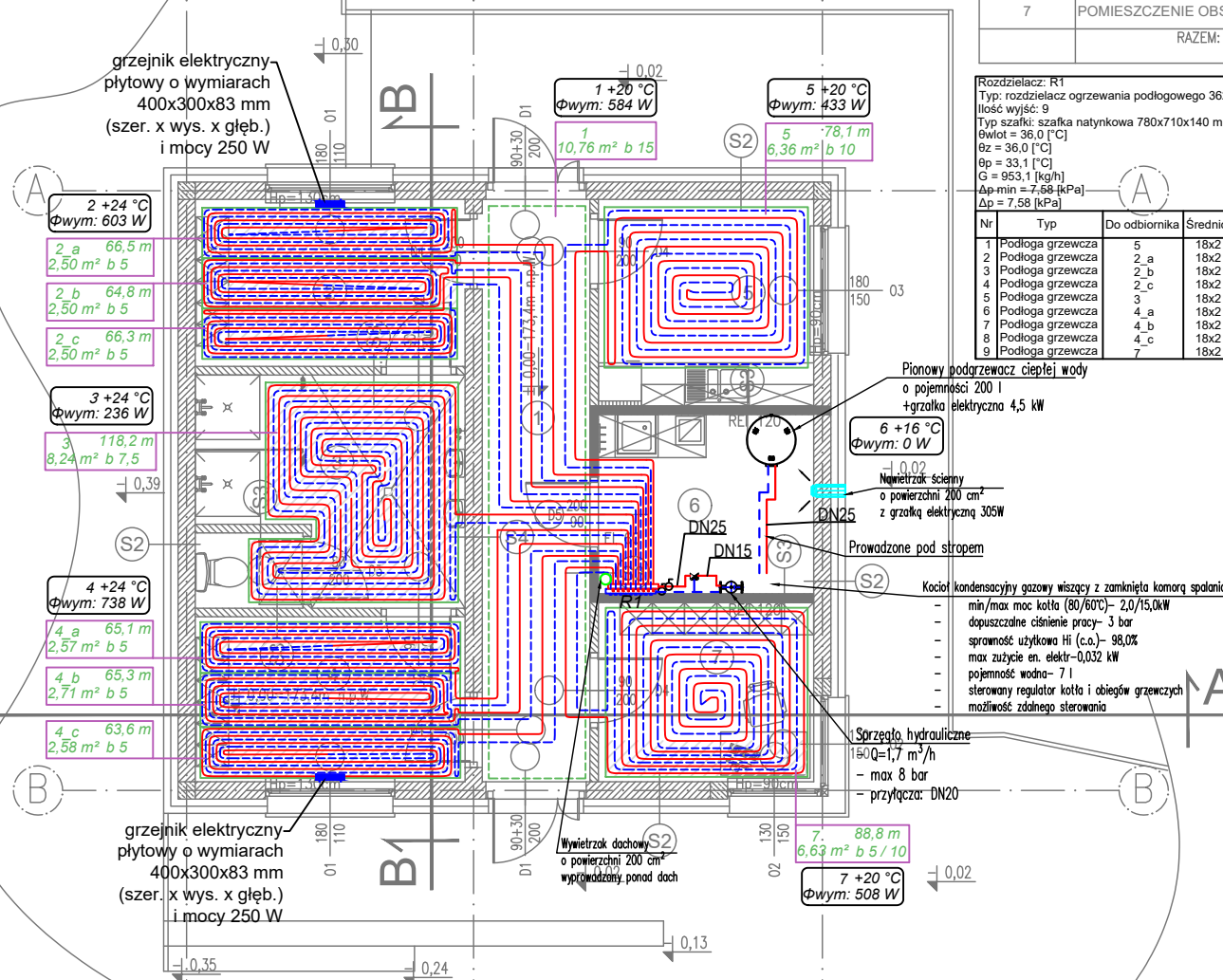
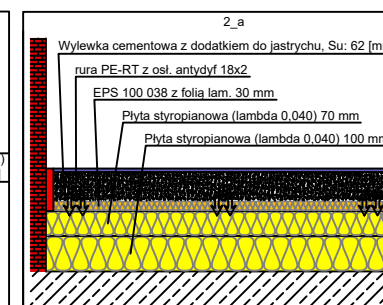
ZAWÓR ODCINAJĄCY

WYKAZ POMIESZCZEŃ

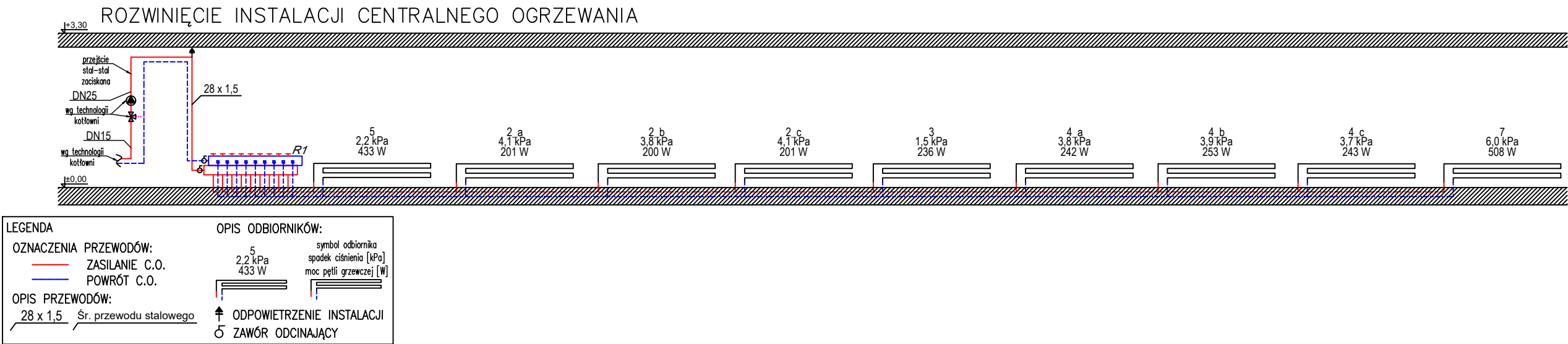
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI
1	KOMUNIKACJA	12,8m ²	TERAKOTA
2	SZATNIA BRUDNA	8,8m ²	TERAKOTA
3	UMYWALNIA PRACOWNICZA	12,2m ²	TERAKOTA
4	SZATNIA CZYSTA	8,6m ²	TERAKOTA
5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,6m ²	TERAKOTA
6	POMIESZCZENIE TECH./PORZĄDKOWE	7,5m ²	TERAKOTA
7	POMIESZCZENIE OBSŁUGI	7,6m ²	TERAKOTA
RAZEM:		66,10m ²	



Rozdzielacz: R1
Typ: rozdzielacz ogrzewania podłogowego 362x540x84 mm
Ilość wyjść: 9
Typ szafki: szafka natynkowa 780x710x140 mm
θwłot = 36,0 [°C]
θz = 36,0 [°C]
θp = 33,1 [°C]
G = 953,1 [kg/h]
Δp_{min} = 7,58 [kPa]
Δp = 7,58 [kPa]

Nr	Typ	Do odbiornika	Średnica	L [m]	G [kg/h]	Nast. (Z) [l/min]	Δp (Z) [kPa]
1	Podłoga grzewcza	5	18x2	78,1	75,0	1,19	5,29
2	Podłoga grzewcza	2_a	18x2	66,5	118,1	1,94	3,27
3	Podłoga grzewcza	2_b	18x2	64,8	115,9	1,88	3,51
4	Podłoga grzewcza	2_c	18x2	66,3	118,8	1,94	3,23
5	Podłoga grzewcza	3	18x2	119,2	55,6	0,87	6,06
6	Podłoga grzewcza	4_a	18x2	65,1	114,5	1,88	3,57
7	Podłoga grzewcza	4_b	18x2	65,3	115,9	1,88	3,47
8	Podłoga grzewcza	4_c	18x2	63,6	114,8	1,88	3,65
9	Podłoga grzewcza	7	18x2	88,8	124,6	2,00	1,30

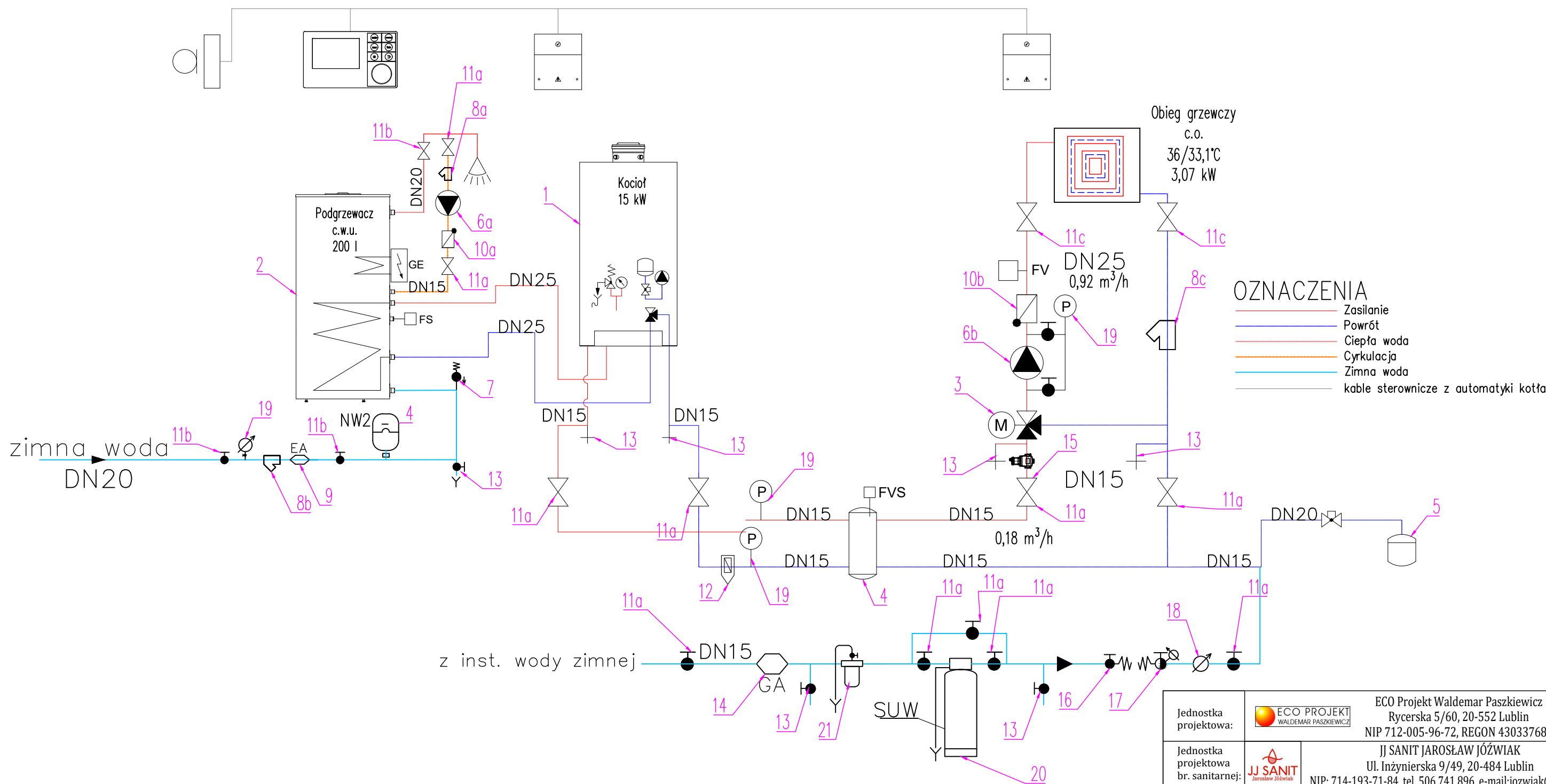




Jednostka projektowa:				ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689
Jednostka projektowa br. sanitarnej:		JJ SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail:jozwiak@jjsanit.pl		
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych			
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII			
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL			
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY			Data: L2025
Branża	SANITARNA		Kat.bud.: XXII	Skala: 1:100
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU-INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA			Rys nr: S-06
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność		Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak		LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak		LUB/0067/PWBS/19	



Jednostka projektowa:	<div> ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ</div> <div>ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689</div>		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	<div> JJ SANIT Jarosław Jóźwiak</div>	JJ SANIT JAROSŁAW JÓŹWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail:jozwiak@jjsanit.pl	
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych		
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII		
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: L2025
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XXII	Skala: -
Nazwa rysunku	ROZWINIĘCIE-INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		Rys nr: S-07
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Jóźwiak	LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Jóźwiak	LUB/0067/PWBS/19	

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI



Jednostka projektowa:	<div> ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ</div> <div>Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689</div>		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	<div> JJ SANIT Jarosław Jóźwiak</div>	<div>JJ SANIT JAROSŁAW JÓŹWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail:jozwiak@jjsanit.pl</div>	
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych		
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII		
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: 1.2025
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XXII	Skala: -
Nazwa rysunku	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI		Rys nr: S-08
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Jóźwiak	LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Jóźwiak	LUB/0067/PWBS/19	

WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI
1	KOMUNIKACJA	12,8m2	TERAKOTA
2	SZATNIA BRUDNA	8,8m2	TERAKOTA
3	UMYWALNIA PRACOWNICZA	12,2m2	TERAKOTA
4	SZATNIA CZYSTA	8,6m2	TERAKOTA
5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,6m2	TERAKOTA
6	POMIESZCZENIE TECH./PORZĄDKOWE	7,5m2	TERAKOTA
7	POMIESZCZENIE OBSŁUGI	7,6m2	TERAKOTA
RAZEM:		66,10m2	

LEGENDA:

—

INSTALACJA GAZOWA

—

ŚREDNICA NOMINALNA INSTALACJI GAZOWEJ / PRZEWODY STALOWE

●

ZAWÓR KULOWY

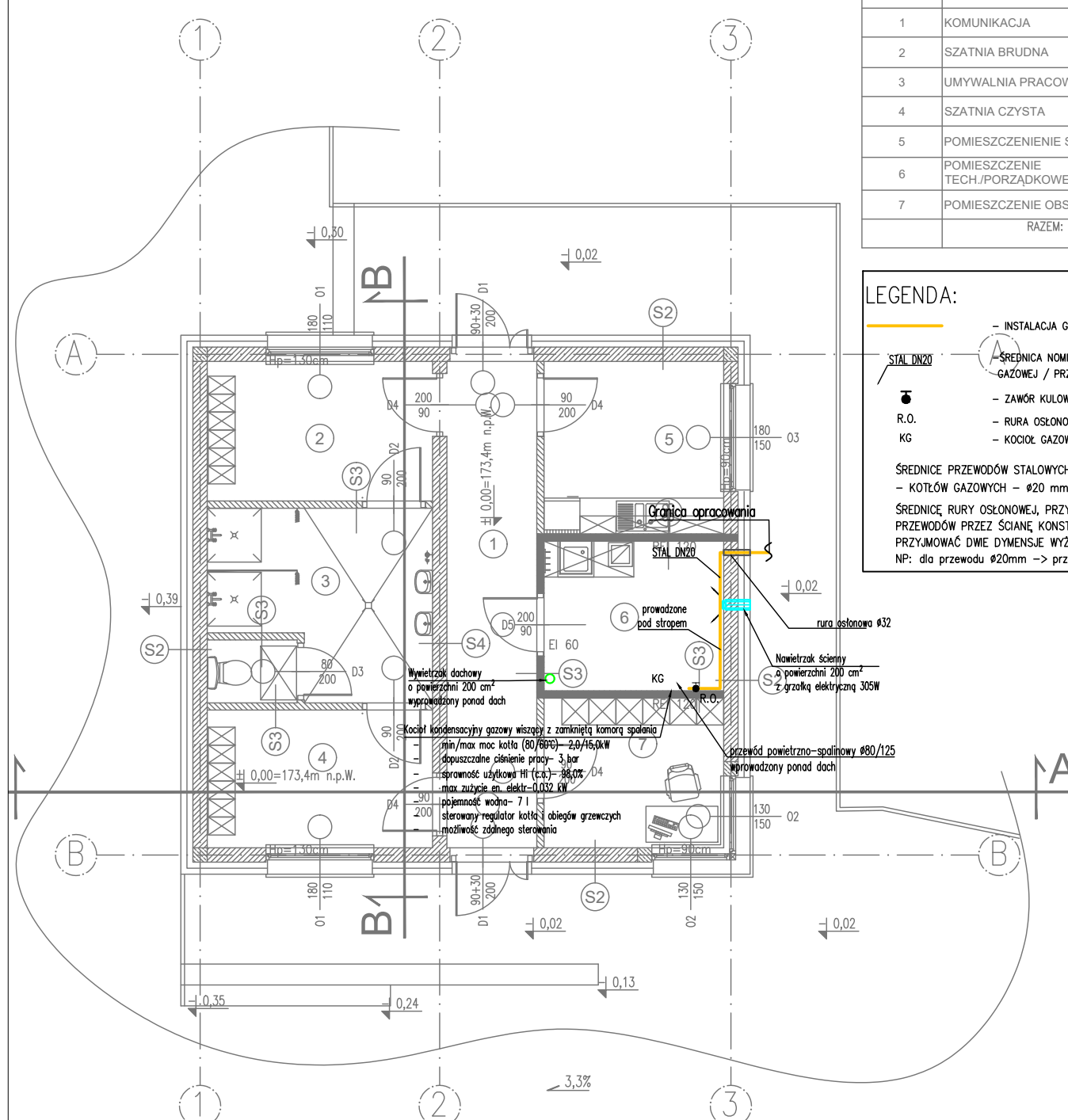
R.O.

RURA OSŁONOWA STALOWA

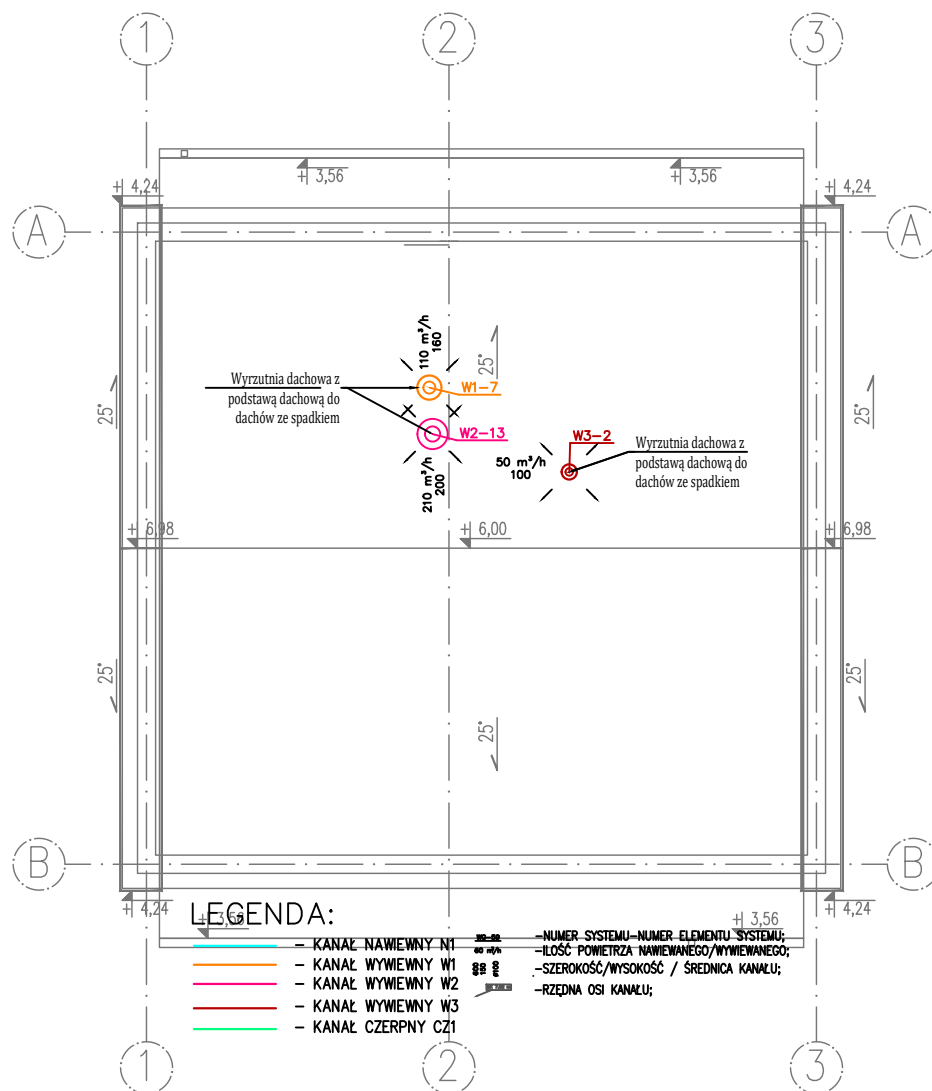
KG

KOCIOŁ GAZOWY

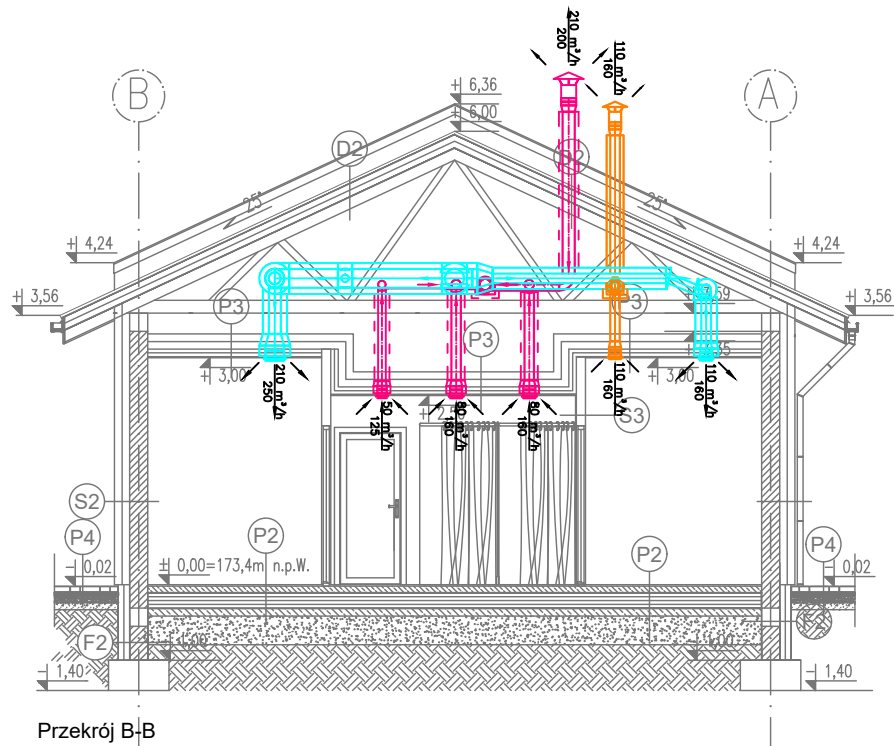
ŚREDNICE PRZEWODÓW STALOWYCH DO:
— KOTŁÓW GAZOWYCH — $\varnothing 20$ mm
ŚREDNICE RURY OSŁONOWEJ, PRZY PRZEJŚCIU PRZEWODÓW PRZESZCIEŃ KONSTRUKCYJNĄ PRZYJMOWAĆ DWA DYMENSJE WIĘKSZE
NP: dla przewodu $\varnothing 20$ mm -> przyjąć tuleję $\varnothing 32$ mm



Jednostka projektowa:	<div>ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ</div> <div>ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689</div>		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	<div>JJ SANIT Jarosław Józwiak</div>	<div>JJ SANIT JAROSŁAW JÓŻWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail:jozwiak@jjsanit.pl</div>	
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych		
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII		
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: L2025
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XXII	Skala: 1:100
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU-INSTALACJA GAZOWA		Rys nr: S-09
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak	LUB/0067/PWBS/19	

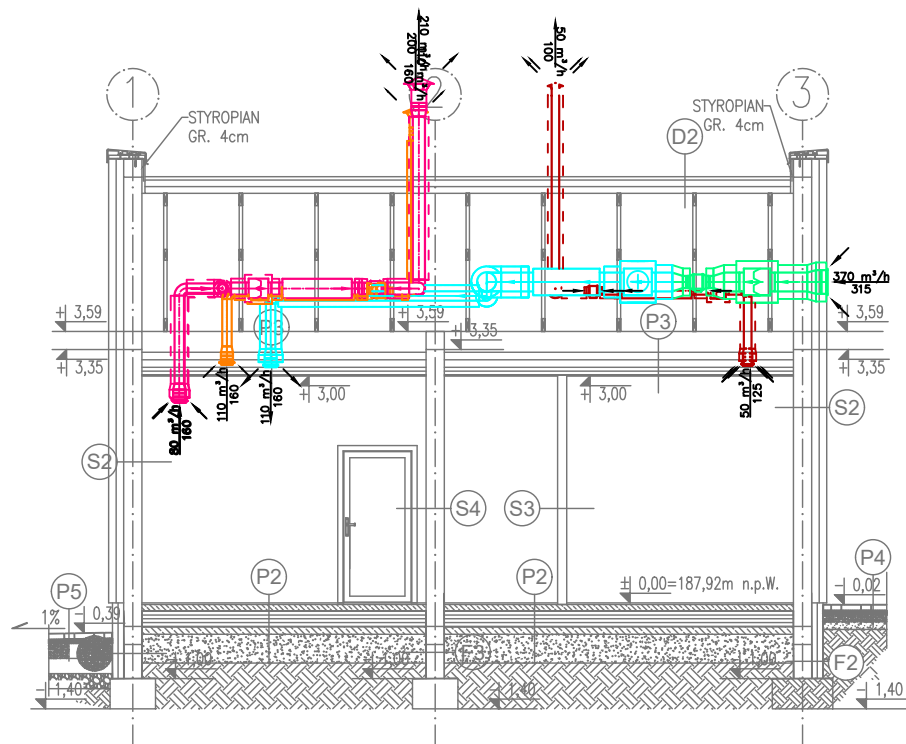


Jednostka projektowa:	<div> ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ</div> <div>ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689</div>		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	<div> JJ SANIT Jarosław Józwiak</div> <div>JJ SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail:jozwiak@jjsanit.pl</div>		
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych		
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII		
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350.CHODEL		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: L2025
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XXII	Skala: 1:100
Nazwa rysunku	RZUT DACHU-INSTALACJA WENTYLACJI		Rys nr: S-11
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak	LUB/0067/PWBS/19	



Przekrój B-B

PRZEKRÓJ B - B



Przekrój A-A

PRZEKRÓJ A - A

Jednostka projektowa:	 ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ			ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689	
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	 JJ SANIT Jarosław Józwiak		JJ SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jjsanit.pl		
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych				
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII				
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL				
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY			Data:	I.2025
Branża	SANITARNA		Kat.bud.: XXII	Skala:	1:100
Nazwa rysunku	PRZEKROJE-INSTALACJA WENTYLACJI			Rys nr:	S-12
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność		Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak		LUB/0063/PWBS/17		
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak		LUB/0067/PWBS/19		

WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI
1	KOMUNIKACJA	12,8m2	TERAKOTA
2	SZATNIA BRUDNA	8,8m2	TERAKOTA
3	UMYWALNIA PRACOWNICZA	12,2m2	TERAKOTA
4	SZATNIA CZYSTA	8,6m2	TERAKOTA
5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,6m2	TERAKOTA
6	POMIESZCZENIE TECH./PORZĄDKOWE	7,5m2	TERAKOTA
7	POMIESZCZENIE OBSŁUGI	7,6m2	TERAKOTA
RAZEM:		66,10m2	

LEGENDA

----- Instalacja freonowa dwururowa (ciecz i gaz)
Przy montażu zachować miejsca serwisowe wg wytycznych producenta.

UWAGI:
W PRZYPADKU WYMIANY URZĄDZEŃ W MIEJSCACH PRZEJŚCIA PRZEWODÓW FREONOWYCH PRZEZ ELEMENTY ODDZIELENIA POŻAROWEGO
NALEŻY ZASTOSOWAĆ PRZEJŚCIA P.POŻ. O ODPORNOŚCI WYMAGANEJ DLA DANEGO ODDZIELENIA.
LOKALIZACJA PILOTA PRZEWODOWEGO ŚCIENNEGO JEST PROPONOWANA.

Jednostka projektowa:	 <div>ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689</div>		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:		JJ SANIT JAROSŁAW JÓŹWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jjsanit.pl	
Temat	Wewnętrzne instalacje sanitarne dla proj. punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych		
Adres inwestycji	JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 11, 24-350 CHODEL KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXII		
Inwestor	GMINA CHODEL ul. PARTYZANTÓW 24 24-350 CHODEL		
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: L2025
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XXII	Skala: 1:100
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU-INSTALACJA KLIMATYZACJI		Rys nr: S-13
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak	LUB/0067/PWBS/19	