

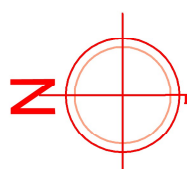
BILANS TERENU

BILANS TERENU WYKONANO DLA CAŁEJ DZIAŁKI NR 188/2

STAN ISTNIEJĄCY	STAN PROJEKTOWANY
POW. DZIAŁKI	16880,00 m ²
POW. ZABUDOWY	4136,00 m ²
POW. UTWARDZONA	6437,60 m ²
POW. BIOLOG. CZYNNA	6306,40 m ²
BILANS MIEJSC POSTOJOWYCH	79

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500



Obiekt:
Jednostka ewidencyjna: M.Gdańsk [226101_1]
Obręb: 056 [0056]
Nr sekcji: 6.221.26.11.3.1; 6.221.26.11.3.2
Nr działki: 188/2
Mapę zaktualizowano na dzień: 27.03.2024
Układ współrzędnych: "2000"
Układ odniesienia: PL-EVRF2007-NH
ID Pracy: WG-III.6640.1111.2024
Data: 04.04.2024

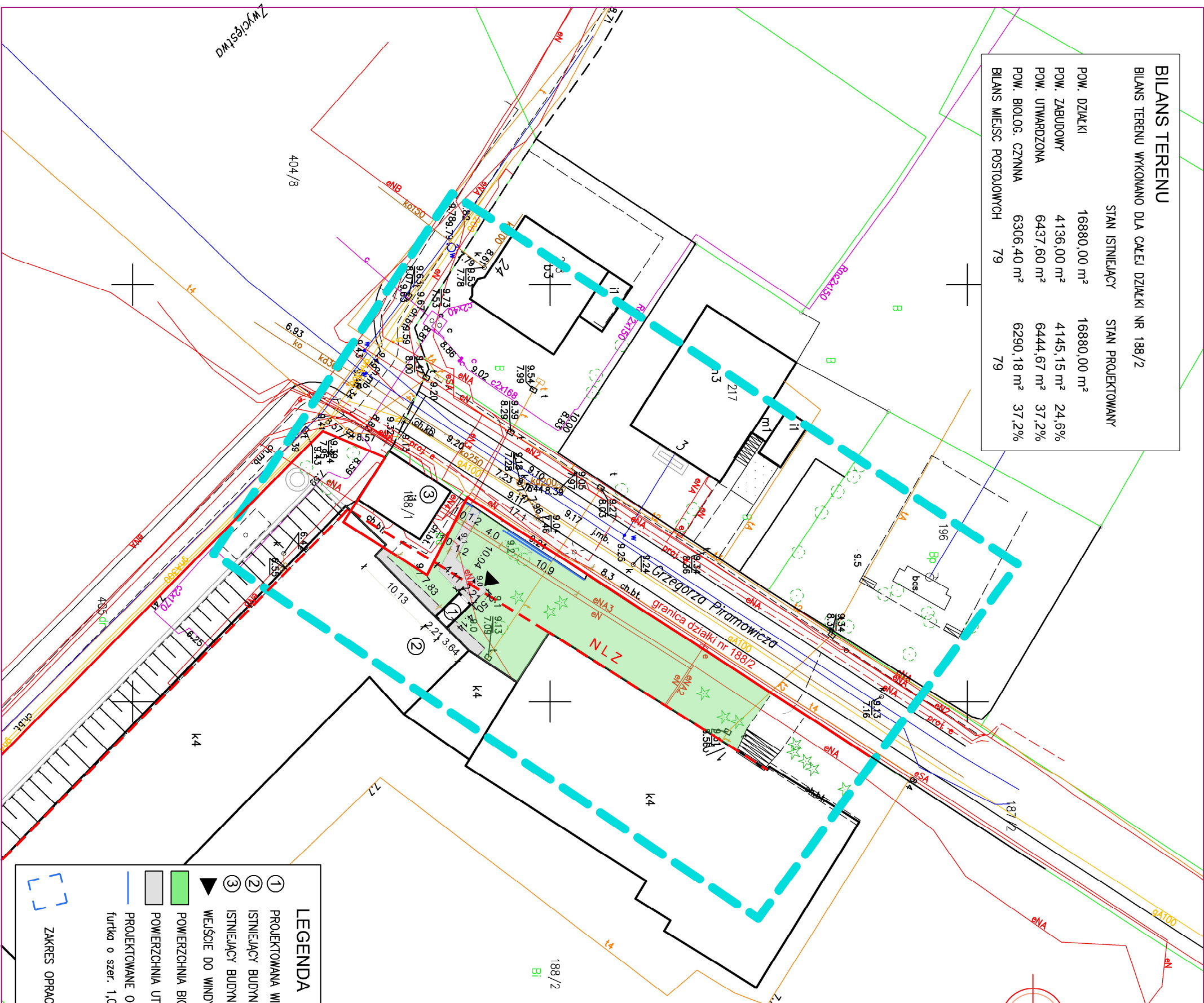
— — — — — : zakres opracowania

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w istniejących brzożowych —

W zakresie opracowania znajdują się projektowana sieć elektroenergetyczna

Znaki osnowy geodezyjnej podlegają ochronie (art. 15 Prawo geodezyjne i kartograficzne)
Poniar szczegółów terenowych metodą bezpośrednią bez prawego ustalenia granic działek
Wykonanie niniejszej mapy było/nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

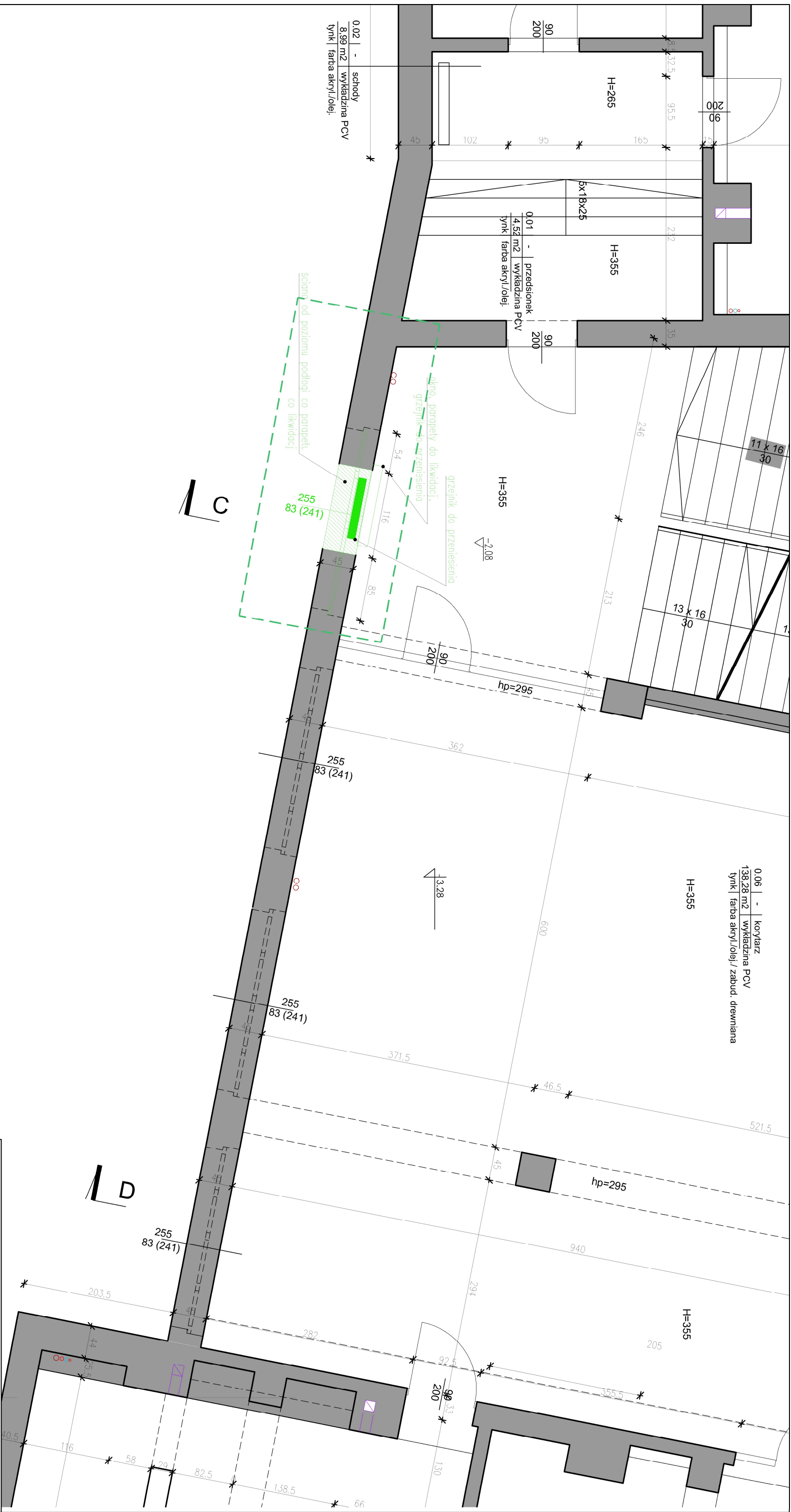
Wykonat: Kierownik prac Maksymilian Chirek, nr upr. 22440



LEGENDA

- PROJEKTOWANA WINDA
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK TRAFOSTACJI
- WEJŚCIE DO WINDY
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
- POWIERZCHNIA UTWARDZONA
- PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE DO WYMIAŃY (dł. 17,1 m)
furtka o szer. 1,0m + brama techniczna przesuwna o szer. 4,0m
- ZAKRES OPRACOWANIA

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM		
	80-218 Gdańsk – Wzrzeszcz, ul. G. Piromowicza 1/2		
	identyfikator działki 226101_1.0056.188/2		
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMĄTKOWSKA	BR-P00KK/34/2004	
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.
P.Z.T.	12.04.2024	1:500	A



0.02 | - | schody
8.99 m2 | wykładzina PCV
tynk | farba akryl./olej;

90
200

0.01 | - | przedsionek
4.52 m2 | wykładzina PCV
tynk | farba akryl./olej;

90
200

H=355
-2.08

hp=295

0.06 | - | korytarz
138.28 m2 | wykładzina PCV
tynk | farba akryl./olej / zabud. drewniana

hp=295

H=355

ZAKRES OPRACOWANIA

- Uwagi:
- Rysunek wykonano na podstawie dokumentacji inwentaryzacyjnej wykonanej przez pracownię ESP Architekti.
 - Kolorem zielonym pokazano elementy do likwidacji.

D

NAZWA
ZAMIERZENIA
BUDOWLANEGO

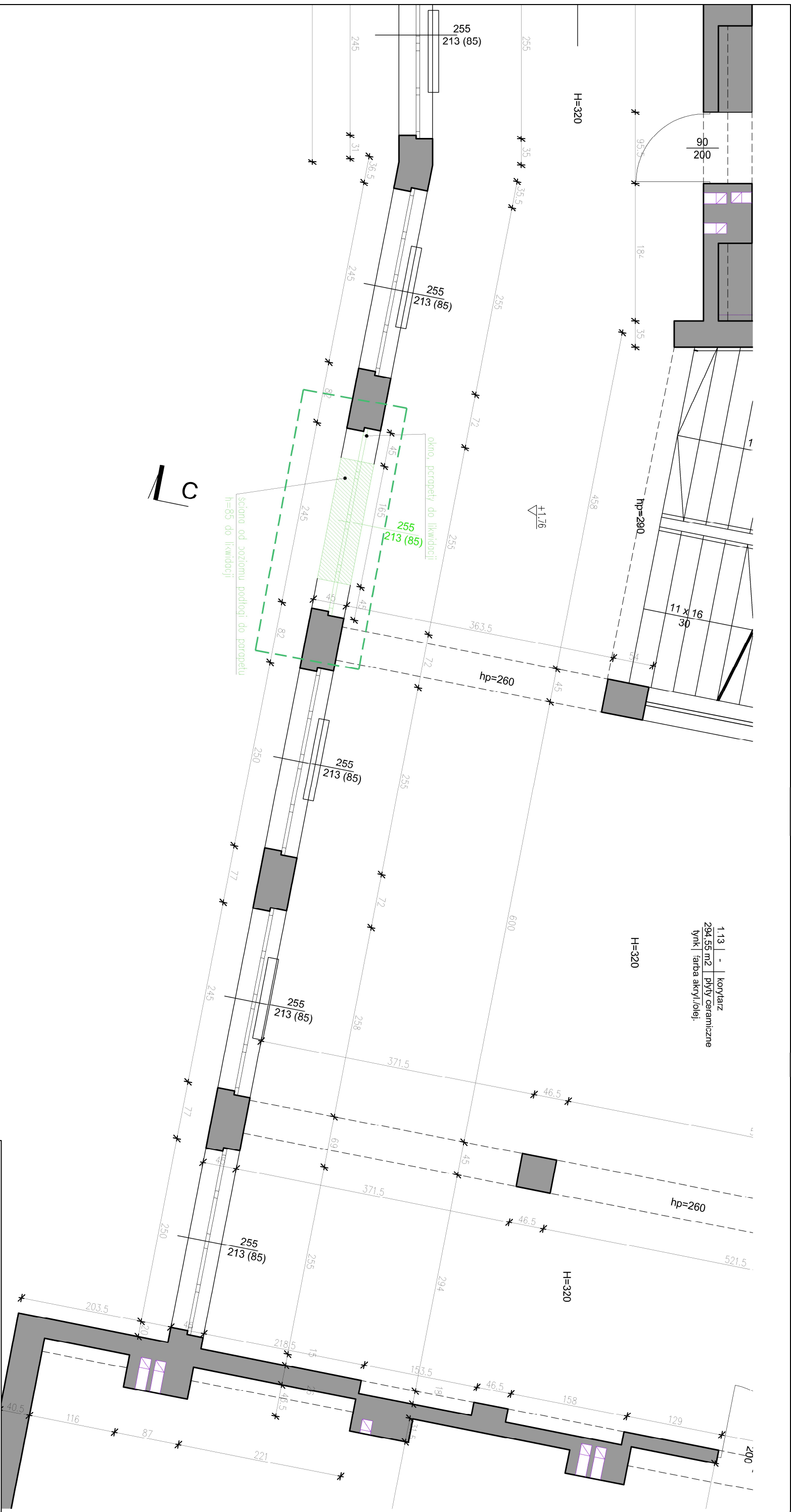
Budowa zewnętrznej windy osobowej
z wykorzystaniem do celów dydaktycznych
i użytkowych w Szkołach Okrętowych
i Technicznych CONRADINUM
80-218 Gdansk – Wrzeszcz, ul. G. Prądniewicza 1/2
identyfikator działki 226101_1.0056.188/2

NAZWA
RYSUNKU

RZUT PIWNICY
stan istniejący

BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMIAKOWSKA	BC-PDOK/34/2004	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIY	BI-PDOK/62/2005/2006	

FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.A.B.	12.04.2024	1:50	A	0.2



1.13 | - | korytarz
294.55 m² | płyty ceramiczne
tynk | farba akrylowa

ZAKRES OPRACOWANIA

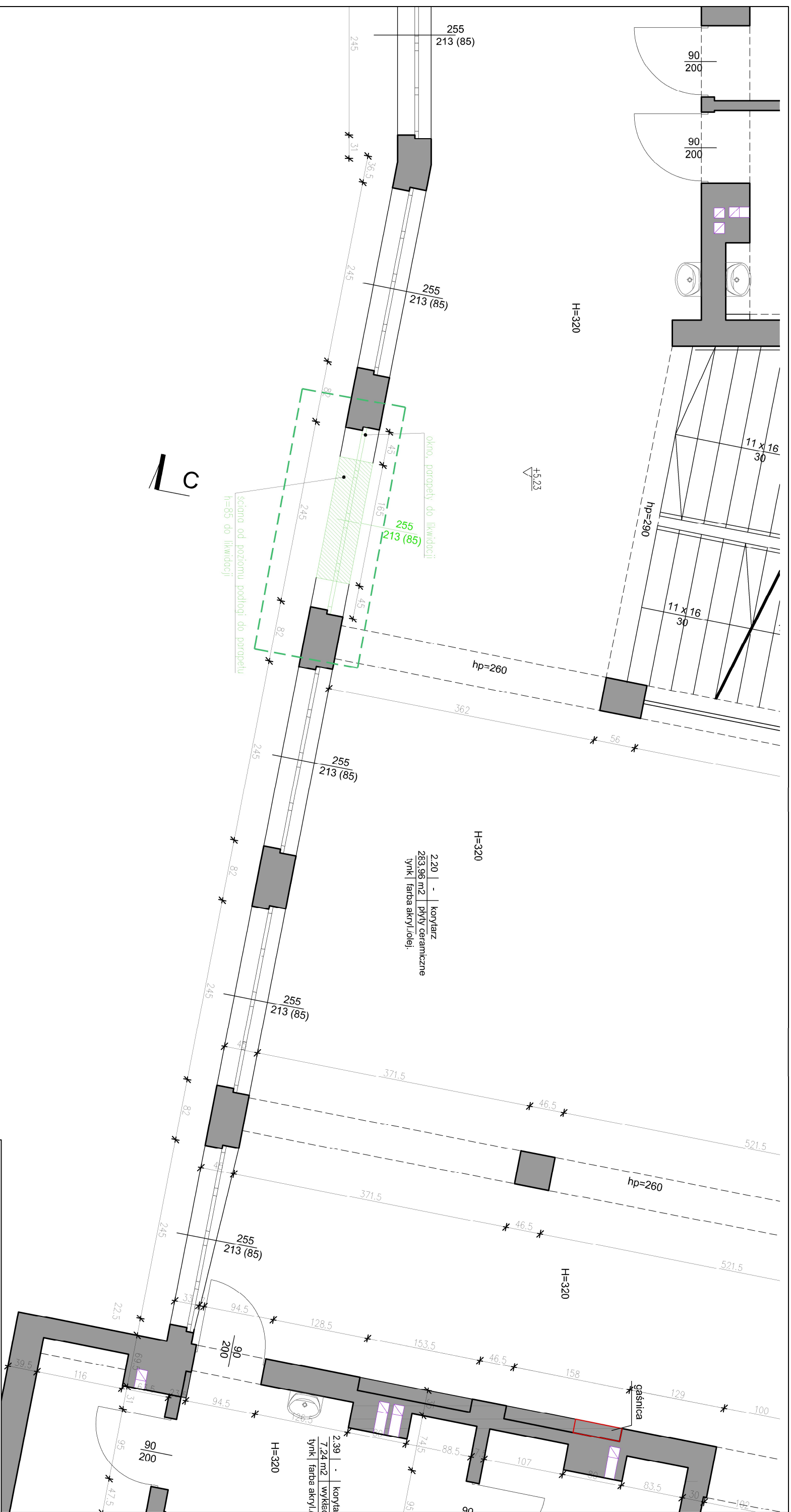
- Uwagi:
- Rysunek wykonano na podstawie dokumentacji inwentaryzacyjnej wykonanej przez pracownię ESP Architekti.
 - Kolorem zielonym pokazano elementy do likwidacji.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wrzeszcz, ul. G. Prądniewicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2
-------------------------------------	---

NAZWA RYSUNKU	RZUT PARTERU stan istniejący
------------------	---------------------------------

BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMIAKOWSKA	BC-PDOKK/34/2004	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIY	BI-PDOKK/82/2005/2006	

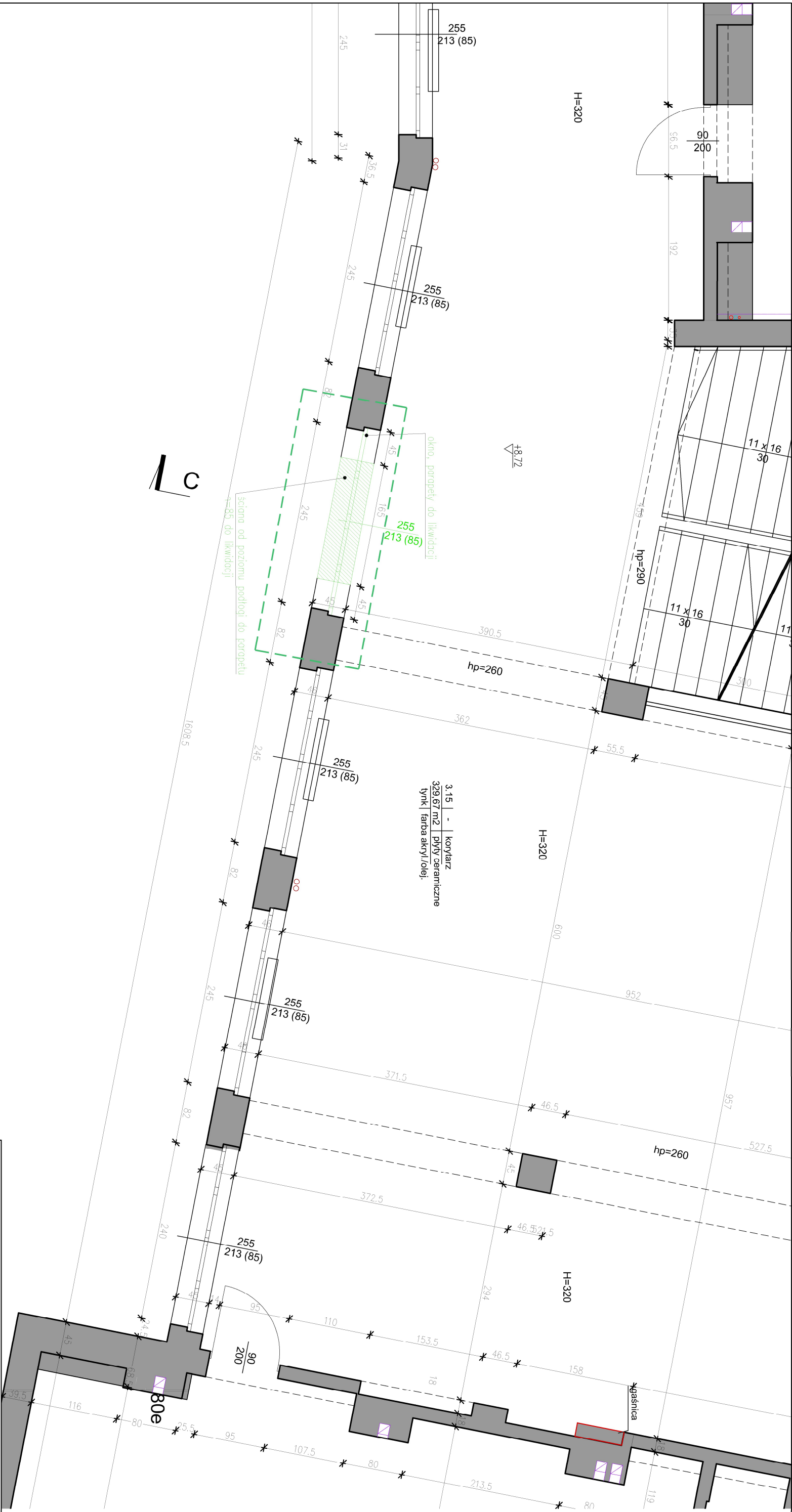
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.A.B.	12.04.2024	1:50	A	0.3



ZAKRES OPRAWOWANIA

1. Rysunek wykonano na podstawie dokumentacji inwentaryzacyjnej wykonanej przez pracownię ESP Architekti.
2. Kolorem zielonym pokazano elementy do likwidacji.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANIEGO		Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdańsk – Wzrzeszcz, ul. G. Prądmowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2	
RZUT I PIĘTRA stan istniejący			
NAZWA RISUNKU			
BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITECTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMĄTOWSKA	BŁ-P0004/34/2004	
	SPRAWDZAJĄCY		
ARCHITECTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZCOWANY	BI-P0004/62/2005/2006	
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.
P.A.B.	12.04.2024	1:50	A
			0.4



ZAKRES OPRAWOWANIA

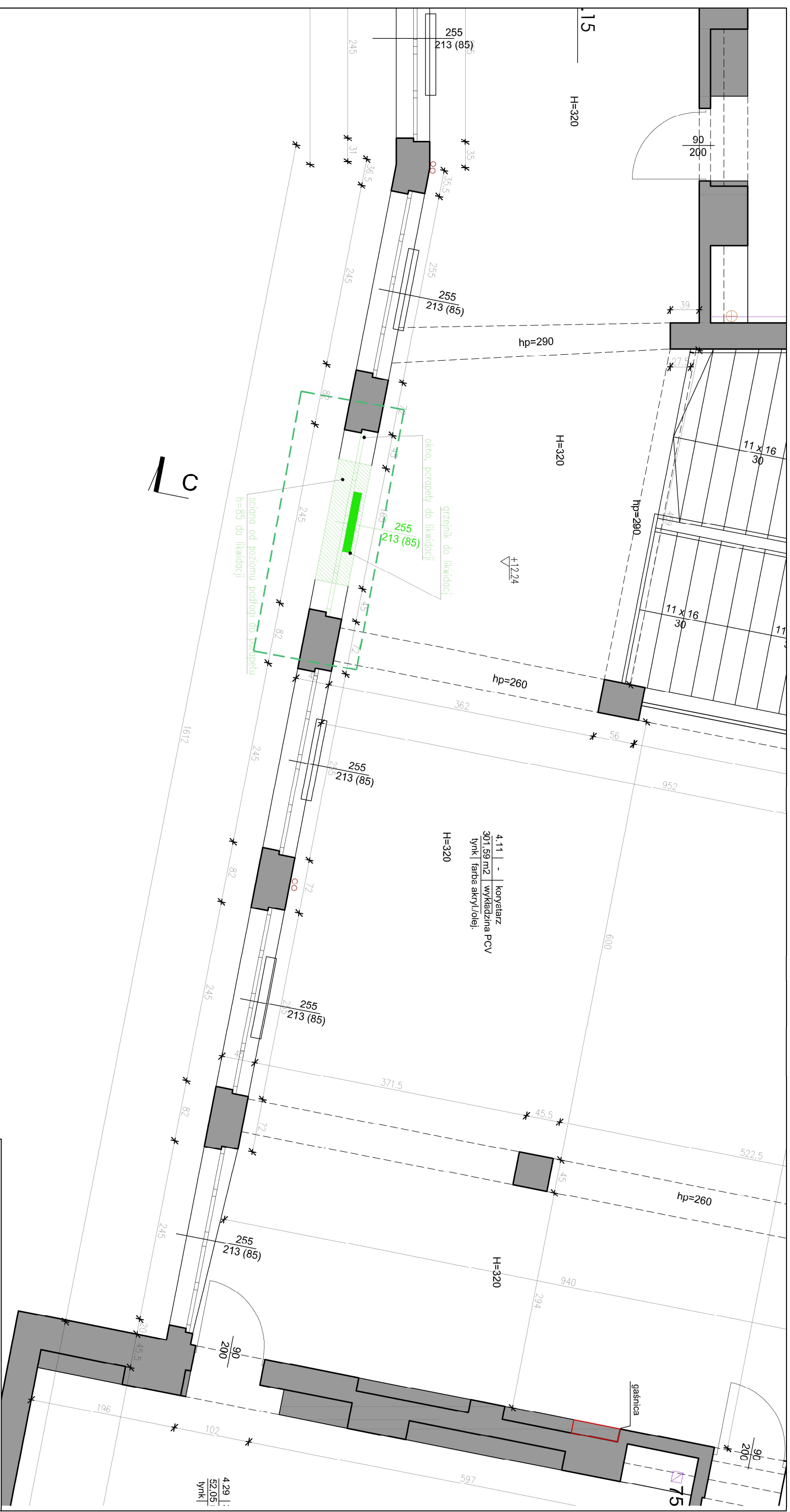
- Uwagi:
- Rysunek wykonano na podstawie dokumentacji inwentaryzacyjnej wykonanej przez pracownię ESP Architekti.
 - Kolorem zielonym pokazano elementy do likwidacji.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wrzeszcz, ul. G. Prądniewicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2
-------------------------------------	---

NAZWA RYSUNKU	RZUT II PIĘTRA stan istniejący
------------------	-----------------------------------

BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMIAKOWSKA	BC-PDOK/34/2004	
ARCHITEKTURA	SPRAWDZAJĄCY		
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIY	BI-PDOK/82/2005/2006	

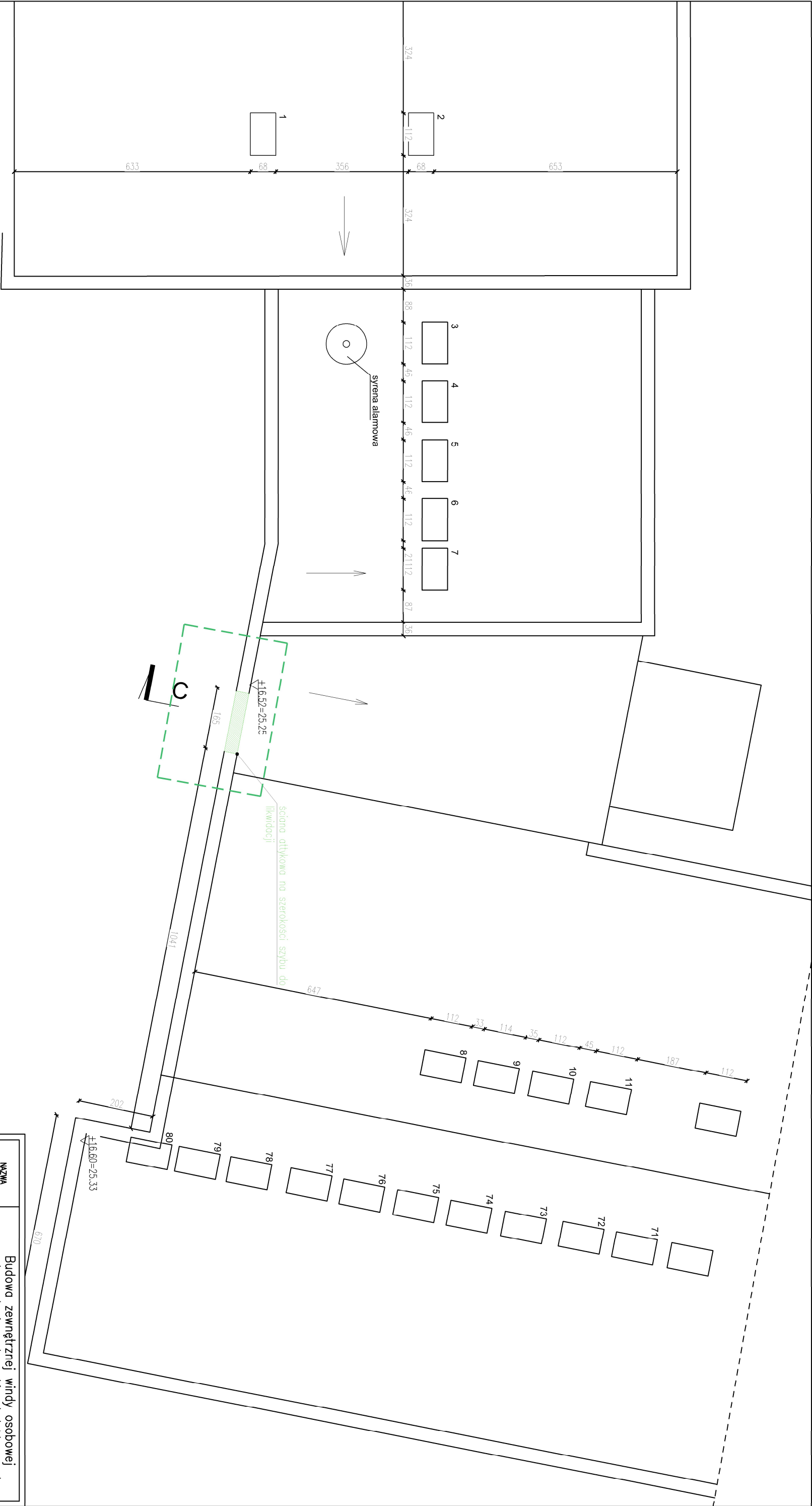
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.A.B.	12.04.2024	1:50	A	0.5



ZAKRES OPRAWOWANIA

1. Rysunek wykonano na podstawie dokumentacji inwentaryzacyjnej wykonanej przez pracownię ESP Architekti.
2. Kolorem zielonym pokazano elementy do likwidacji.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<p>Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okręgowych i Technicznych CONRADINUM</p> <p>80-218 Gdańsk – Wzrzeszcz, ul. G. Piłsudskiego 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2</p>			
NAZWA RISUNKU	<p>RZUT III PIĘTRA</p> <p>stan istniejący</p>			
BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEWĄTOWSKA	BE-P00K/34/2004		
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOWANY	BI-P00K/82/2005/2006		
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.A.B.	12.04.2024	1:50	A	0.6



ZAKRES OPRACOWANIA

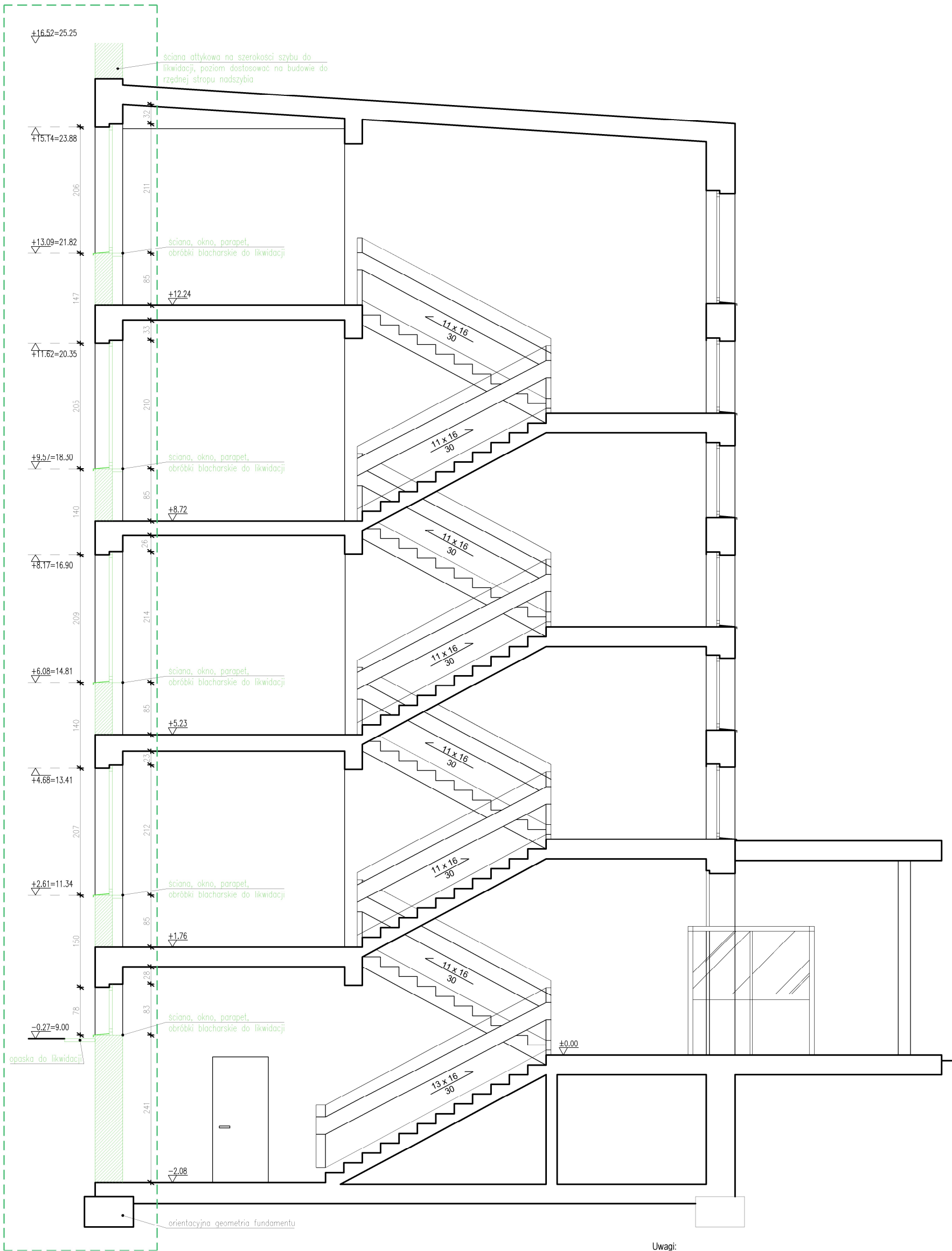
- Uwagi:
- Rysunek wykonano na podstawie dokumentacji inwentaryzacyjnej wykonanej przez pracownię ESP Architekti.
 - Kolorem zielonym pokazano elementy do likwidacji.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wrzeszcz, ul. G. Prąmowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2
-------------------------------------	--

NAZWA RYSUNKU	RZUT DACHU stan istniejący
------------------	-------------------------------

BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMĄKOWSKA	BC-PDOKK/34/2004	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIATY	BI-PDOKK/82/2005/2006	

FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.A.B.	12.04.2024	1:100	A	0.7



Uwagi:

- Rysunek wykonano na podstawie dokumentacji inwentaryzacyjnej wykonanej przez pracownię ESP Architekci oraz pomiary geodezyjne wykonane przez firmę MAD MAX Maksymilian Chirek.
- Kolorem zielonym pokazano elementy do likwidacji.



ZAKRES OPRACOWANIA

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdańsk – Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2							
NAZWA RYSUNKU		PRZEKRÓJ C-C stan istniejący							
BRANŻA		PROJEKTANT		NR. UPRAWNIENI		PODPIS			
ARCHITEKTURA		mgr inż. arch. EWA DZIEWĄTKOWSKA		BL-PdOKK/34/2004					
		SPRAWDZAJĄCY							
ARCHITEKTURA		mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOWATY		BI-PdOKK/62/2005/2006					
FAZA		DATA		SKALA		NR. OPRAC.		NR. RYS.	
P.A.B.		12.04.2024		1:50		A		0.8	



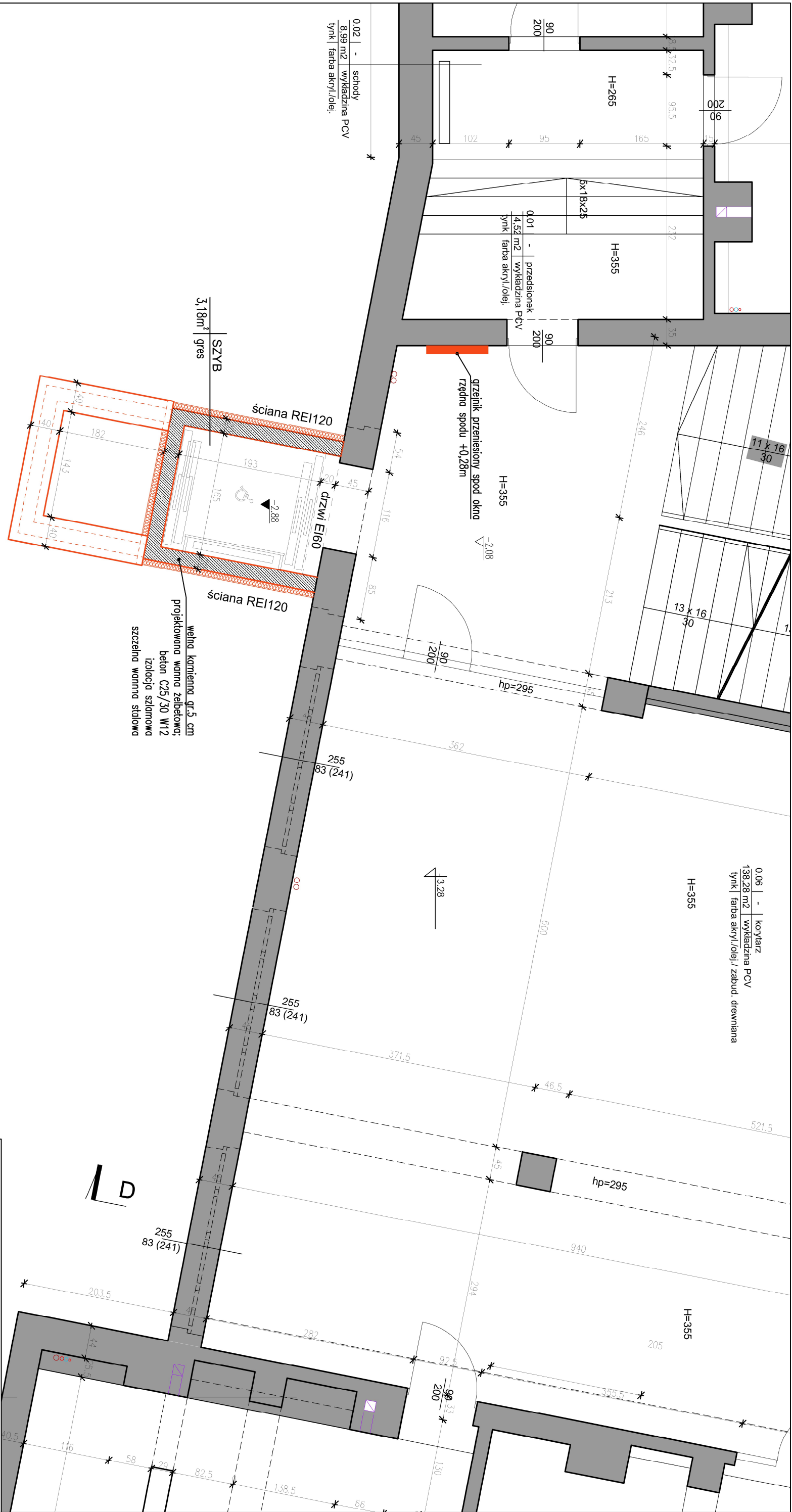
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wzuszcz, ul. G. Prądnowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2
-------------------------------------	---

NAZWA RYSUNKU	ELEWACJA PŁN.-ZACH. stan istniejący
------------------	--

BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMĄKOWSKA	BC-PDOKK/34/2004	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIATY	BI-PDOKK/62/2005/2006	

FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.A.B.	12.04.2024	1:100	A	0.9

- Uwagi:
- Rysunek wykonano na podstawie dokumentacji inwentaryzacyjnej wykonanej przez pracownię ESP Architekti oraz pomiary geodezyjne wykonane przez firmę MAD MAX Maksymilian Chirek.
 - Kolorem zielonym pokazano elementy do likwidacji.



0.02 | - | schody
8.99 m² | wykładzina PCV
tynk | farba akryl./olej;

0.01 | - | przedśionek
4.52 m² | wykładzina PCV
tynk | farba akryl./olej;

0.06 | - | korytarz
138.28 m² | wykładzina PCV
tynk | farba akryl./olej/ zabud. drewniana

ściana REI120
drzwi EI60
ściana REI120
wełna kamienna gr.5 cm
projektowana wanna żelbetowa;
beton C25/30 W12
izolacja szlamowa
szczelna wanna stalowa

3.18m² | gres
SZYB

C

D

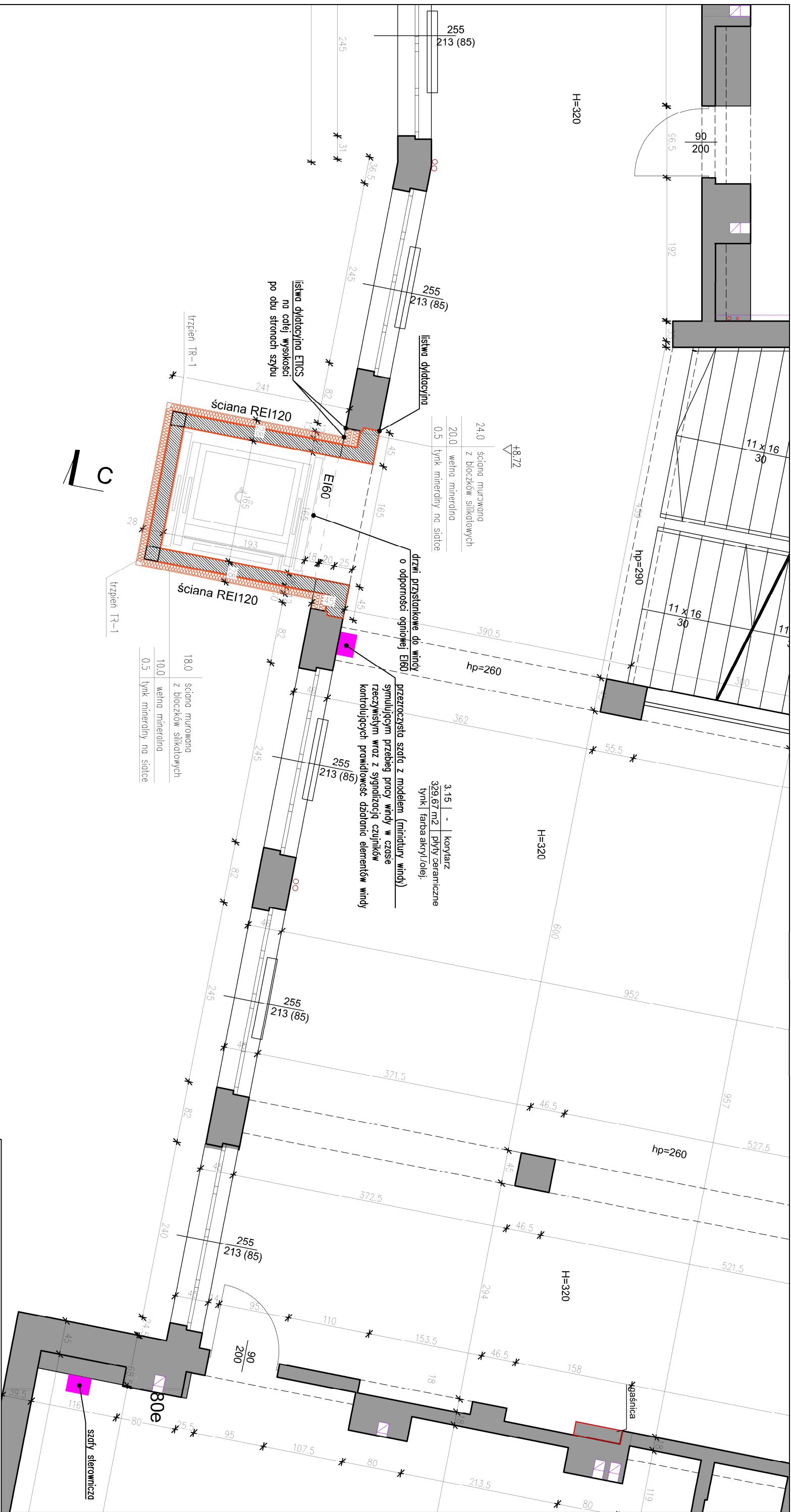
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wrzeszcz, ul. G. Prądniewicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2
-------------------------------------	---

NAZWA RYSUNKU	RZUT PIWNICY stan projektowany
------------------	-----------------------------------

BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMĄKOWSKA	Bd-PDOKK/34/2004	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIY	BI-PDOKK/62/2005/2006	

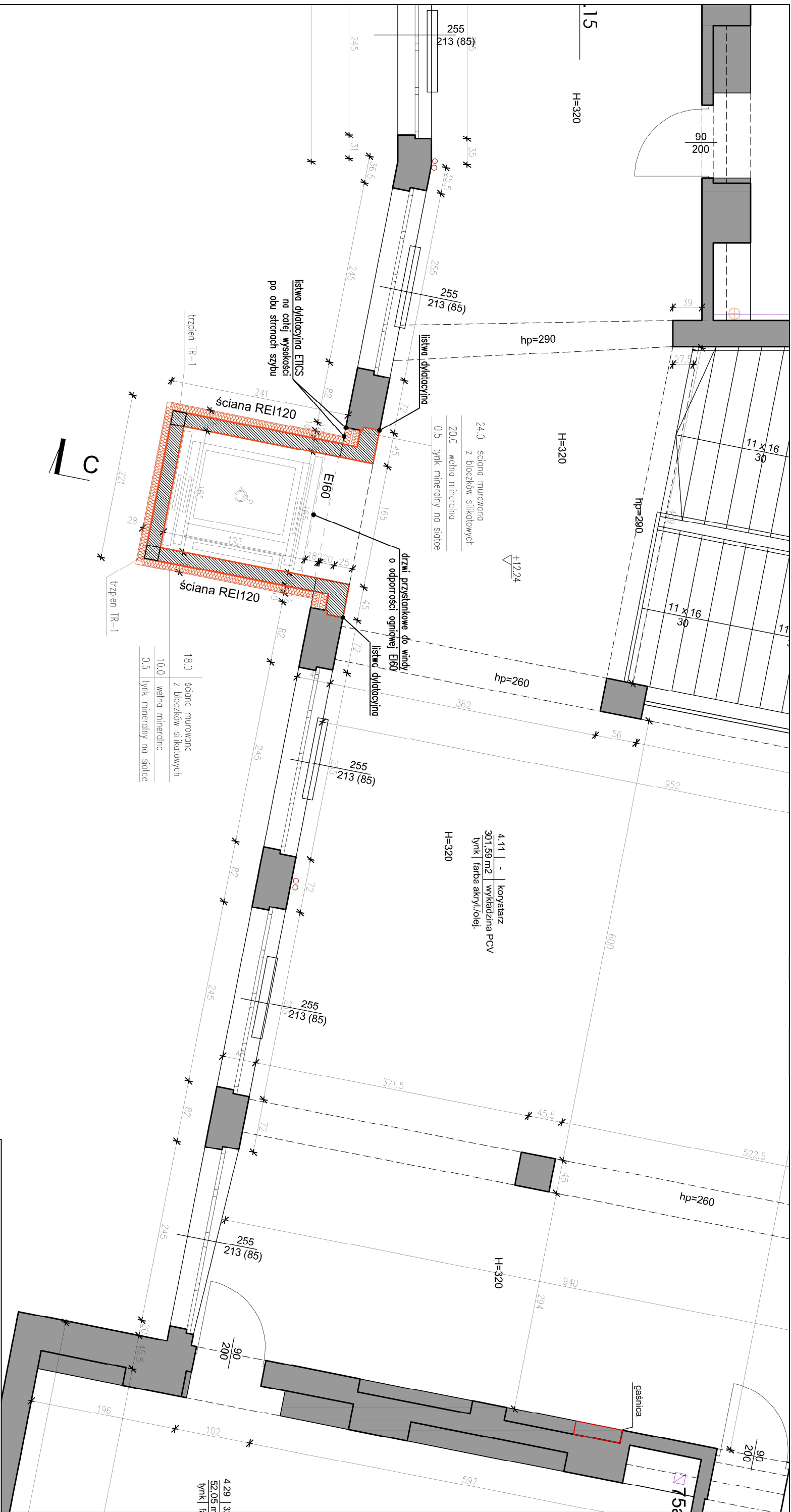
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.A.B.	12.04.2024	1:50	A	0.10

- Uwagi:
- Kolorem czerwonym pokazano elementy projektowane.
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów w naturze.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z proj. technicznym.
 - Kabina dźwigu osobowego dostępna dla osób niepełnosprawnych o szerokości min 1,1 m i długości 1,4 m, wyposażona w poręcze na wysokości 0,9 m oraz tablicę przyzywową na wysokości od 0,8 m do 1,2 m w odległości nie mniejszej niż 0,5 m od naroża kabiny z dodatkowym oznakowaniem dla osób niewidomych i informacją głosową.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.



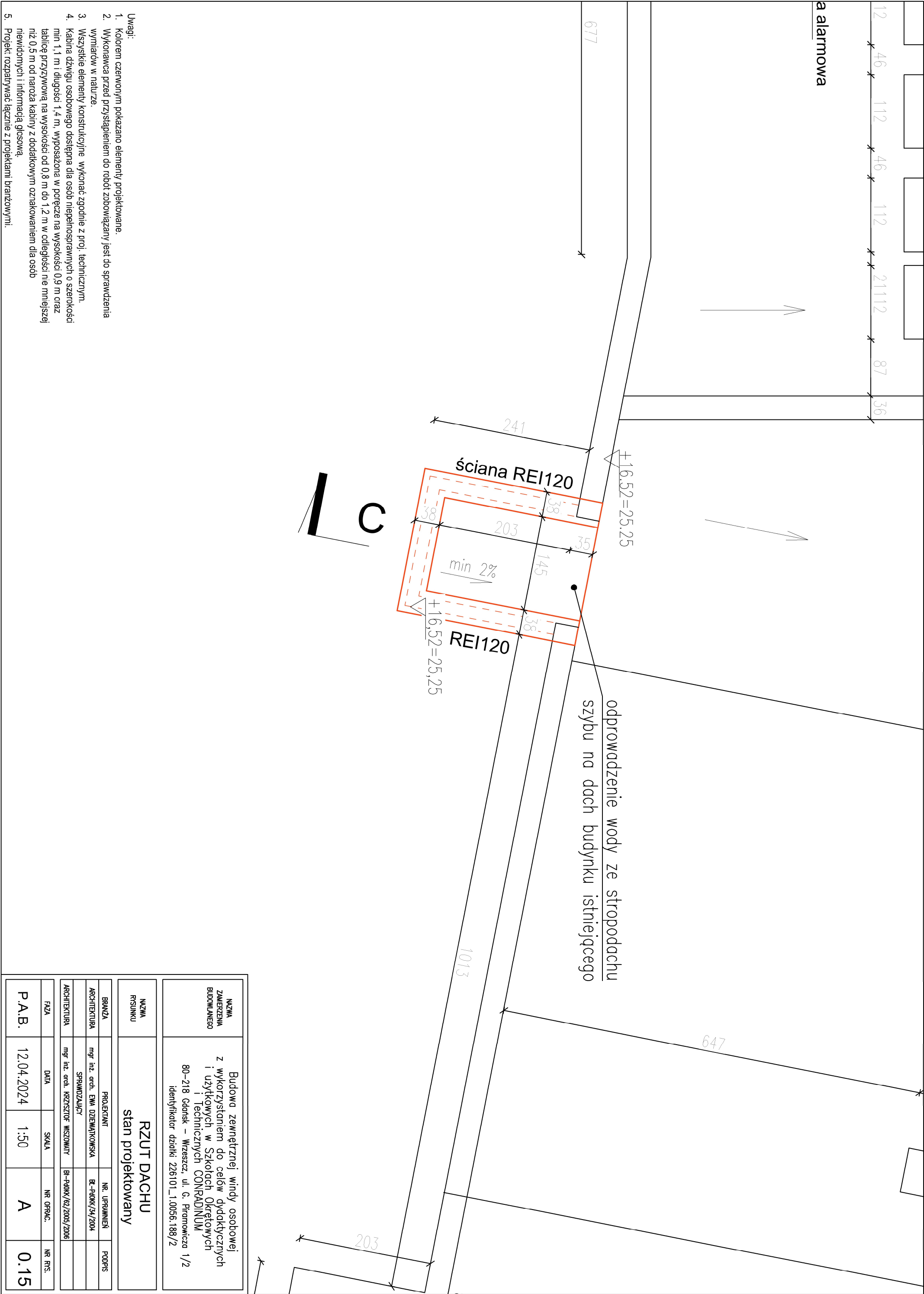
- Uwagi:
- Kolorem czerwonym pokazano elementy projektowane.
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów w naturze.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z proj. technicznym.
 - Kabina dźwigu osobowego dostępna dla osób niepełnosprawnych o szerokości min 1,1 m i długości 1,4 m, wyposażona w poręcze na wysokości 0,9 m oraz tablicę przyzwowową na wysokości od 0,8 m do 1,2 m w odległości nie mniejszej niż 0,5 m od naroża kabiny z dodatkowym oznakowaniem dla osób niewidomych i informacją głosową.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wrzeszcz, ul. G. Prądniewicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2			
NAZWA RYSUNKU	RZUT II PIĘTRA stan projektowany			
BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMIAKOWSKA	BC-PDOKK/34/2004		
	SPRAWOZDAWCY			
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIATY	BI-PDOKK/82/2005/2006		
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.A.B.	12.04.2024	1:50	A	0.13



- Uwagi:
- Kolorem czerwonym pokazano elementy projektowane.
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów w naturze.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z proj. technicznym.
 - Kabina dźwigu osobowego dostępna dla osób niepełnosprawnych o szerokości min 1,1 m i długości 1,4 m, wyposażona w poręcze na wysokości 0,9 m oraz tablicę przyzwowową na wysokości od 0,8 m do 1,2 m w odległości nie mniejszej niż 0,5 m od naroża kabiny z dodatkowym oznakowaniem dla osób niewidomych i informacją głosową.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wrzeszcz, ul. G. Prądniewicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2		
NAZWA RYSUNKU	RZUT III PIĘTRA stan projektowany		
BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMIAKOWSKA	BE-PDOKK/34/2004	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIY	BI-PDOKK/62/2005/2006	
FAZA	DATA	SKALA	NR. OPRAC.
P.A.B.	12.04.2024	1:50	A
			NR. RYS.
			0.14



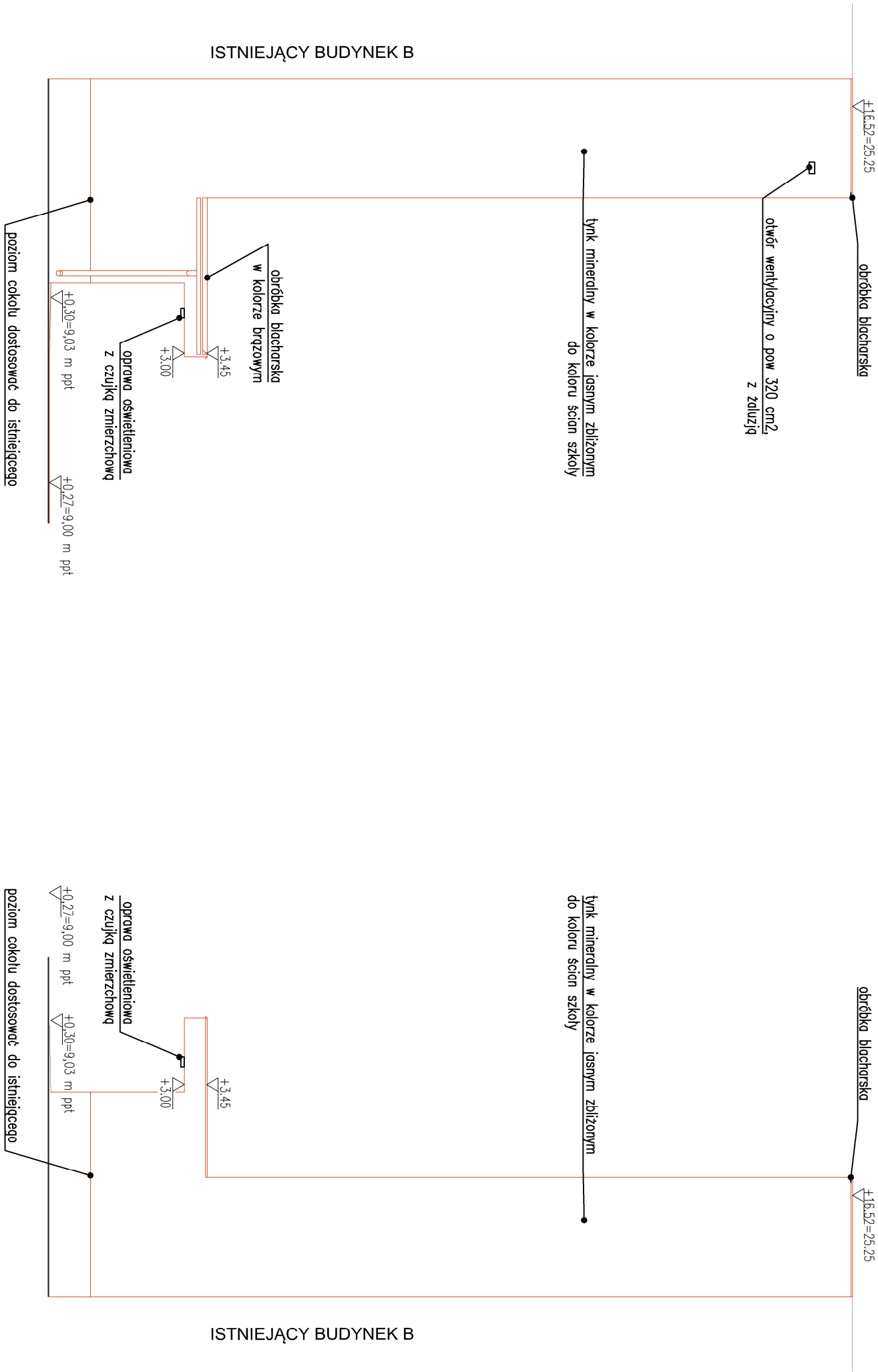
Uwagi:

- Kolorem czerwonym pokazano elementy projektowane.
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów w naturze.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z proj. technicznym.
- Kabina dźwigu osobowego dostępna dla osób niepełnosprawnych o szerokości min 1,1 m i długości 1,4 m, wyposażona w poręcze na wysokości 0,9 m oraz tablicę przyzwowną na wysokości od 0,8 m do 1,2 m w odległości nie mniejszej niż 0,5 m od naroża kabiny z dodatkowym oznakowaniem dla osób niewidomych i informacją głosową.
- Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.



- Uwagi:
- Kolorem czerwonym pokazano elementy projektowane.
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów w naturze.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonane zgodnie z proj. technicznym.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wzrzeszcz, ul. G. Prądniczy 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2		
NAZWA RYSUNKU	ELEWACJA PŁN.-ZACH. stan projektowany		
BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMIAKOWSKA	BC-P00K/34/2004	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIATY	BI-P00K/62/2005/2006	
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.
P.A.B.	12.04.2024	1:100	A
			0.17

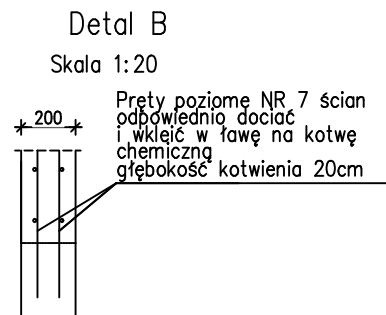
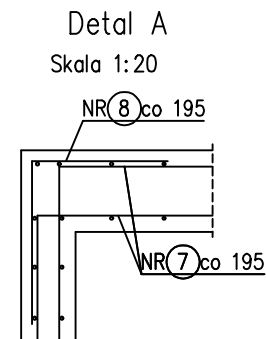
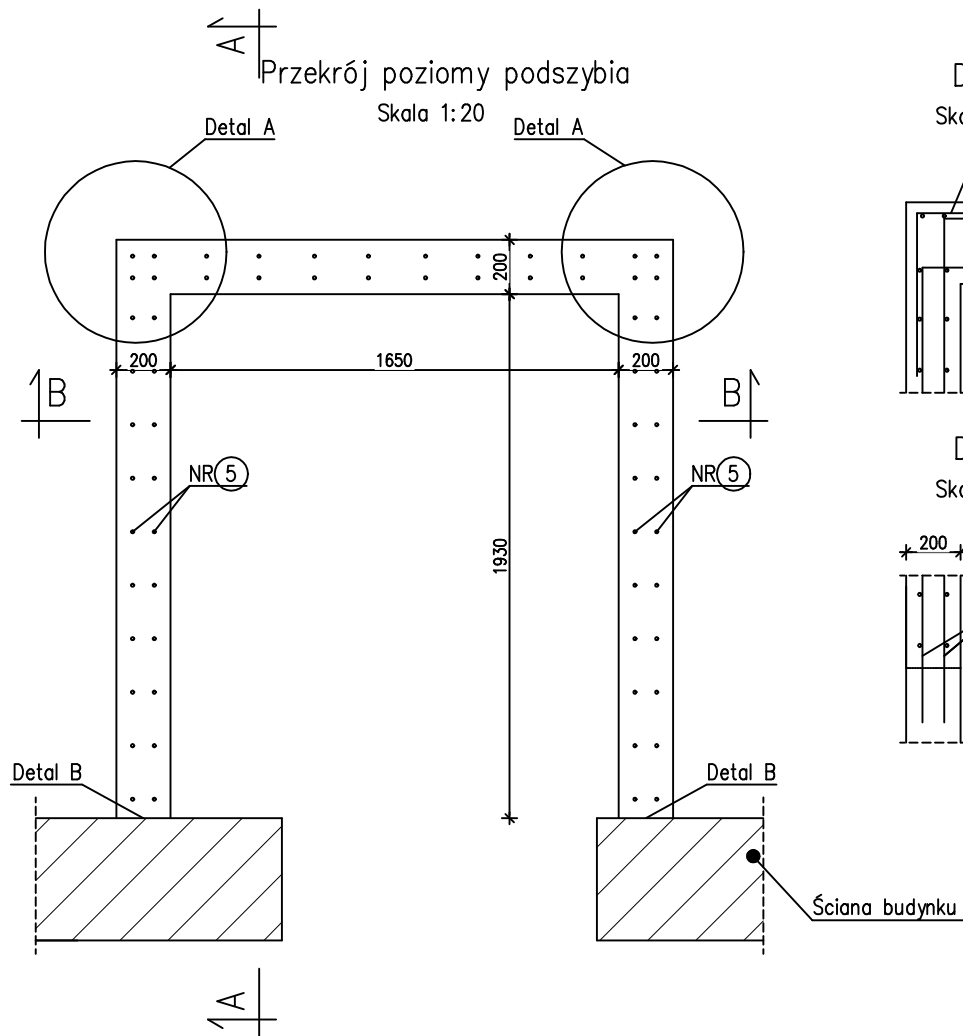


ELEWACJA PŁN.-WSCH.

ELEWACJA PŁD.-ZACH.

- Uwagi:
- Kolorem czerwonym pokazano elementy projektowane.
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów w naturze.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonane zgodnie z proj. technicznym.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM 80-218 Gdansk – Wzrzeszcz, ul. G. Prądniewicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2		
NAZWA RYSUNKU	ELEWACJE PŁN.-WSCH. i PŁD.-ZACH. stan projektowany		
BRANŻA	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. EWA DZIEMĄKOWSKA	BC-PDOKK/34/2004	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOMIATY	BI-PDOKK/62/2005/2006	
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.
P.A.B.	12.04.2024	1:100	A
			0.18







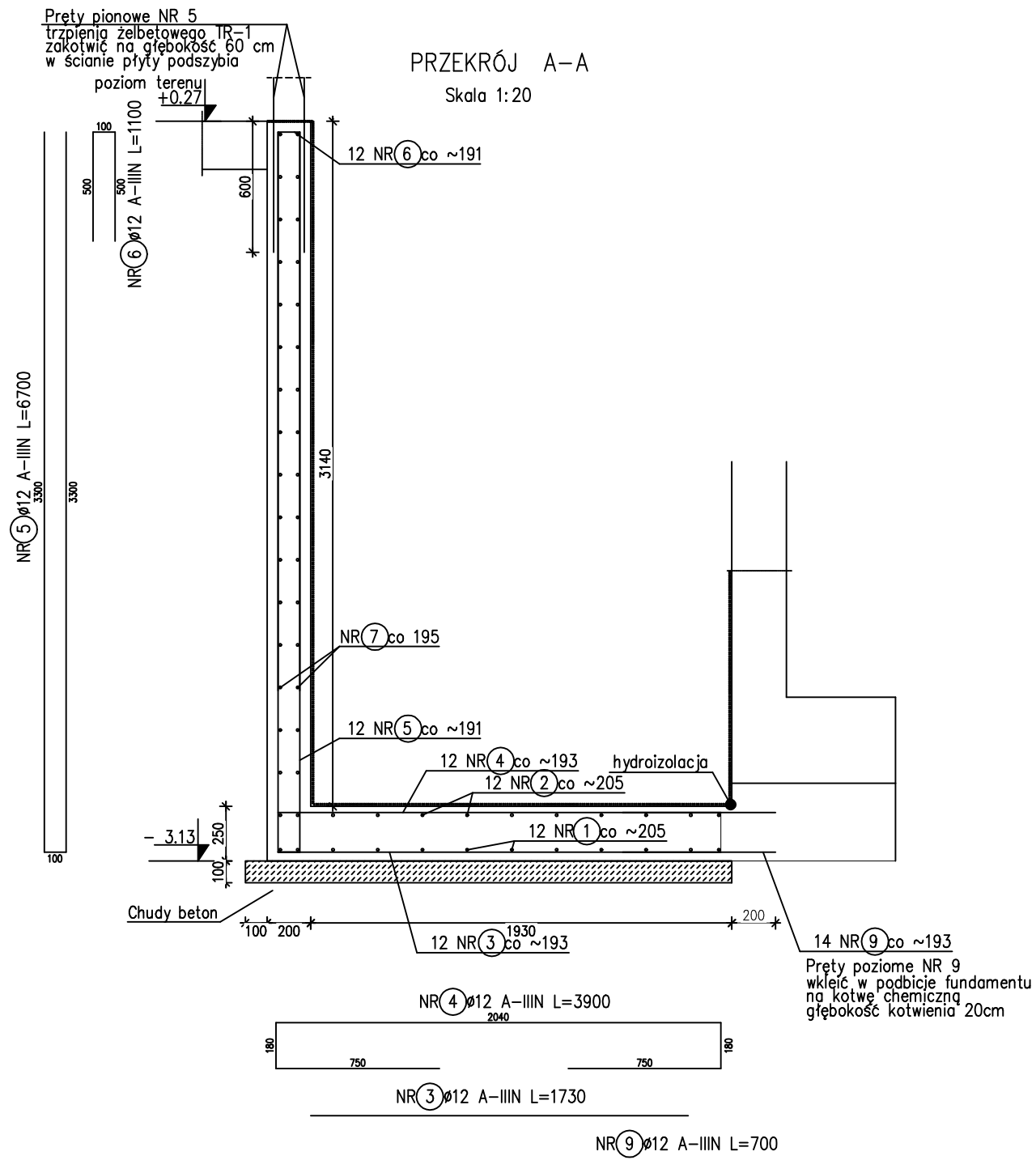
Uwagi:

1. Wykaz stali znajduje się na rysunku K03.
2. Przekrój A-A znajduje się na rysunku K02.
3. Przekrój B-B znajduje się na rysunku K03.

Beton
Stal zbrojeniowa
Otulina
Izolacja
Chudy beton

C25/30 (B30)
A-IIIIN
5cm
wg opisu do proj.
B10 gr.~10cm




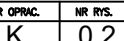
NAZWA OPRACOWANIA	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM			
NAZWA RYSUNKU	Podszycie			
ADRES BUDOWY	80-218 Gdańsk – Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/ identyfikator działki 226101_1.0056.188/2			
PROJEKTANT		NR. UPRAWNIENI	PODPIS	
mgr inż. MARCIN ŁUCZKIEWICZ		MAZ/0132/POOK/04		
OPRACOWUJĄCY		PODPIS		
mgr KATARZYNA IZDEBSKA				
mgr inż. CEZARY KILAR				
AURELIA OBRUCHTA				
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.T.	03.06.2024	1:20	K	0.1

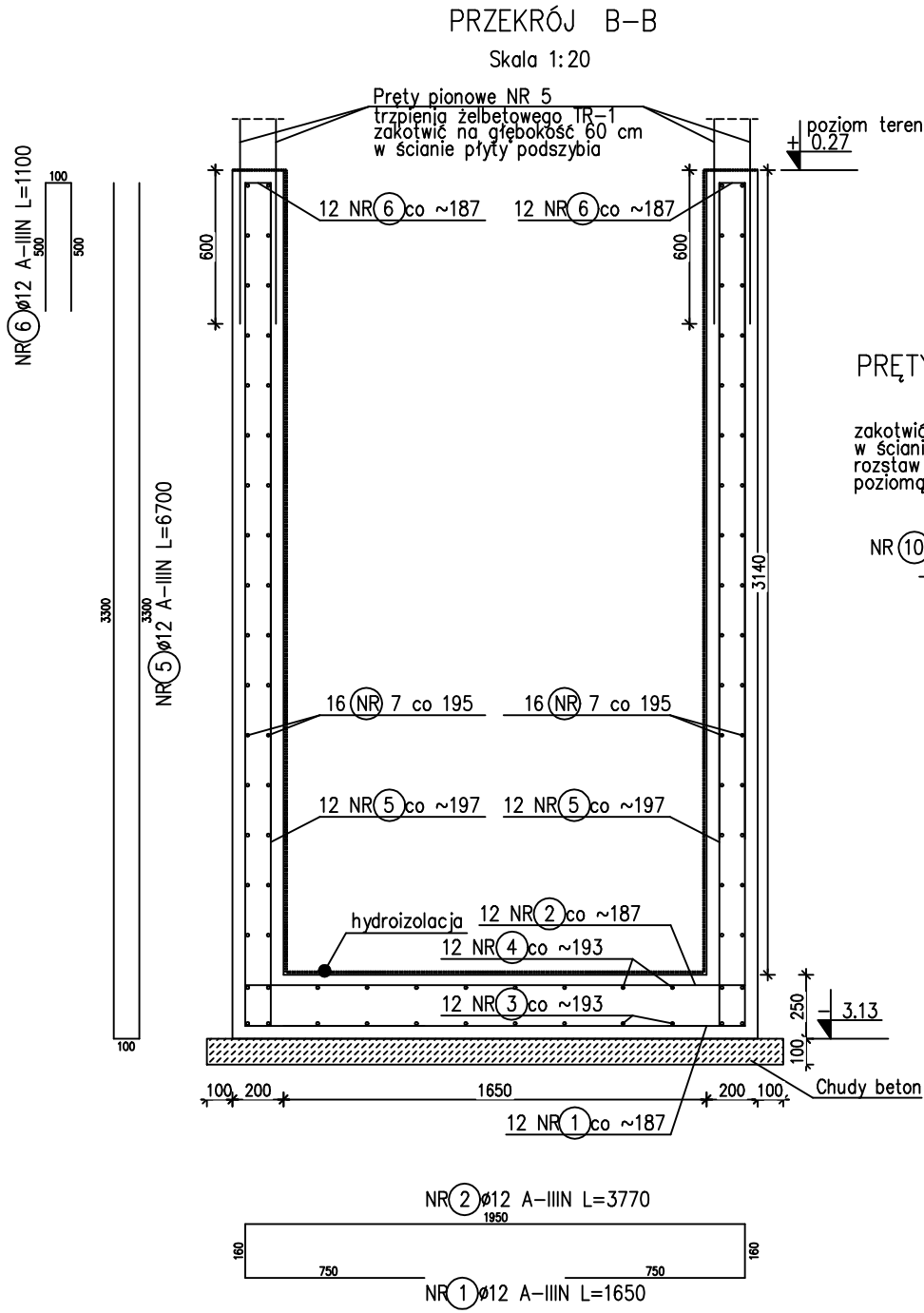


Uwagi:

1. Wykaz stali znajduje się na rysunku K03.
2. Przekrój A-A znajduje się na rysunku K02.
3. Przekrój B-B znajduje się na rysunku K03.

Beton	C25/30 (B30)
Stal zbrojeniowa	A-IIIIN
Otulina	5cm
Izolacja	wg opisu do proj.
Chudy beton	B10 gr.~10cm

NAZWA OPRACOWANIA	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM			
NAZWA RYSUNKU	Przekrój A-A podszycia			
ADRES BUDOWY	80-218 Gdańsk – Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2			
PROJEKTANT		NR. UPRAWNIENI	PODPIS	
mgr inż. MARCIN ŁUCZKIEWICZ		MAZ/01.32/P00K/04		
OPRACOWUJĄCY		PODPIS		
mgr inż. KATARZYNA IZDEBSKA				
mgr inż. CEZARY KILAR				
AURELIA OBROCHTA				
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.T.	03.06.2024	1:20	K	0.2



PRĘTY ŁĄCZNIKOWE

Skala 1:20

zakotwić na głębokość 10 cm
w ścianie budynku z użyciem kotwy chemicznej
rozstaw dopasowany, tak aby trafiły w każdą
poziomą spoinę pomiędzy bloczkami

NR 10 Ø10 A-IIIIN L=400





ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

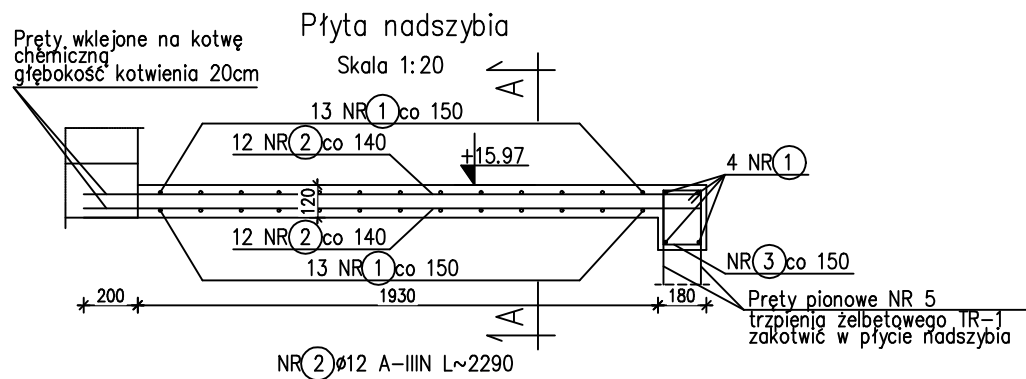
Nr pręta	Średnica [mm]		Długość pręta [cm]	Ilość szt.	Długość [m]				
	A-I	A-IIIIN			Φ8	Φ10	Φ12	Φ16	Φ20
PODSZYBIE									
1		Φ12	165	12			19,8		
2		Φ12	377	12			45,2		
3		Φ12	173	12			20,8		
4		Φ12	390	12			46,8		
5		Φ12	286	32			91,5		
6		Φ12	110	32			35,2		
7		Φ10	631	16		101,0			
8		Φ10	100	16		16,0			
9		Φ12	70	14			9,8		
10		Φ10	40	130		52,0			
Długość ogółem [m]					0,0	169,0	269,1	0,0	0,0
Ciężar 1mb					0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
Ciężar ogółem [kg]					0,0	104,2	239,0	0,0	0,0
Ciężar razem [kg]								343	kg

Uwagi:

- Wykaz stali znajduje się na rysunku K03.
- Przekrój A-A znajduje się na rysunku K02.
- Przekrój B-B znajduje się na rysunku K03.

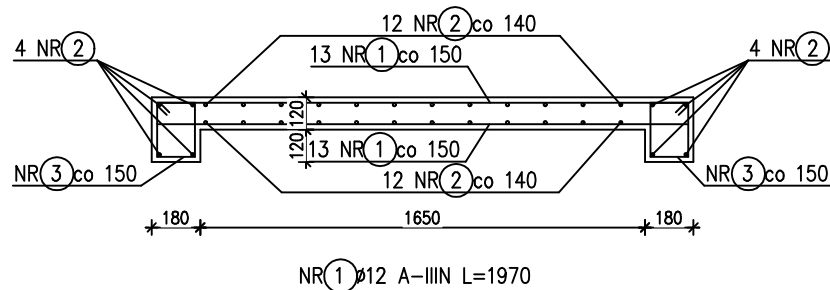
Beton C25/30 (B30)
Stal zbrojeniowa A-IIIIN
Otulina 5cm
Izolacja wg opisu do proj.
Chudy beton B10 gr.~10cm

NAZWA OPRACOWANIA	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM			
NAZWA RYSUNKU	Przekrój B-B podszycia			
ADRES BUDOWY	80-218 Gdańsk - Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2			
PROJEKTANT		NR. UPRAWNIENI	PODPIS	
mgr inż. MARCIN ŁUCZKIEWICZ		MAZ/01.32/P00K/04		
OPRACOWUJĄCY		PODPIS		
mgr KATARZYNA IZDEBSKA				
mgr inż. Cezary KILAR				
AURELIA OSROCHTA				
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.T.	03.06.2024	1:20	K	0.3



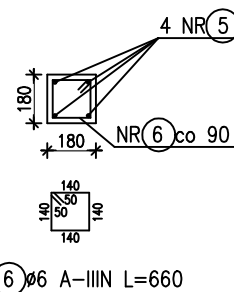
PRZEKRÓJ A-A

Skala 1:20



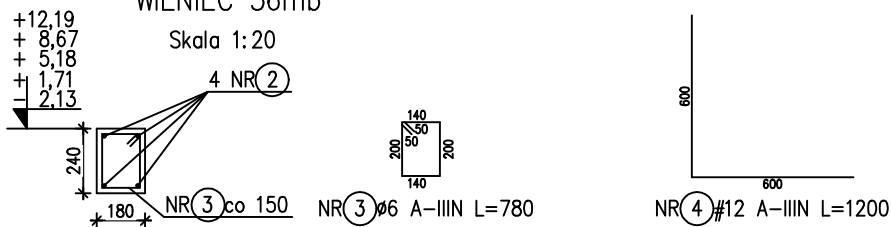
TRZPIEŃ ŻELBETOWY TR-1

Skala 1:20



WIENIEC 36mb

Skala 1:20



Prety poziome wieńca NR 2, wkleić w wieńce stropowe na kotwę chemiczną, głębokość kotwienia 20cm

W każdym narożu stosować, po 2 prety NR 4 na narożnik zewnętrzny i wewnętrzny

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ




Nr pręta	Średnica [mm]		Długość pręta [cm]	Ilość szt.	Długość [m]				
	A-I	A-IIIIN			Ø6	Ø10	Ø12	Ø16	Ø20
PŁYTA NADSZYBIA, WIENIEC I TRZPIENIE ŻELBETOWE									
1		Ø12	197	70			137,9		
2		Ø12	229	52			119,1		
3		Ø6	78	278	216,8				
4		Ø12	120	44			52,8		
5		Ø12	1630	8			130,4		
6		Ø6	66	38	25,1				
Długość ogółem [m]					241,9	0,0	440,2	0,0	0,0
Ciężar 1mb					0,222	0,617	0,888	1,580	2,470
Ciężar ogółem [kg]					53,7	0,0	390,9	0,0	0,0
Ciężar razem [kg]							445 kg		

Beton C25/30 (B30)

Stal zbrojeniowa A-IIIIN

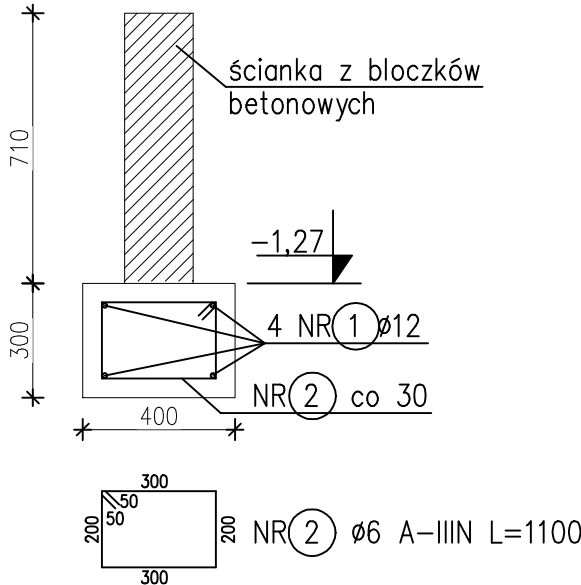
Otulina 2cm

Izolacja wg opisu do proj.

NAZWA OPRACOWANIA	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM			
NAZWA RYSUNKU	Płyta nadszybia i wieńiec			
ADRES BUDOWY	80-218 Gdańsk – Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2			
PROJEKTANT		NR. UPRAWNIENI	PODPIS	
mgr inż. MARCIN ŁUCZKIEWICZ		MAZ/0132/P00K/04		
OPRACOWUJĄCY		PODPIS		
mgr KATARZYNA IZDEBSKA				
mgr inż. CEZARY KILAR				
AURELIA OSROCHTA				
FAZA	DATA	SKALA	NR. OPRAC.	NR. RYS.
P.T.	03.06.2024	1:20	K	0.4

ŁAWA FUNDAMENTOWA FL-1

Skala 1:20

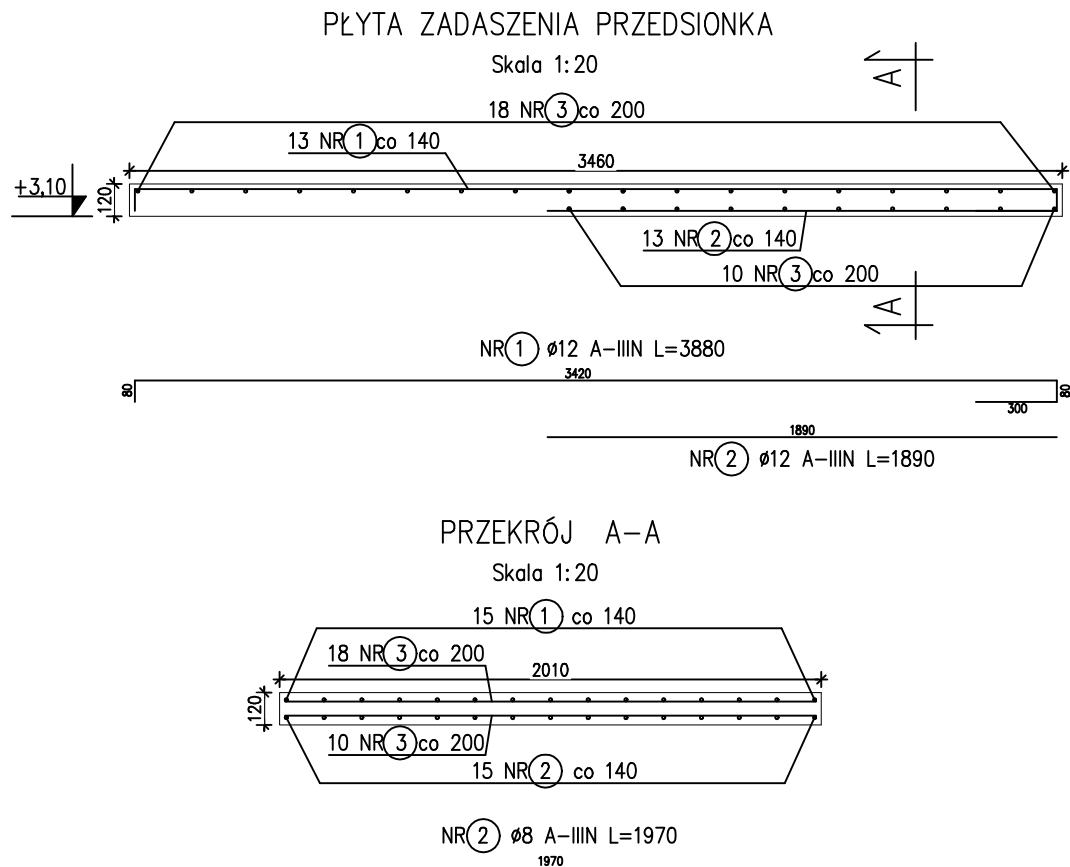


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica [mm]		Długość pręta [cm]	Ilość szt.	Długość [m]				
	A-I	A-IIIIN			Φ6	Φ10	Φ12	Φ16	Φ20
ŁAWA FUNDAMENTOWA FL-1									
1		Φ12	626	4			25,0		
2		Φ6	110	21	23,1				
Długość ogółem [m]					23,1	0,0	25,0	0,0	0,0
Ciężar 1mb					0,222	0,617	0,888	1,580	2,470
Ciężar ogółem [kg]					5,1	0,0	22,2	0,0	0,0
Ciężar razem [kg]								27	kg



Beton C25/30 (B30)
 Stal zbrojeniowa A-IIIIN
 Otulina 5cm

NAZWA OPRACOWANIA	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM			
NAZWA RYSUNKU	Ława fundamentowa przedsionka windy			
ADRES BUDOWY	80-218 Gdańsk – Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2			
PROJEKTANT		NR. UPRAWNIEŃ	PODPIS	
mgr inż. MARCIN ŁUCZKIEWICZ		MAZ/0132/POOK/04		
OPRACOWUJĄCY		PODPIS		
mgr KATARZYNA IZDEBSKA				
mgr inż. CEZARY KILAR				
AURELIA OBROCHTA				
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.T.	03.06.2024	1:20	K	0.5

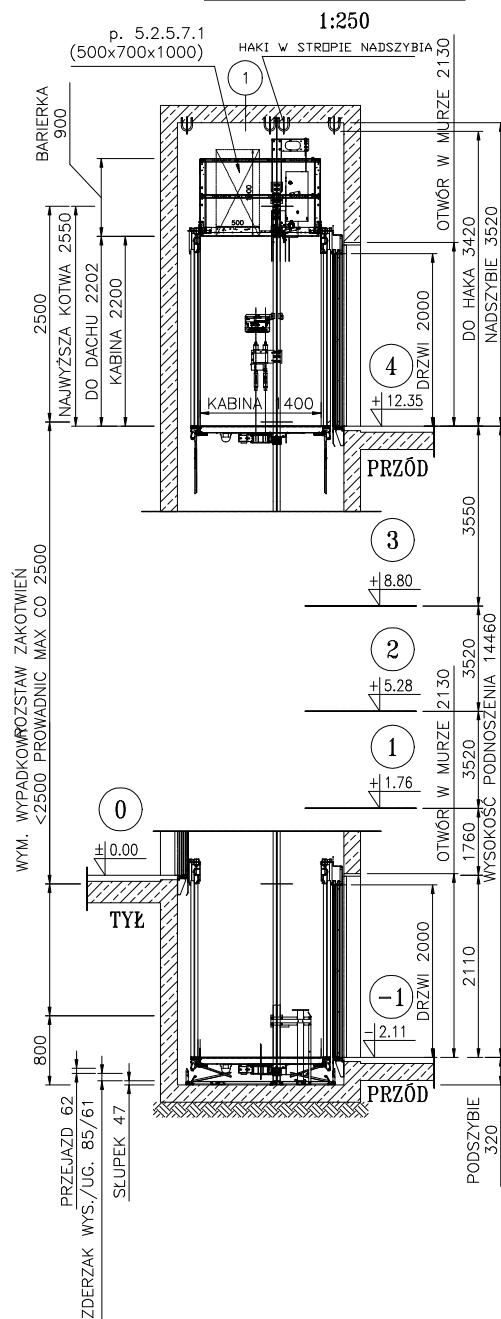


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
Nr pręta	Średnica [mm]		Długość pręta [cm]	Ilość szt.	Długość [m]				
	A-I	A-IIIIN			Φ8	Φ10	Φ12	Φ16	Φ20
PŁYTA ZADASZENIA PRZEDSIONKA									
1		Φ12	388	15			58,2		
2		Φ12	189	15			28,4		
3		Φ8	197	28	55,2				
Długość ogółem [m]					55,2	0,0	86,6	0,0	0,0
Ciężar 1mb					0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
Ciężar ogółem [kg]					21,8	0,0	76,9	0,0	0,0
Ciężar razem [kg]								99	kg

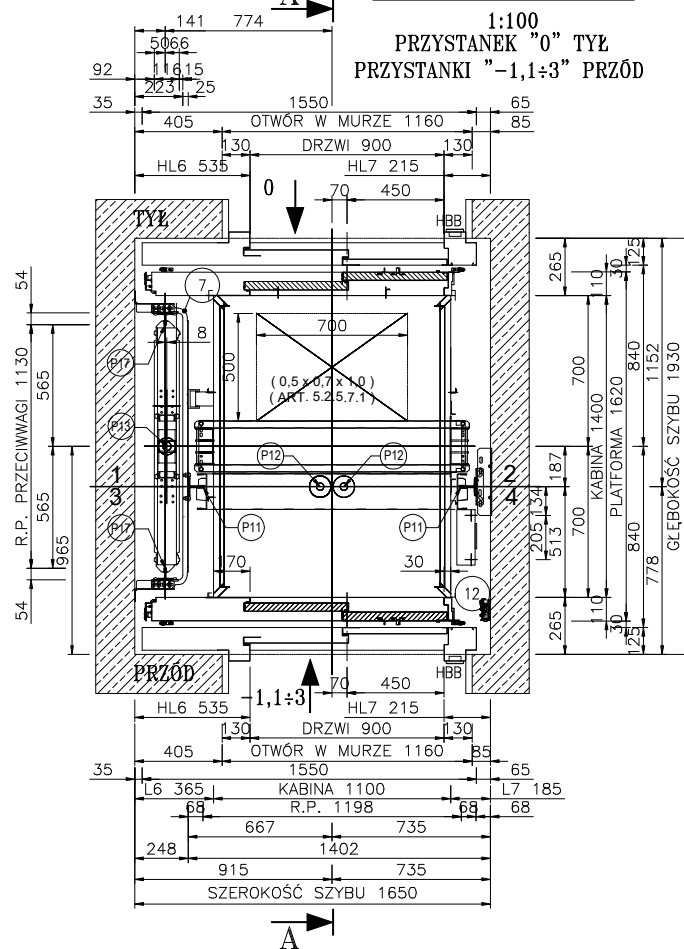
Beton C25/30 (B30)
Stal zbrojeniowa A-IIIIN
Otulina 2cm
Izolacja wg opisu do proj.



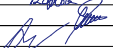
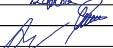
NAZWA OPRACOWANIA	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM			
NAZWA RYSUNKU	Płyta żelbetowa zadaszenia przedsionka			
ADRES BUDOWY	80-218 Gdańsk - Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2			
PROJEKTANT		NR. UPRAWNIENI	PODPIS	
mgr inż. MARCIN ŁUCZKIEWICZ		MAZ/01.32/P00K/04		
OPRACOWUJĄCY		PODPIS		
mgr KATARZYNA IZDEBSKA				
mgr inż. CEZARY KILAR				
AURELIA OSROCHTA				
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.T.	03.06.2024	1:100,1:250	K	0.6

PRZEKRÓJ A-A



RZUT SZYBU



NAZWA OPRACOWANIA	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM		
NAZWA RYSUNKU	Montaż dźwigu		
ADRES BUDOWY	80-218 Gdańsk – Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2		
PROJEKTANT		NR. UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. MARCIN ŁUCZKIEWICZ		MAZ/0132/P00K/04	
OPRACOWUJĄCY		PODPIS	
mgr KATARZYNA IZDEBSKA			
mgr inż. CEZARY KILAR			
AURELIA OBROCHTA			
FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC. NR RYS.
P.T.	03.06.2024	1:100; 1:250	K 0.7

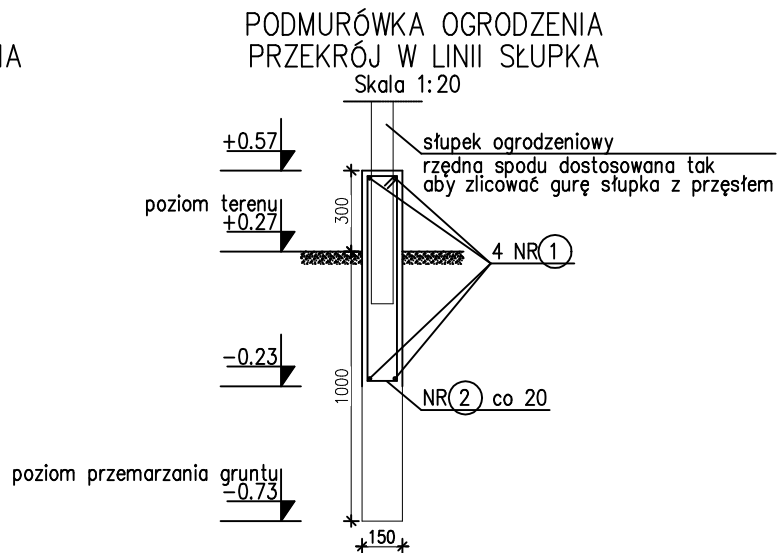
Nr pręta	Średnica [mm]		Długość pręta [cm]	Ilość szt.	Długość [m]				
	A-I	A-III			Φ6	Φ10	Φ12	Φ16	Φ20

Nr pręta	Średnica [mm]		Długość pręta [cm]	Ilość szt.	Długość [m]				
	A-I	A-III			Φ6	Φ10	Φ12	Φ16	Φ20

1	Φ12	1210	4		48,4			
2	Φ6	184	60	110,4				

1	Φ12	1210	4		48,4			
2	Φ6	184	60	110,4				

Długość ogółem [m]	110,4	0,0	48,4	0,0	0,0
Ciężar 1mb	0,222	0,617	0,888	1,580	2,470
Ciężar ogółem [kg]	24,5	0,0	43,0	0,0	0,0



NAZWA OPRACOWANIA	Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM
----------------------	---

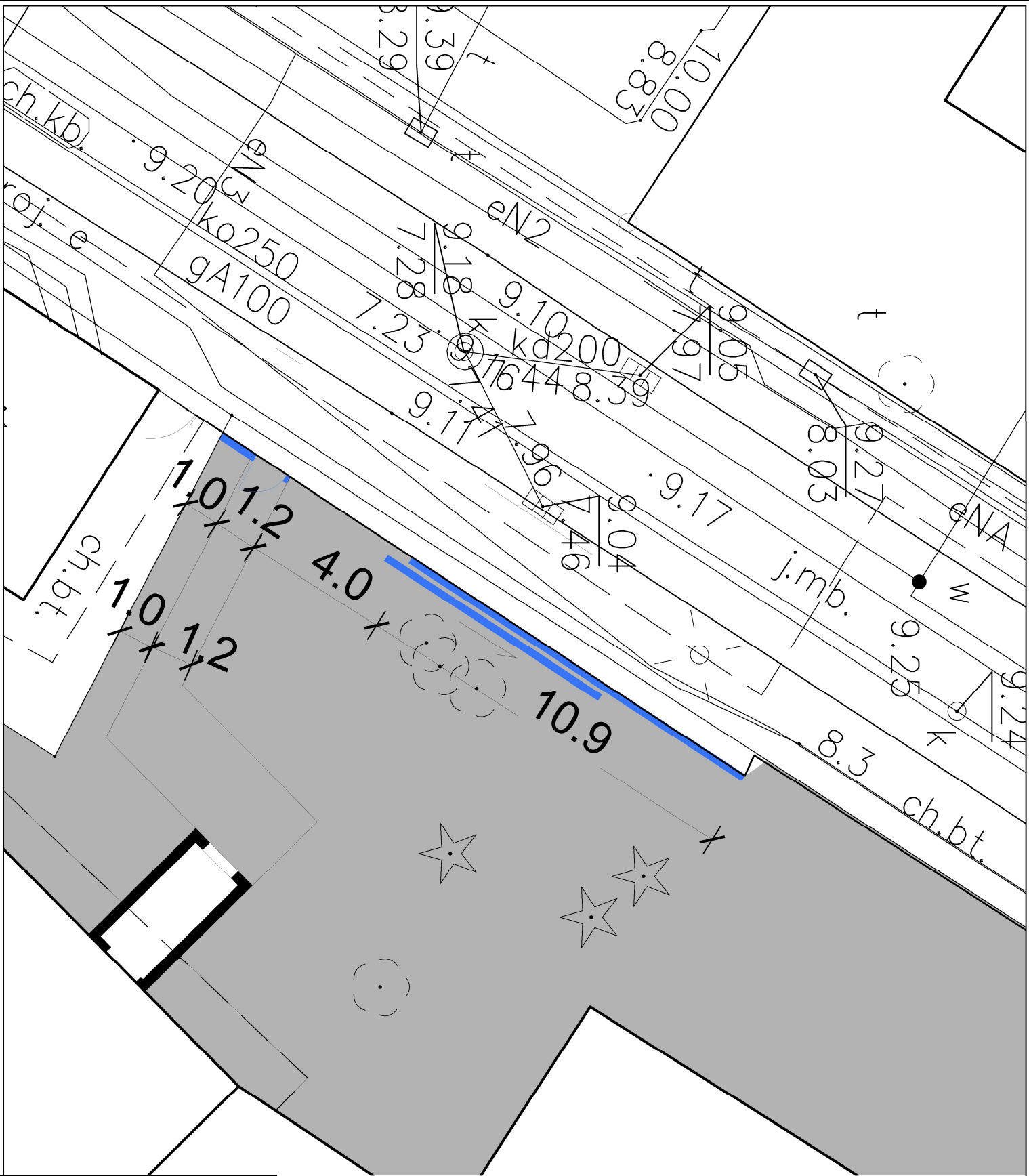
NAZWA RYSUNKU	Podmurówka ogrodzenia
------------------	-----------------------

ADRES BUDOWY	80-218 Gdańsk - Wrzeszcz, ul. G. Piramowicza 1/2/2 identyfikator działki 226101_1.0056.188/2
-----------------	---

PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. MARCIN ŁUCZKIEWICZ	MAZ/0132/P00K/04	

OPRACOWUJĄCY	PODPIS
mgr KATARZYNA IZDEBSKA	
mgr inż. CEZARY KILAR	
AURELIA OBROCHTA	

FAZA	DATA	SKALA	NR OPRAC.	NR RYS.
P.T.	03.06.2024	1:20	K	0.8



LEGENDA
— PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE DO WYMAGANY

NAZWA OPRACOWANIA		Budowa zewnętrznej windy osobowej z wykorzystaniem do celów dydaktycznych i użytkowych w Szkołach Okrętowych i Technicznych CONRADINUM	
NAZWA RYSUNKU		Lokalizacja ogrodzenia, furtki i bramy	
ADRES BUDOWY		80-218 Gdańsk - Wrzeszcz, ul. G. Prądniczyka 1/2 Identyfikator działki 228101.1.0056.186/2	
PROJEKTANT		NR. UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. MARCIN ŁUCZEWICZ		WZ/0132/PODK/04	
OPRACOWUJĄCY		PODPIS	
mgr inż. KATARZYNA DZIESIŁA			
mgr inż. CZESŁAW KILAR			
AUTORIA OPRACOWANIA			
RYZNA	DATA	SKALA	NR. OPISU
P.T.	03.06.2024	1:50	K
			0.9