

SZ5

5,5 cm	Blacha ocynkowana faldowa
4 cm	Wełna mineralna
4 cm	Wełna mineralna
12 cm	Mur z cegły pełnej
1 cm	Tynk cem.-wap.

Oz1

168
118

hp 241

Zabezpieczenie istn.
konstr. stalowej do R60

+3,90

Łącznik-komunikacja
A: 59,5 m²

7,5%

+3,90

Zabezpieczenie istn.
konstr. stalowej do R60

hp 180

Oz2

5,5 cm	Blacha ocynkowana faldowa
4 cm	Wełna mineralna
4 cm	Wełna mineralna
12 cm	Mur z cegły pełnej
1 cm	Tynk cem.-wap.

SZ5

Demontaż i zamurowanie istniejącego okna
cegłą pełną gr. 12cm w przestrzeni pomiędzy ryglami stalowymi,
ocieplenie wełną mineralną gr. 8cm,
wykończenie elewacji blachą trapezową analogicznie jak blacha istniejąca

Zabezpieczenie istn.
konstr. stalowej do R60

1 cm	Tynk cem.-wap.
12 cm	Błoczek ceramiczny
1 cm	Tynk cem.-wap.

SZ6

część biurowo -
socialna - poza
opracowaniem

+4,34

Dp2

+4,35

Zabezpieczenie istn.
konstr. stalowej do R60

Generalny
Projektant-
koordynacja

JUWA Sp. z o.o.

Inwestor

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
w Ciechanowie Sp. z o.o.,
06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18

Temat

Modernizacja systemu ciepłowniczego
PEC w Ciechanowie

Adres

06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18

Faza oprac.
projektu

Projekt wykonawczy wydzielenia ppoż

Nazwa
rysunku

Rzut poziom +3,90

Projektował

mgr inż. architekt
Andrzej Rydzewski

upr. architektoniczne
BŁ-PdOKK/46/2004

Podpis
30.08.2024

Sprawdził

mgr inż. arch. **Magdalena
Hyży - Rydzewska**

upr. architektoniczne
BŁ-POKK/14/2003

Podpis
30.08.2024

Rev.

Skala

1:50

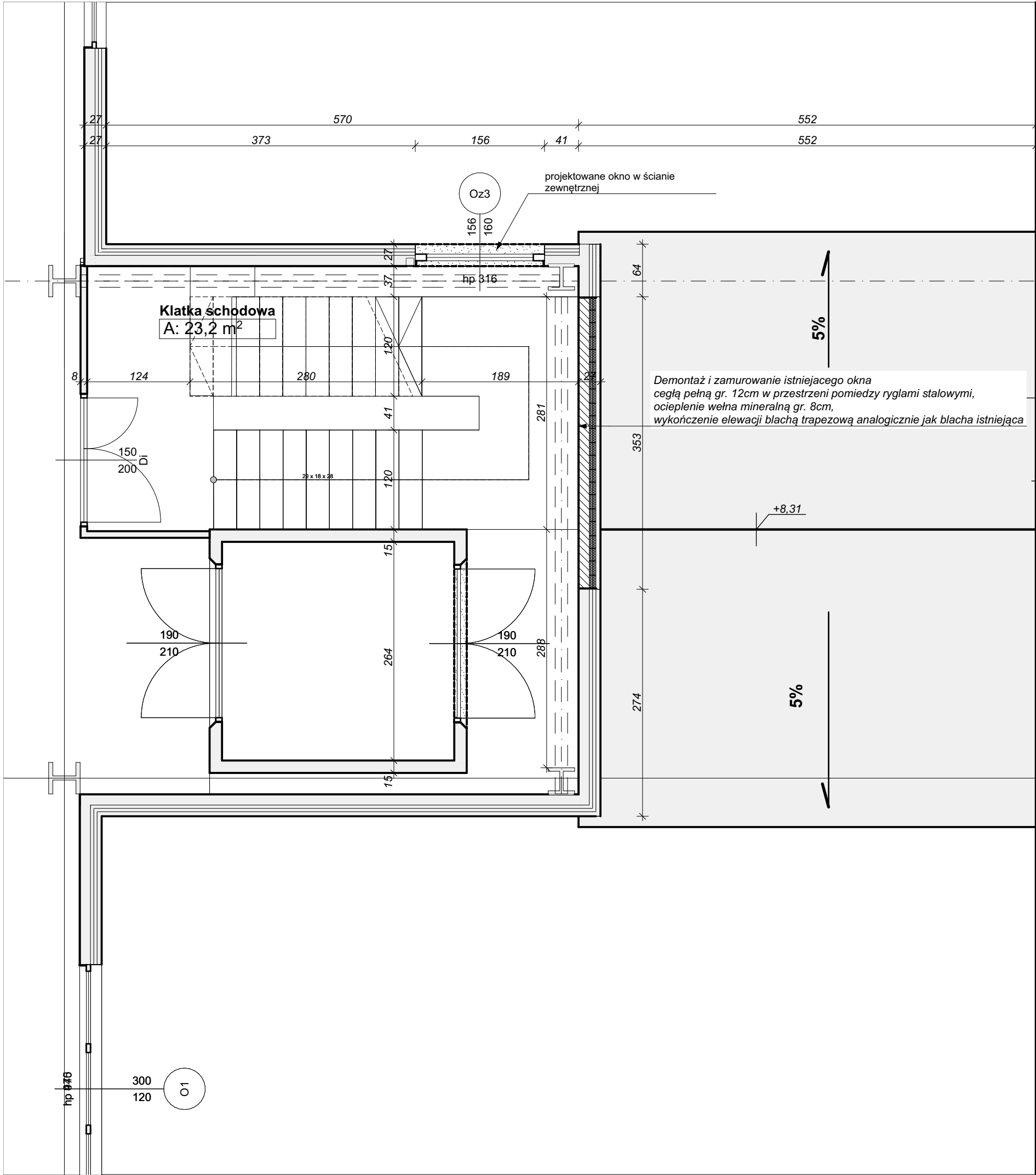
Branża

architektura

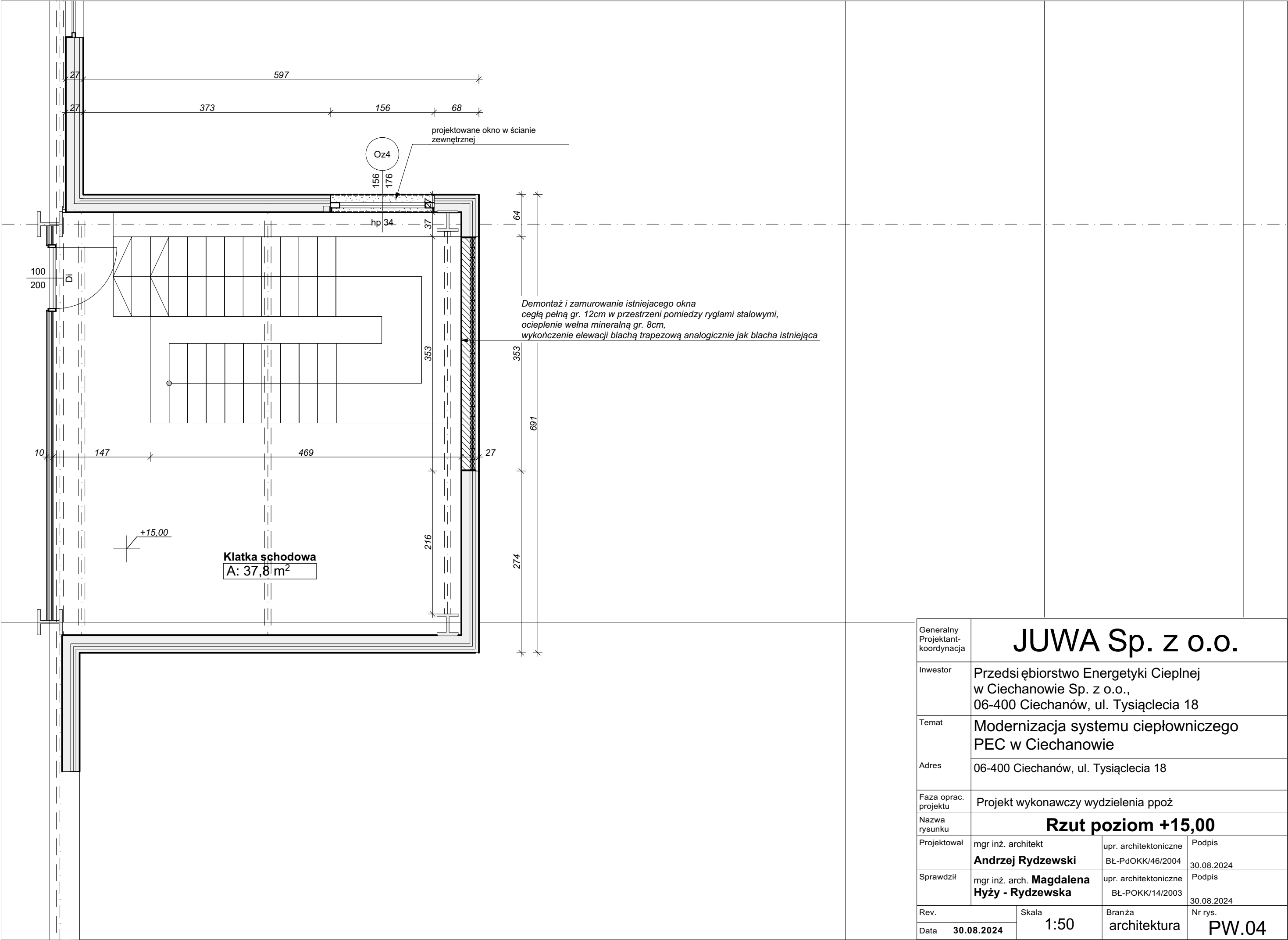
Nr rys.

PW.02

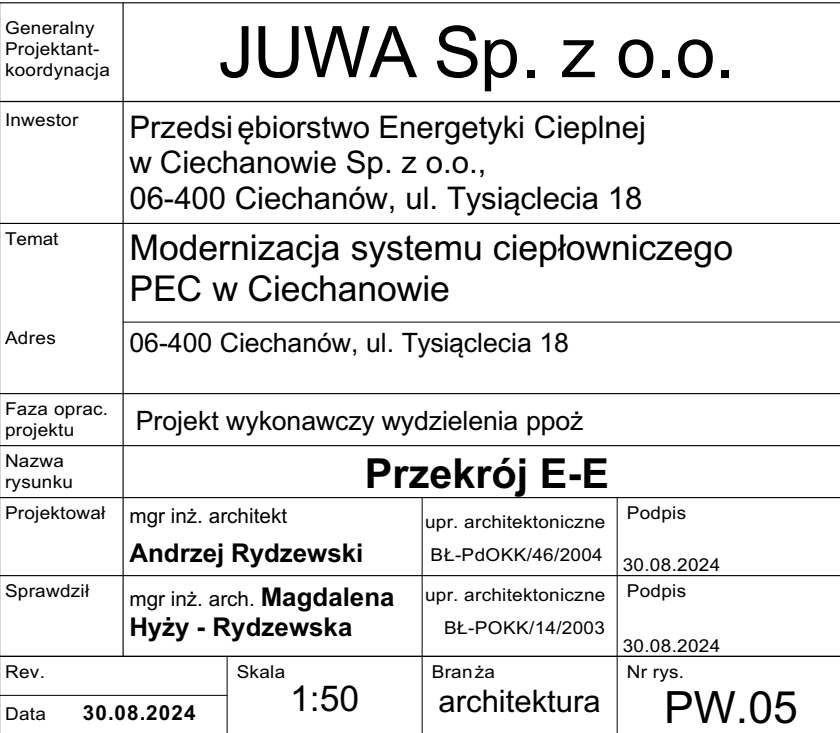
Data 30.08.2024

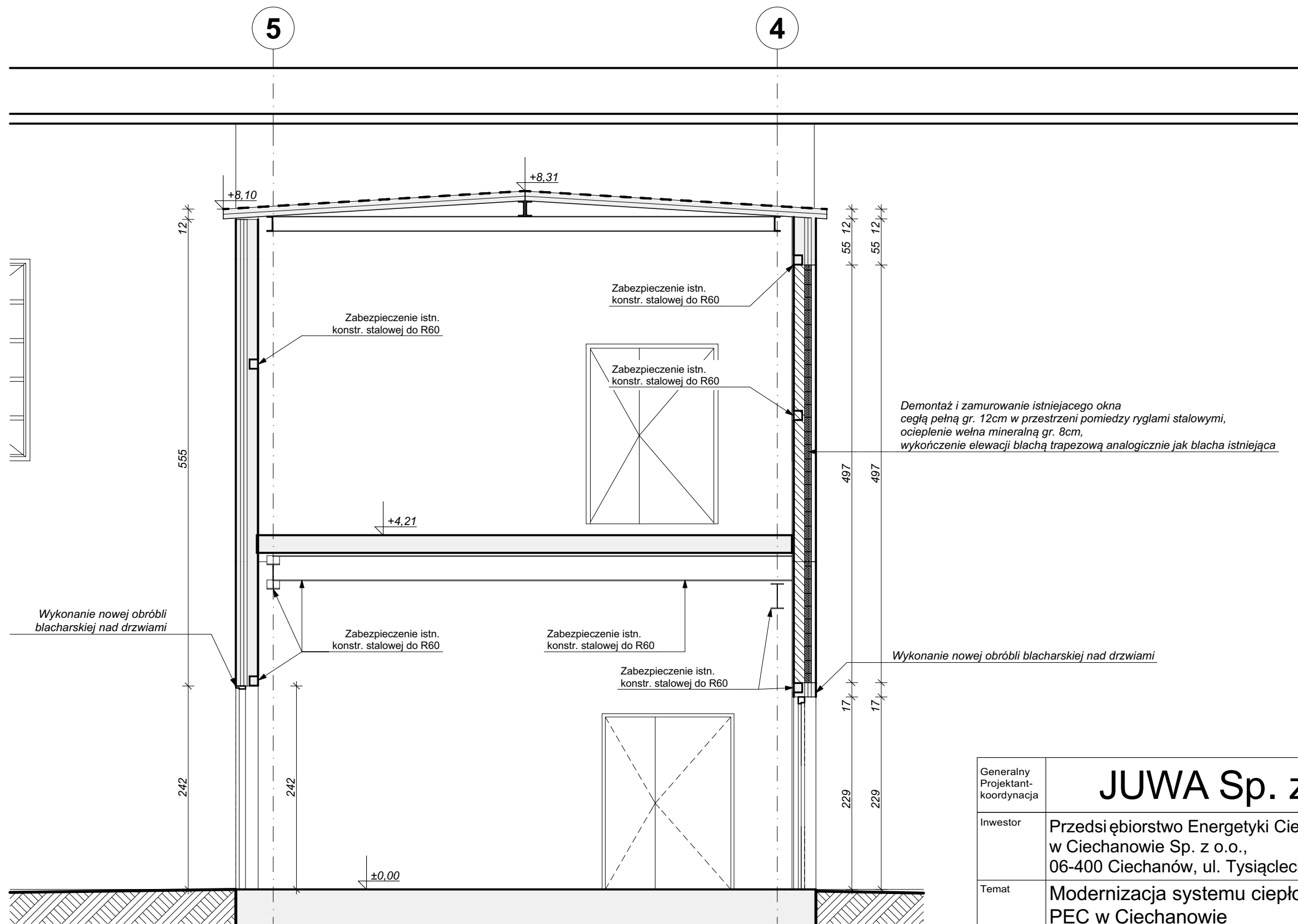


Generalny Projektant-koordynacja	JUWA Sp. z o.o.		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o., 06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Temat	Modernizacja systemu ciepłowniczego PEC w Ciechanowie		
Adres	06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Faza oprac. projektu	Projekt wykonawczy wydzielenia ppoż		
Nazwa rysunku	Rzut poziom +7,50		
Projektował	mgr inż. architekt Andrzej Rydzewski	upr. architektoniczne BŁ-PdOKK/46/2004	Podpis 30.08.2024
Sprawdził	mgr inż. arch. Magdalena Hyży - Rydzewska	upr. architektoniczne BŁ-POKK/14/2003	Podpis 30.08.2024
Rev.	Skala 1:50	Branża	Nr rys.
Data 30.08.2024		architektura	PW.03

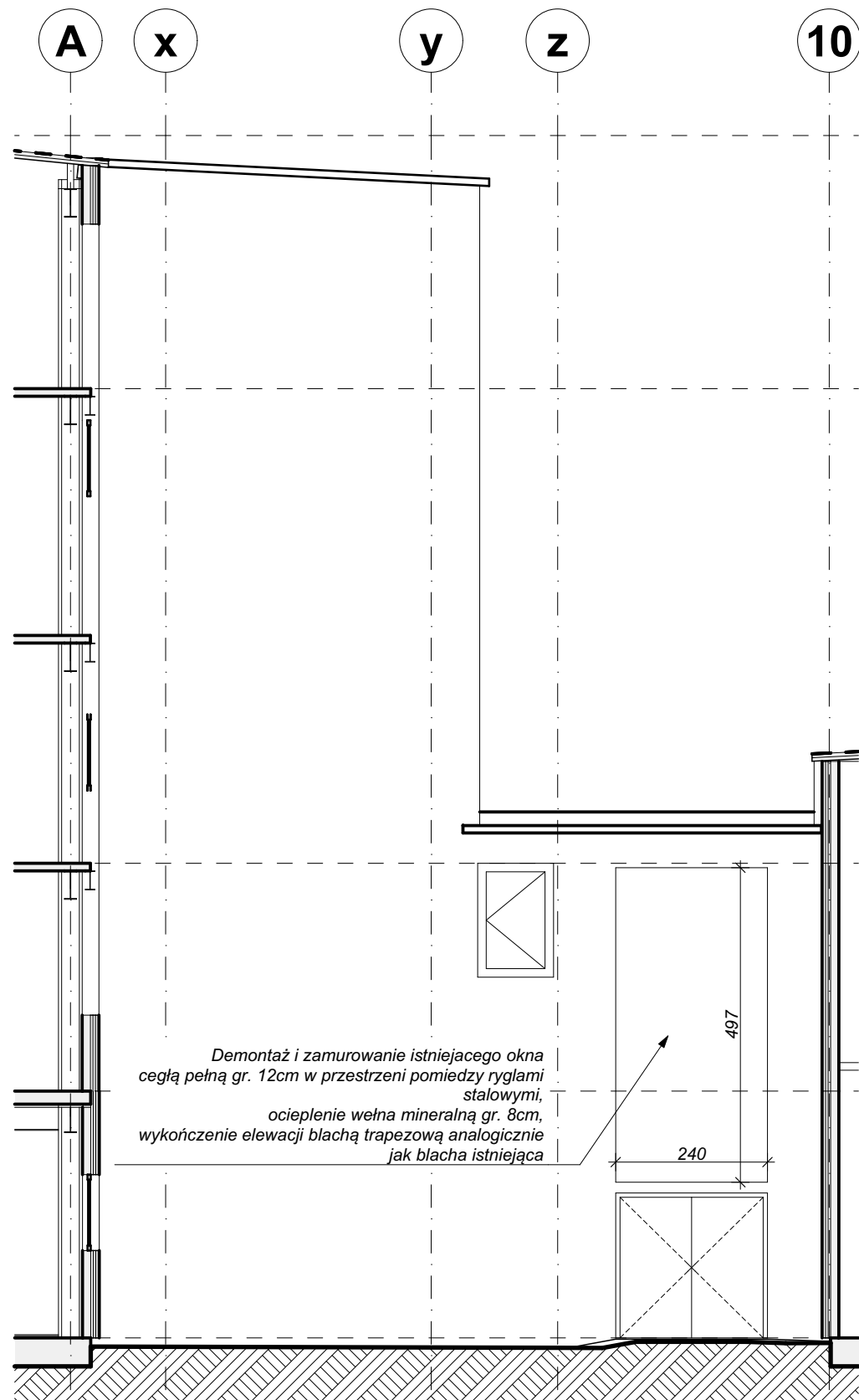


Generalny Projektant-koordynacja	JUWA Sp. z o.o.		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o., 06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Temat	Modernizacja systemu ciepłowniczego PEC w Ciechanowie		
Adres	06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Faza oprac. projektu	Projekt wykonawczy wydzielenia ppoż		
Nazwa rysunku	Rzut poziom +15,00		
Projektował	mgr inż. architekt Andrzej Rydzewski	upr. architektoniczne BŁ-PdOKK/46/2004	Podpis 30.08.2024
Sprawdził	mgr inż. arch. Magdalena Hyży - Rydzewska	upr. architektoniczne BŁ-POKK/14/2003	Podpis 30.08.2024
Rev.	Skala 1:50	Branża	Nr rys.
Data 30.08.2024		architektura	PW.04

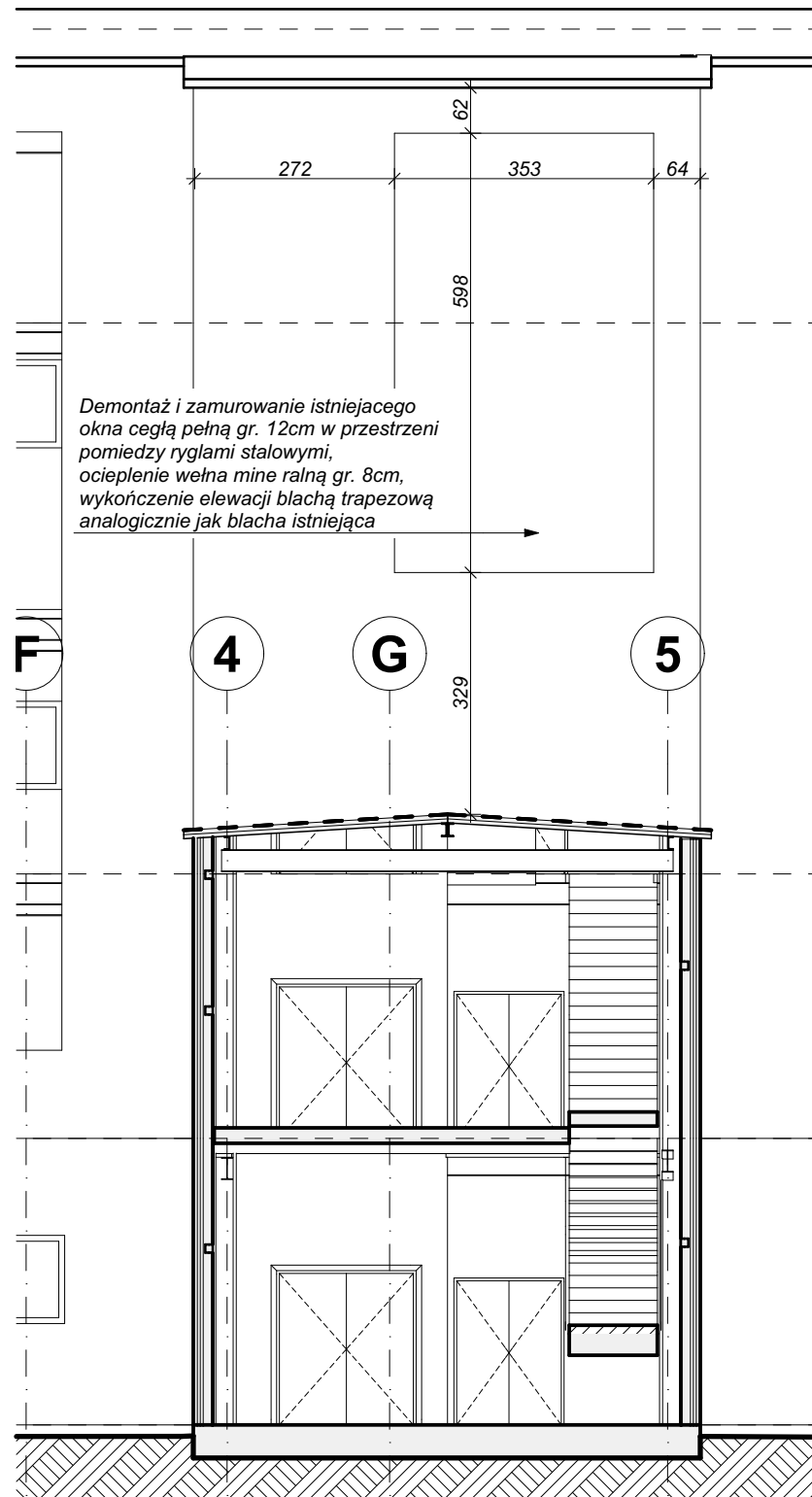




Generalny Projektant-koordynacja	JUWA Sp. z o.o.		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o., 06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Temat	Modernizacja systemu ciepłowniczego PEC w Ciechanowie		
Adres	06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Faza oprac. projektu	Projekt wykonawczy wydzielenia ppoż		
Nazwa rysunku	Przekrój F-F		
Projektował	mgr inż. architekt Andrzej Rydzewski	upr. architektoniczne BŁ-PdOKK/46/2004	Podpis 30.08.2024
Sprawdził	mgr inż. arch. Magdalena Hyży - Rydzewska	upr. architektoniczne BŁ-POKK/14/2003	Podpis 30.08.2024
Rev.	Skala 1:50	Branża architektura	Nr rys. PW.06
Data 30.08.2024			



E-05 Elewacja południowa łącznika 1:100



E-06 Elewacja wschodnia łącznika 1:100

Generalny Projektant-koordynacja	JUWA Sp. z o.o.		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o., 06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Temat	Modernizacja systemu ciepłowniczego PEC w Ciechanowie		
Adres	06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Faza oprac. projektu	Projekt wykonawczy wydzielenia ppoż		
Nazwa rysunku	Elewacje		
Projektował	mgr inż. architekt Andrzej Rydzewski	upr. architektoniczne BŁ-PdOKK/46/2004	Podpis 30.08.2024
Sprawdził	mgr inż. arch. Magdalena Hyży - Rydzewska	upr. architektoniczne BŁ-POKK/14/2003	Podpis 30.08.2024
Rev.	Skala 1:100	Branża architektura	Nr rys. PW.07
Data	30.08.2024		

10)

A

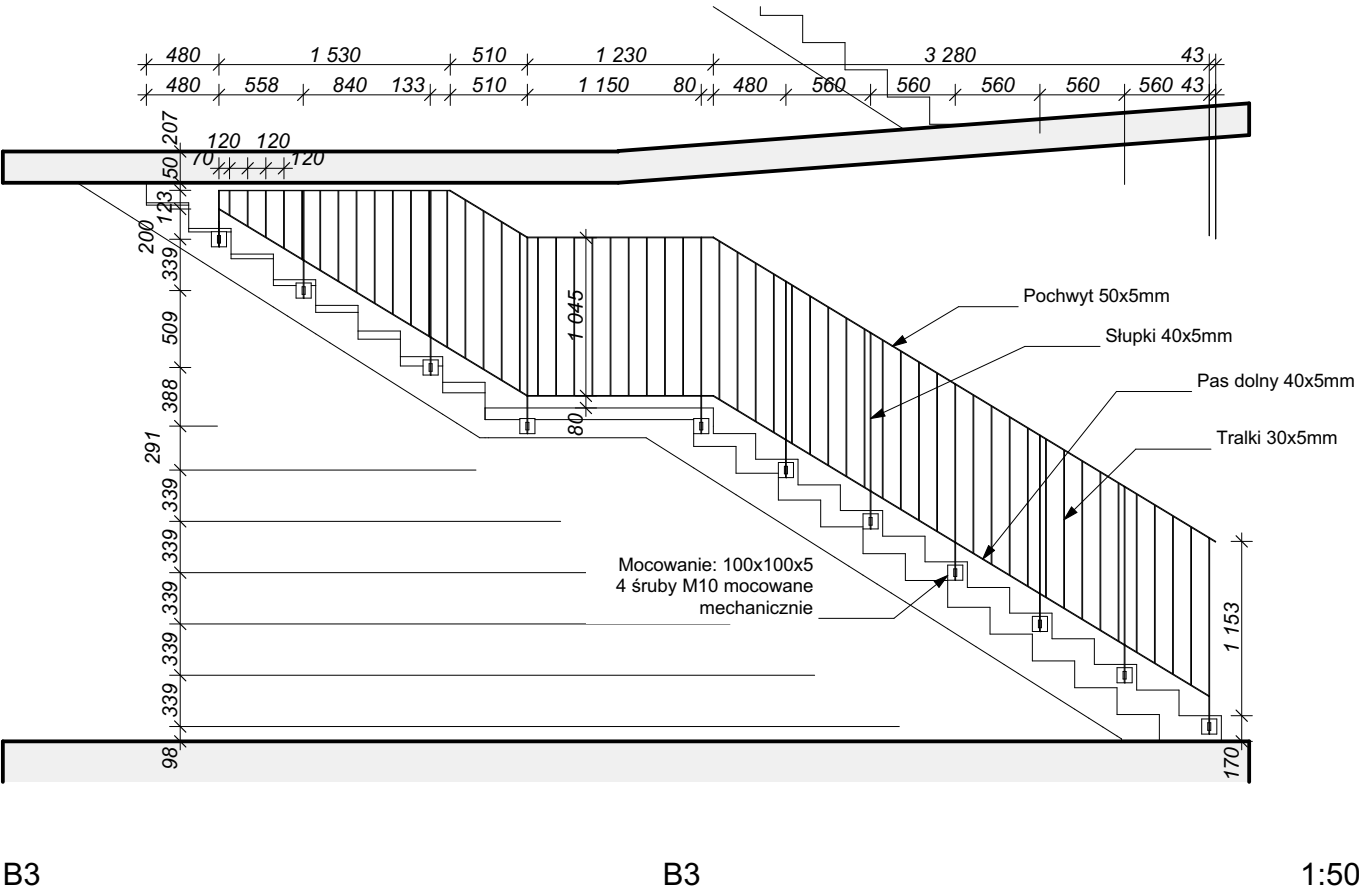


Generalny Projektant-koordynacja		JUWA Sp. z o.o.	
Inwestor		Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o., 06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18	
Temat		Modernizacja systemu ciepłowniczego PEC w Ciechanowie	
Adres		06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18	
Faza oprac. projektu		Projekt wykonawczy wydzielenia ppoż	
Nazwa rysunku		Elewacja południowa, balustrady	
Projektował		mgr inż. architekt Andrzej Rydzewski	upr. architektoniczne BŁ-PdOKK/46/2004 30.08.2024
Sprawdził		mgr inż. arch. Magdalena Hyży - Rydzewska	upr. architektoniczne BŁ-POKK/14/2003 30.08.2024
Rev.		Skala 1:100, 1:50	Branża architektura
Data 30.08.2024			Nr rys. PW.08

Nazwa elementu	ID Elementu	Profil	Gr. w mm	Długość elementu	Ilość szt.	Masa na mb	Ciężar [kg]
Balustrada B1							
	Nr1	50x5 mm	5	4,55	1	1,96	8,92
	Nr2	40x5 mm	5	4,5	1	1,57	7,07
	Nr3	40x5 mm	5	1,3	7	1,57	14,29
	Nr4	30x5 mm	5	1,04	30	1,18	36,82
	Nr5	100x100 mm	5	-	7	-	2,73
Razem na Balustradę B1							69,82
Balustrada B2							
	Nr1	50x5 mm	5	4,3	1	1,96	8,43
	Nr2	40x5 mm	5	4,3	1	1,57	6,75
	Nr3	40x5 mm	5	1,3	7	1,57	14,29
	Nr4	30x5 mm	5	1,04	28	1,18	34,36
	Nr5	100x100 mm	5	-	7	-	2,73
Razem na Balustradę B2							66,56
Balustrada B3							
	Nr1	50x5 mm	5	7,24	1	1,96	14,19
	Nr2	40x5 mm	5	7,44	1	1,57	11,68
	Nr3	40x5 mm	5	1,3	8	1,57	16,33
	Nr3	40x5 mm	5	1,22	1	1,57	1,92
	Nr3	40x5 mm	5	0,71	1	1,57	1,11
	Nr3	40x5 mm	5	0,37	1	1,57	0,58
	Nr4	30x5 mm	5	1,04	45	1,18	55,22
	Nr5	100x100 mm	5	-	11	-	4,29
Razem na Balustradę B3							105,32

Wykaz stali

1:1



Generalny Projektant-koordynacja	JUWA Sp. z o.o.		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o., 06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Temat	Modernizacja systemu ciepłowniczego PEC w Ciechanowie		
Adres	06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18		
Faza oprac. projektu	Projekt wykonawczy wydzielenia ppoż		
Nazwa rysunku	Balustrada B3		
Projektował	mgr inż. architekt Andrzej Rydzewski	upr. architektoniczne BŁ-PdOKK/46/2004	Podpis 30.08.2024
Sprawdził	mgr inż. arch. Magdalena Hyży - Rydzewska	upr. architektoniczne BŁ-POKK/14/2003	Podpis 30.08.2024
Rev.	Skala 1:50, 1:1	Branża architektura	Nr rys. PW.09
Data 30.08.2024			