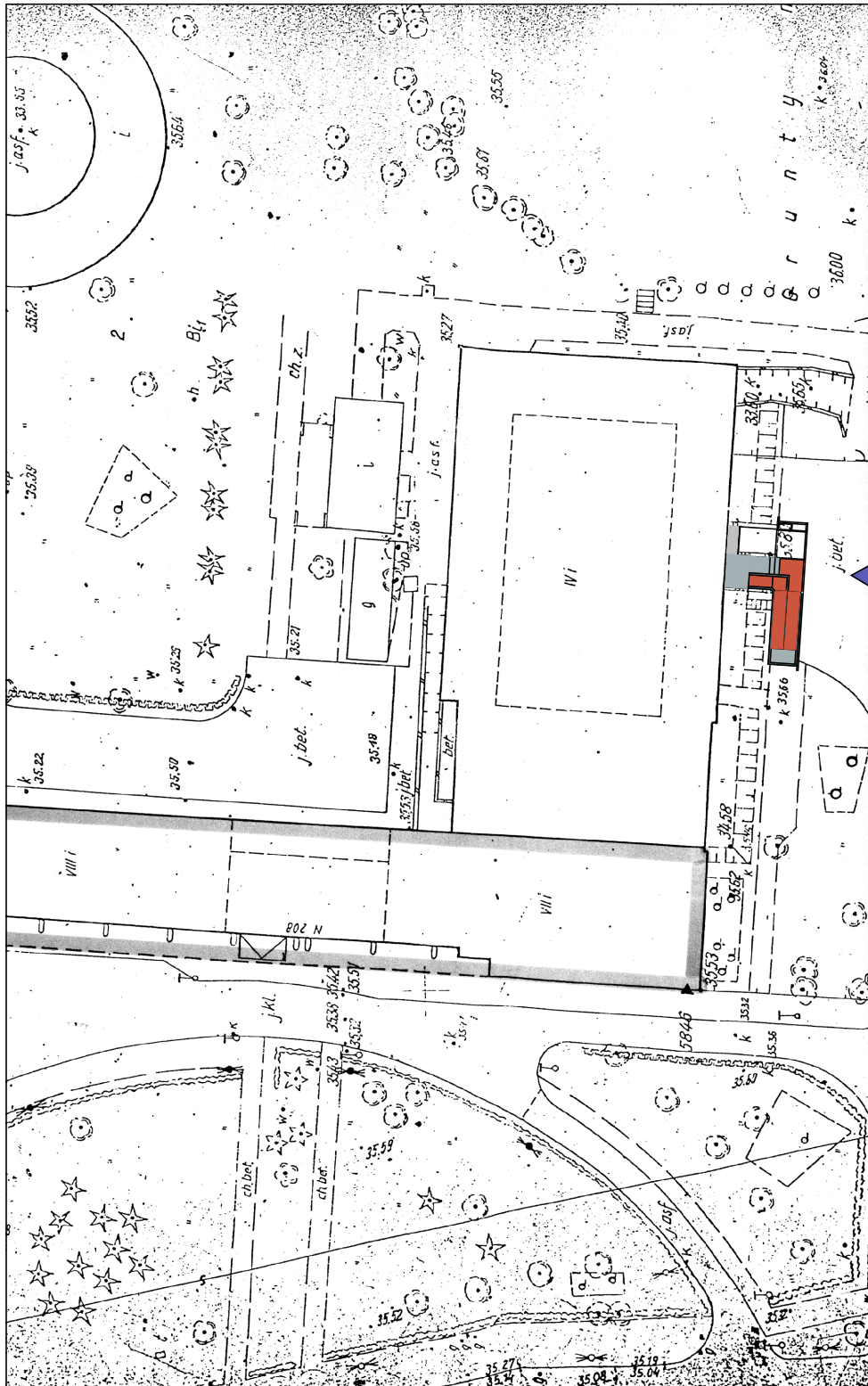
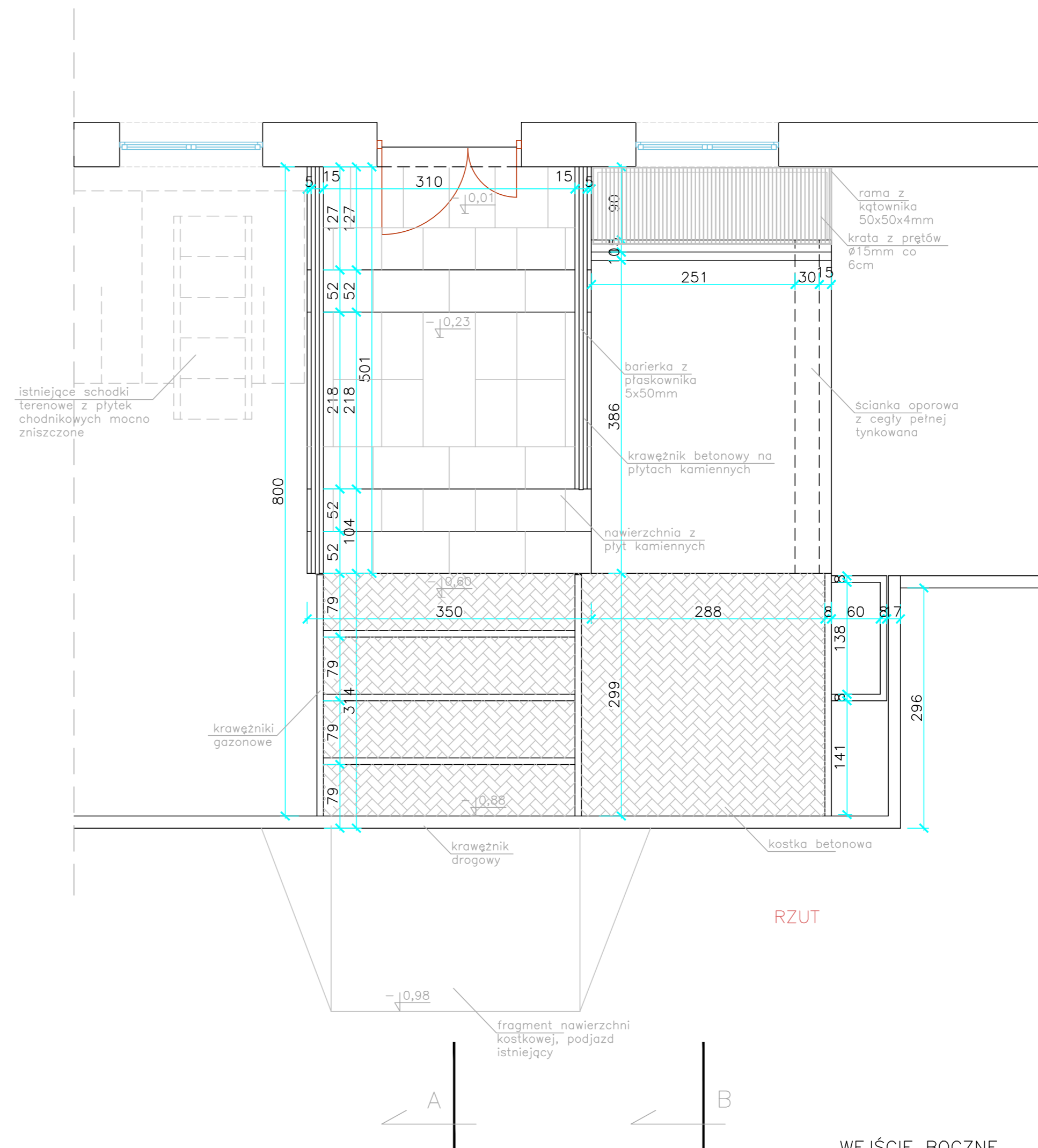
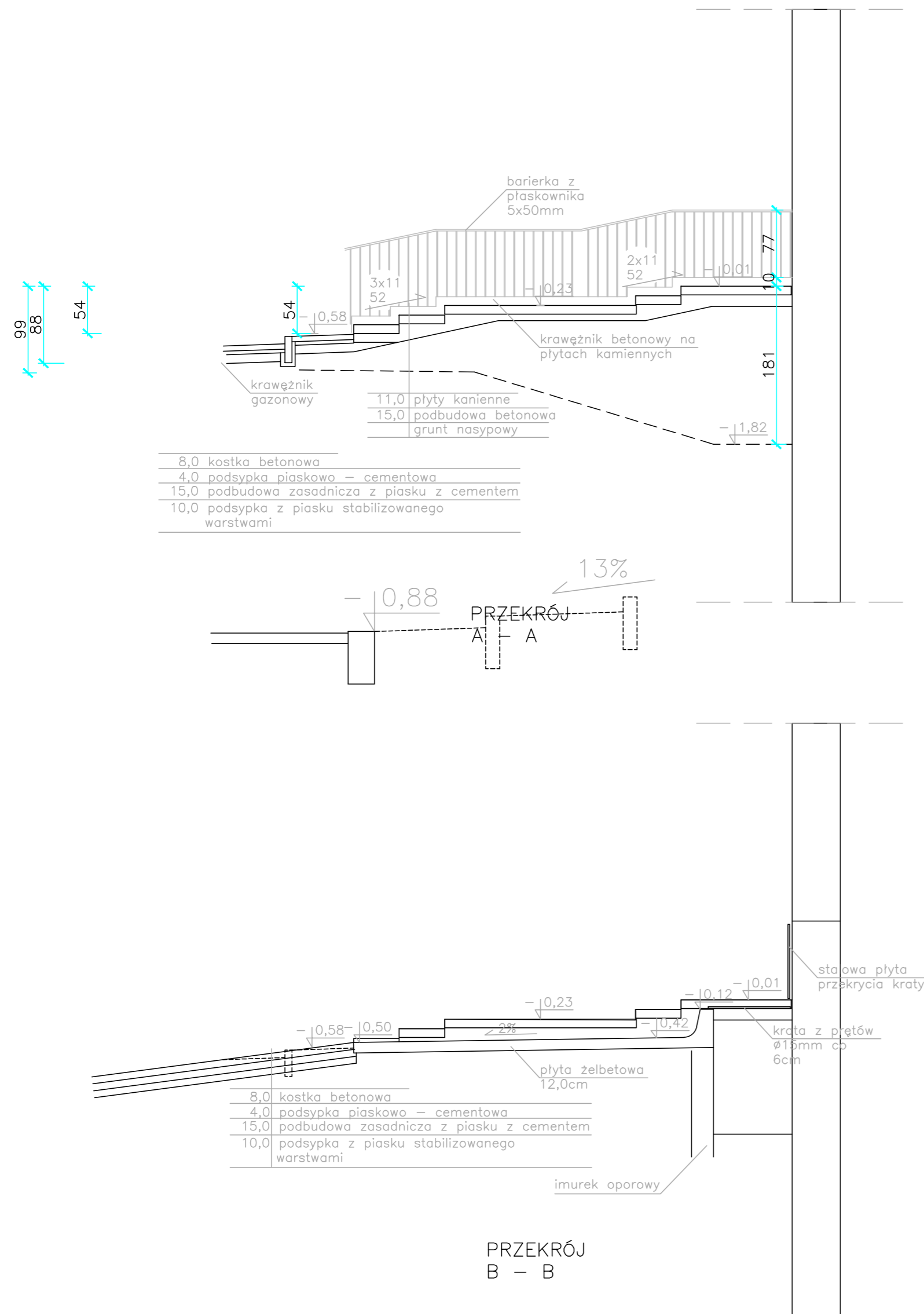


BUDYNEK GUS
 AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA
 DOSTOSOWANIE DO POTRZEB
 NIEPEŁNOSPRAWNYCH



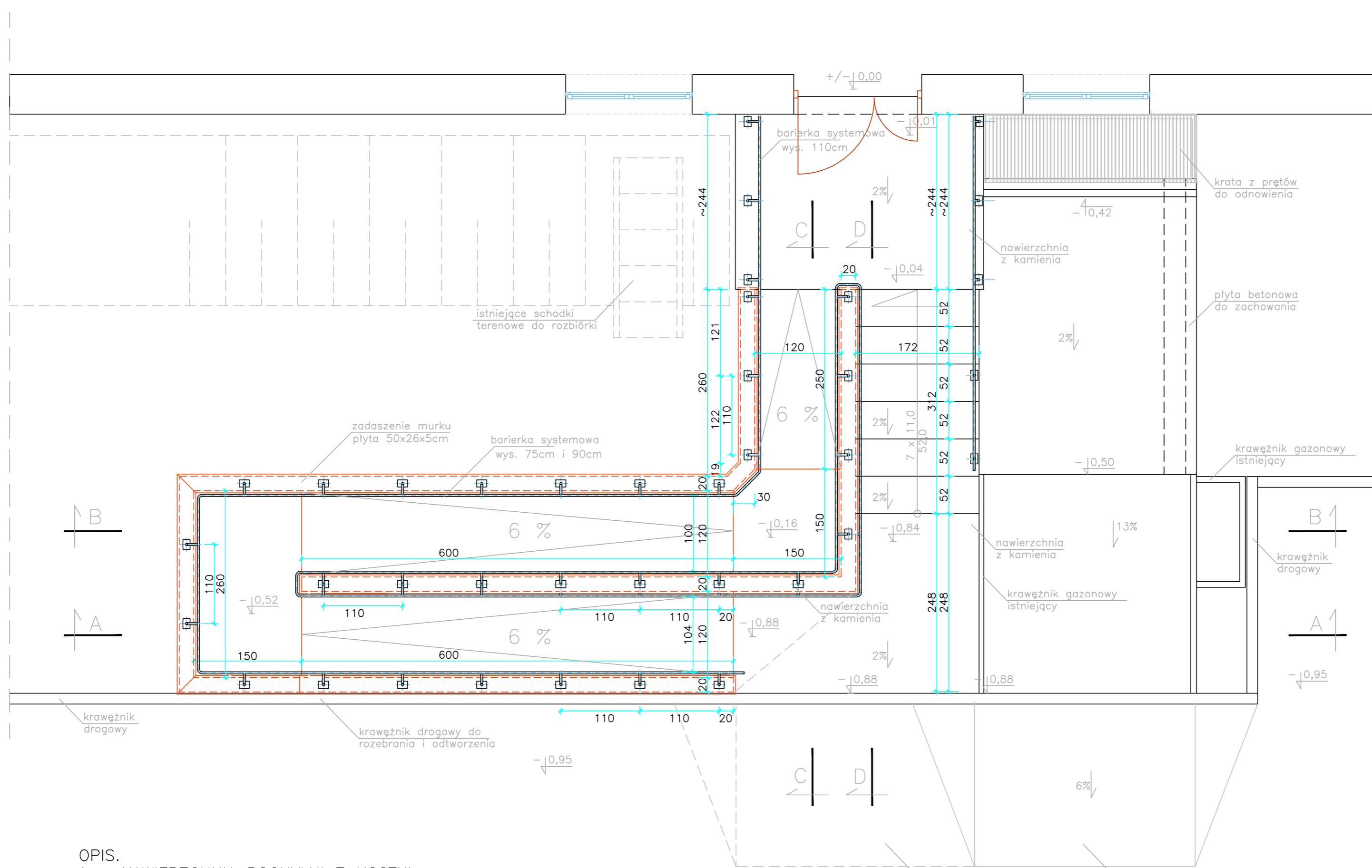
WEJŚCIE BOCZNE Z
 DOBUDOWYWANĄ
 POCHYLNIĄ DLA
 NIEPEŁNOSPRAWNYCH

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 -806 KOMORÓW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			STADIUM INWENT	NR. RYSUNKU 1
	SYTUACJA			SKALA 1 : 500	
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO mgr inz. arch. Lesław Bubienc	NR UPR ST-897/88	DATA 10. 2013	PODPIS	
SPRAWDZIŁ					



WEJŚCIE BOCZNE
SCHODY I PODJAZD
INWENTARYZACJA
SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENIA 05 - 806 KOMORÓW UL. KOTANSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM INWENT	NR. RYSUNKU 2
	RZUT I PRZEKROJE	SKALA 1 : 50	
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO mgr inz. arch. Lesław Bubiencia	NR UPR ST-897/88	DATA 10. 2013
SPRAWDZIŁ			PODPIS

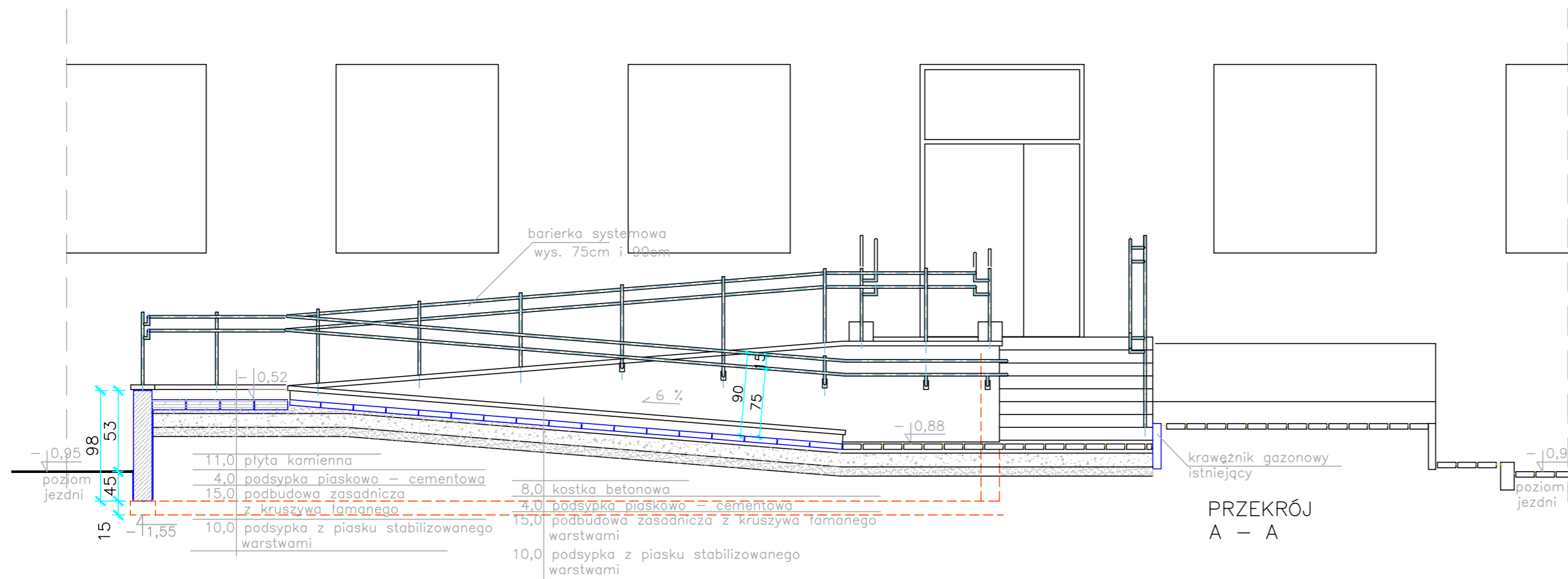
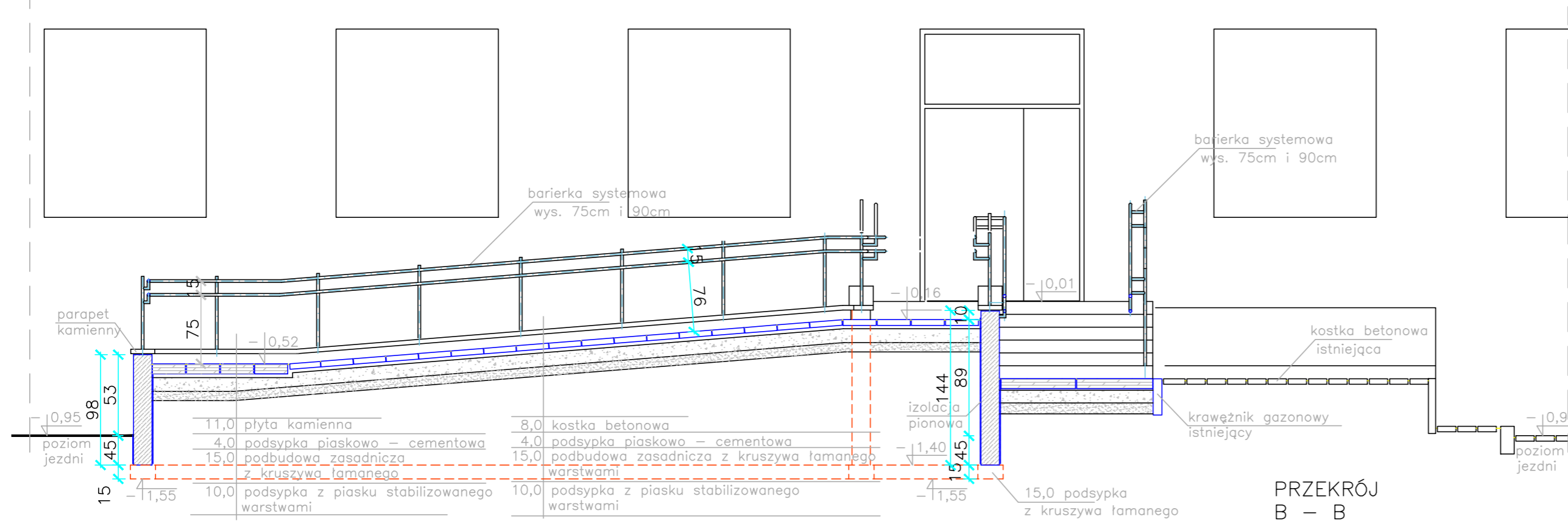
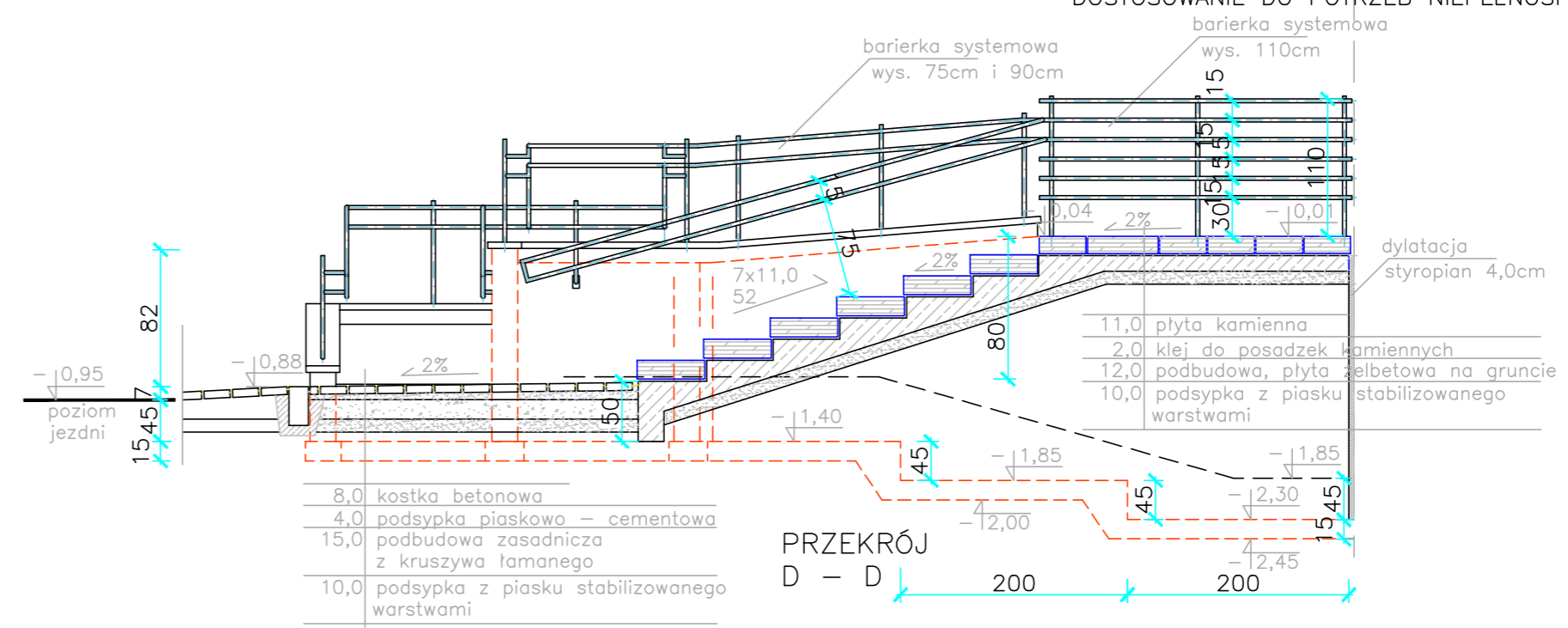
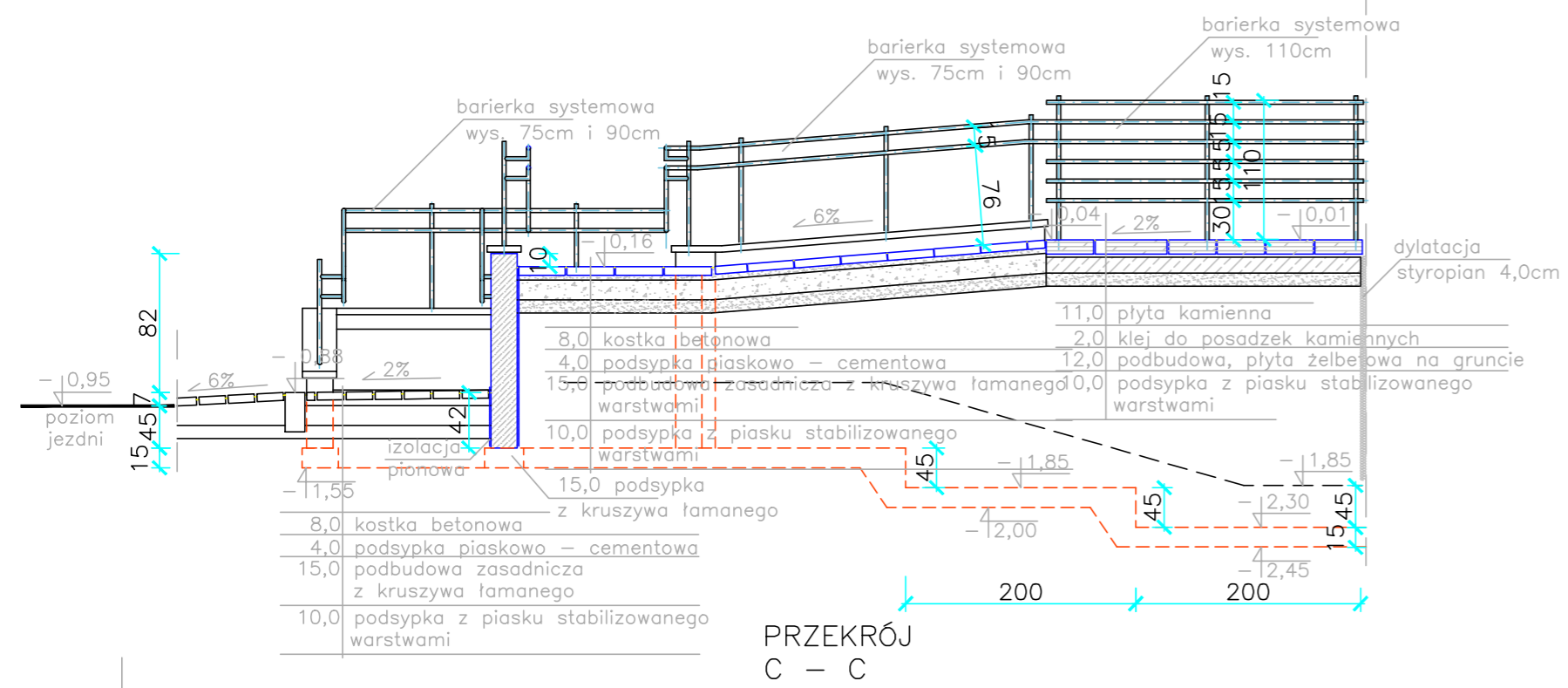


OPIS.

1. NAWIERZCHNIA POCHYLNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR 8,0CM Z ROZEBRANYCH STOPNI.
2. ŚCIANKI BOCZNE BETONOWE, SZALUNKI Z GŁADKIMI ŚCIANKAMI. WYLEWANE, MALOWANE
3. WYKONANIE SCHODÓW WEJŚCIOWYCH WG PUNKTU 4.2 OPISU, WYKONANIE POCHYLNI WG P. 4.1., WYMAGANIA MATERIAŁOWE WG P. 4.4.

WEJŚCIE BOCZNE
 SCHODY I PODJAZD
 RZUT
 SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INŻ. ARCH. L. BUBIENCA 05 - 806 KOMORÓW UL. KOTANSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM PR.WYKON.	NR. RYSUNKU 3
	WEJŚCIE BOCZNE SCHODY I PODJAZD RZUT	SKALA 1:50	
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO mgr inż. arch. Lesław Bubienczak	NR LPR ST-897/88	DATA 10. 2013
SPRAWDZIŁ			PODPIS



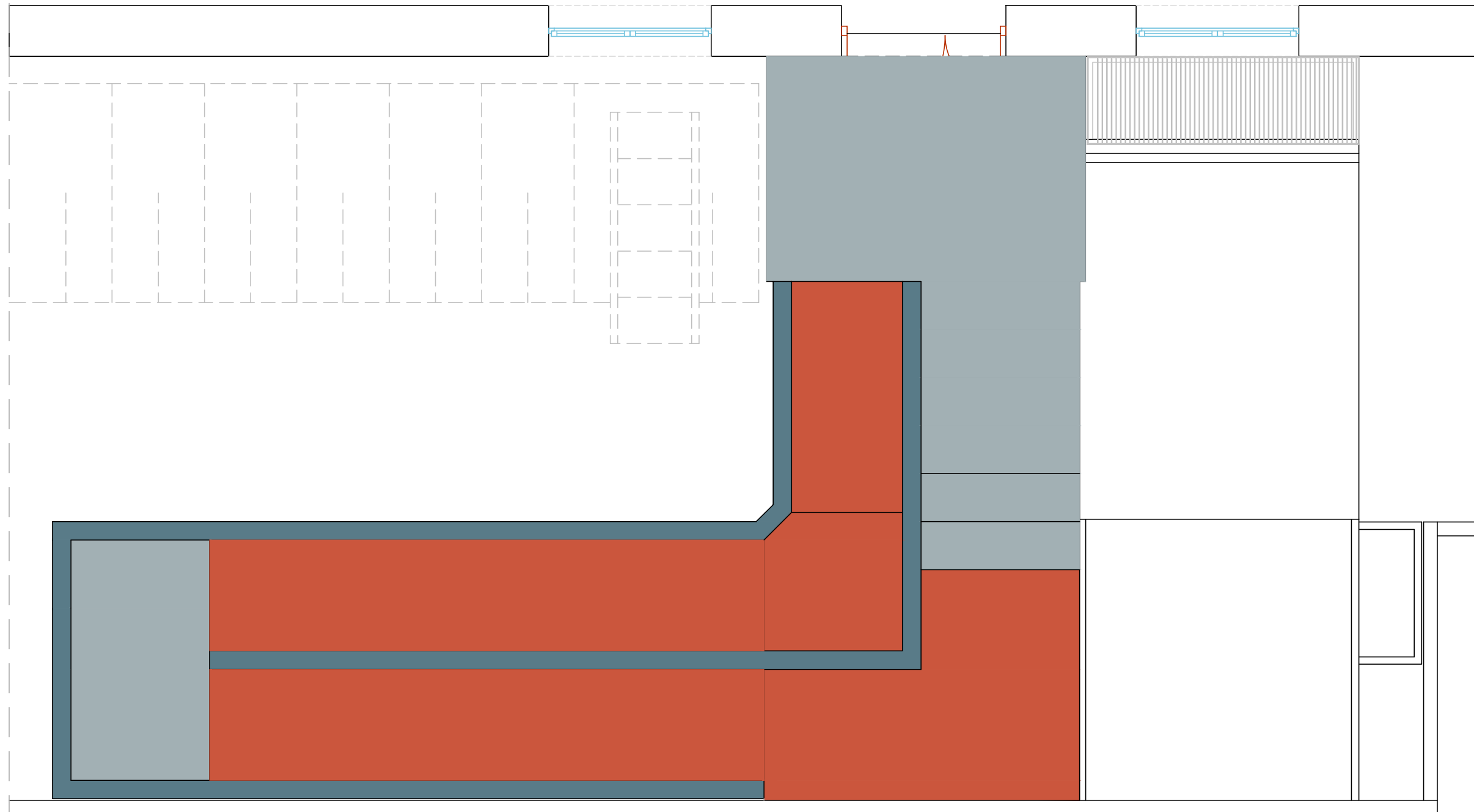
OPIS.

1. PŁYTA SCHODÓW I PODEST ZBROJONY SIATKĄ Z PRĘTÓW ŻEBROWANYCH $\varnothing 8\text{mm}$, $30 \times 30\text{cm}$.
2. ILOŚĆ STALI:
 $(3,8\text{m} \times 7 + 1,8\text{m} \times 13) + (2,5\text{m} \times 12 + 3,5\text{m} \times 8)$
 $= 108,0\text{m} \times 0,400\text{kg/m} = 43,2\text{kg}$




WEJŚCIE BOCZNE
SCHODY I PODJAZD
PRZEKROJE
SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INŻ. ARCH. L. BUBIENIA 05 - 806 KOMORÓW UL. KOTÓRSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM PR. WYKON.	NR. RYSUNKU 4
	WEJŚCIE BOCZNE SCHODY I PODJAZD PRZEKROJE	SKALA 1 : 50	
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO mgr inż. arch. Lesław Bubiencia	NR UPN ST-897/88	DATA 10. 2013
SPRAWDZIŁ			PODPIS

BUDYNEK GUS
 AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA
 DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

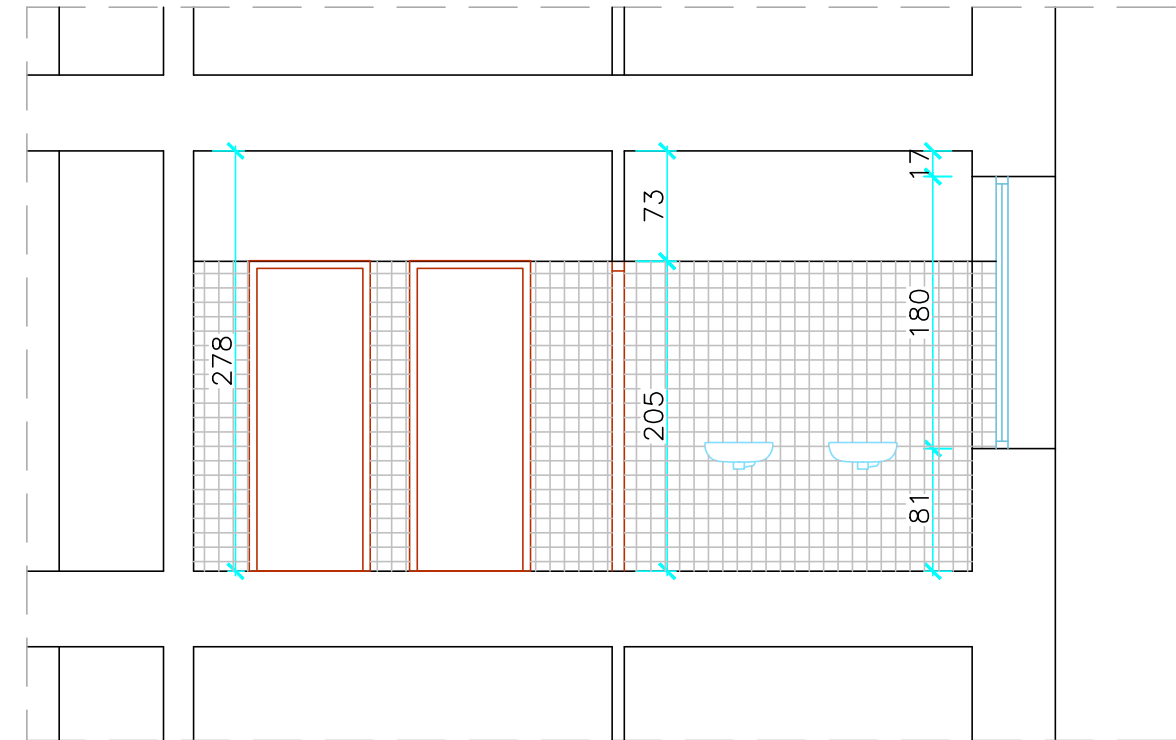
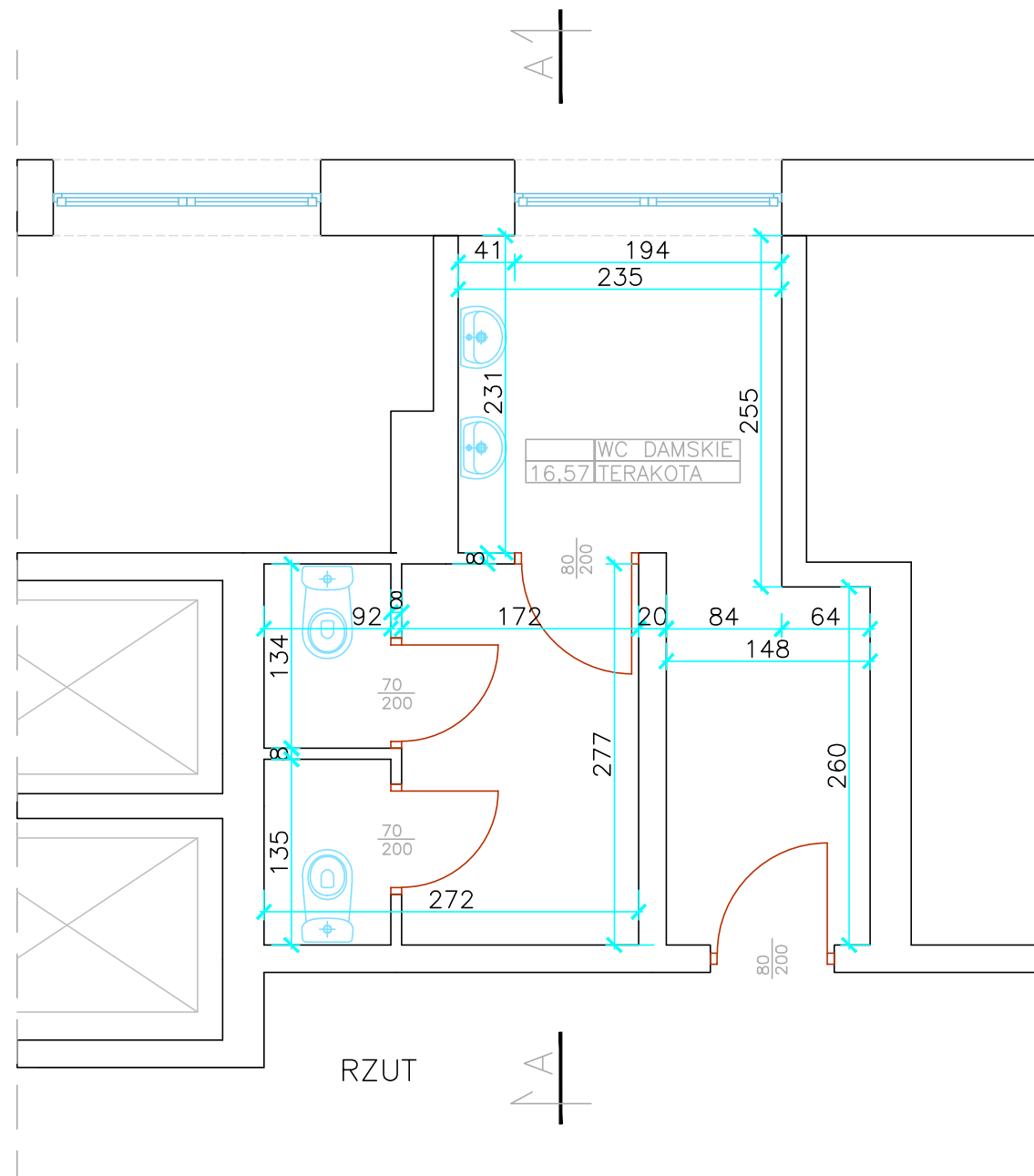


LEGENDA

-  płyty kamienne istniejące
-  kostka betonowa istniejąca
-  parapety z płyt kamiennych

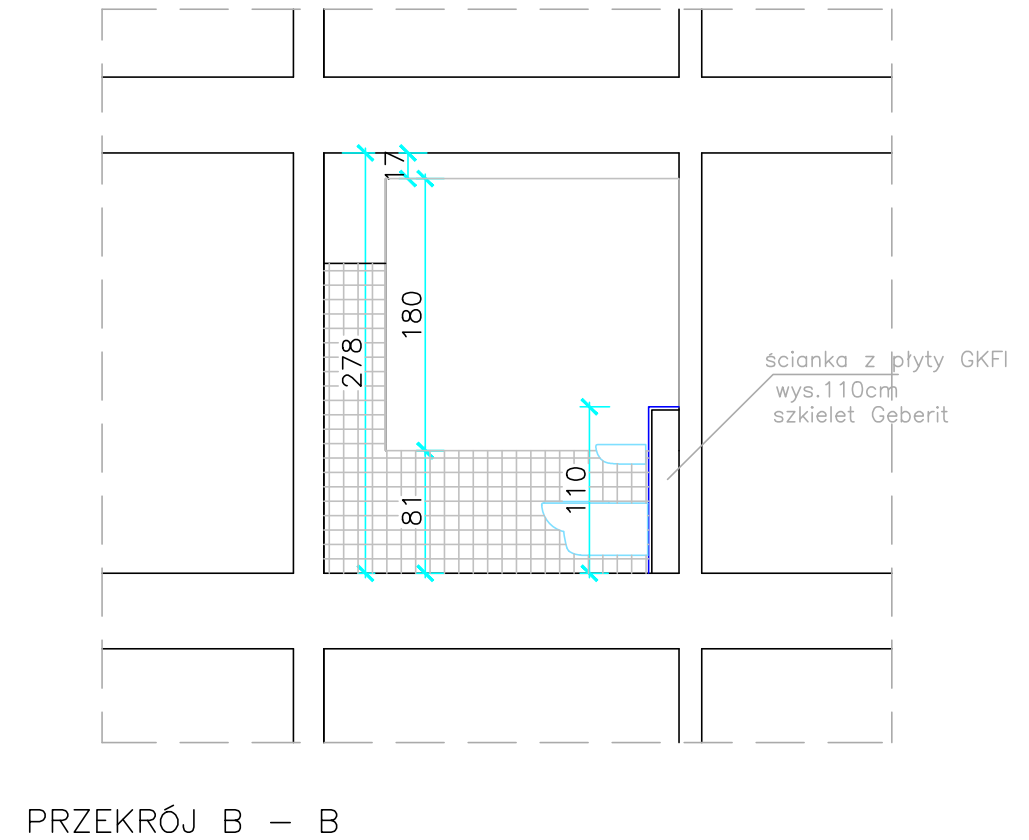
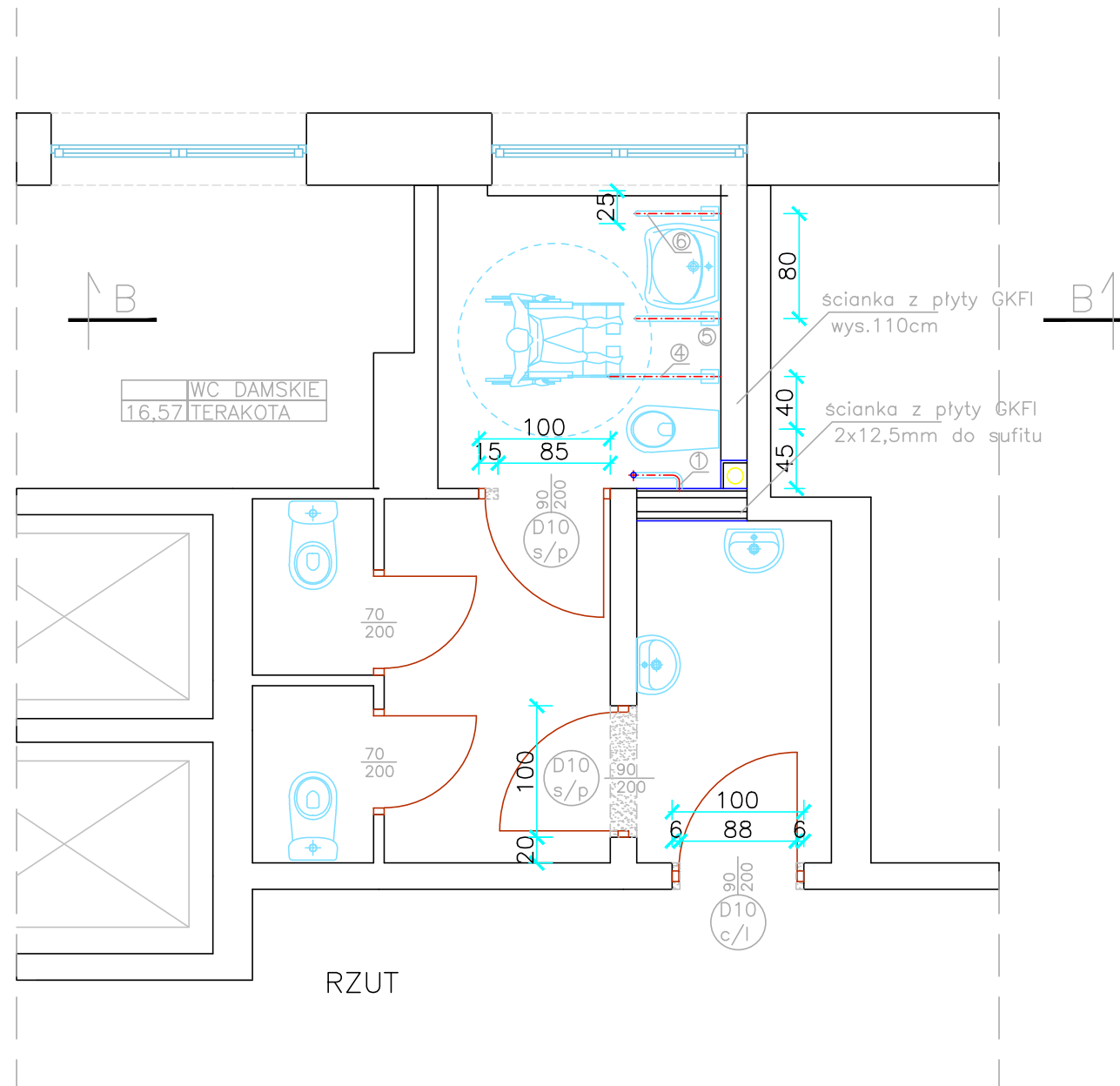
WEJŚCIE BOCZNE SCHODY I PODJAZD
 UKŁAD NAWIERZCHI
 SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 - 806 KOMOROW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM PR.WYKON.	NR. RYSUNKU 5			
	WEJŚCIE BOCZNE SCHODY I PODJAZD UKŁAD NAWIERZCHNI	SKALA 1 : 50	IMIE I NAZWISKO	NR UPR	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inz. arch. Lesław Bubienc	ST-897/88	10. 2013			
SPRAWDZIŁ						



TOALETA DAMSKA, BUDYNEK A
1-SZE PIĘTRO
INWENTARYZACJA
SKALA 1:50




PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 -806 KOMOROW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM INWENT.	NR. RYSUNKU 6
	TOALETA DAMSKA, 1-SZE PIĘTRO, BUDYNEK A	SKALA 1 : 50	
	IMIE I NAZWISKO	NR UPR	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inz. arch. Lesław Bubeniec	ST-897/88	10. 2013
SPRAWDZIŁ			



Opis wyposażenia:

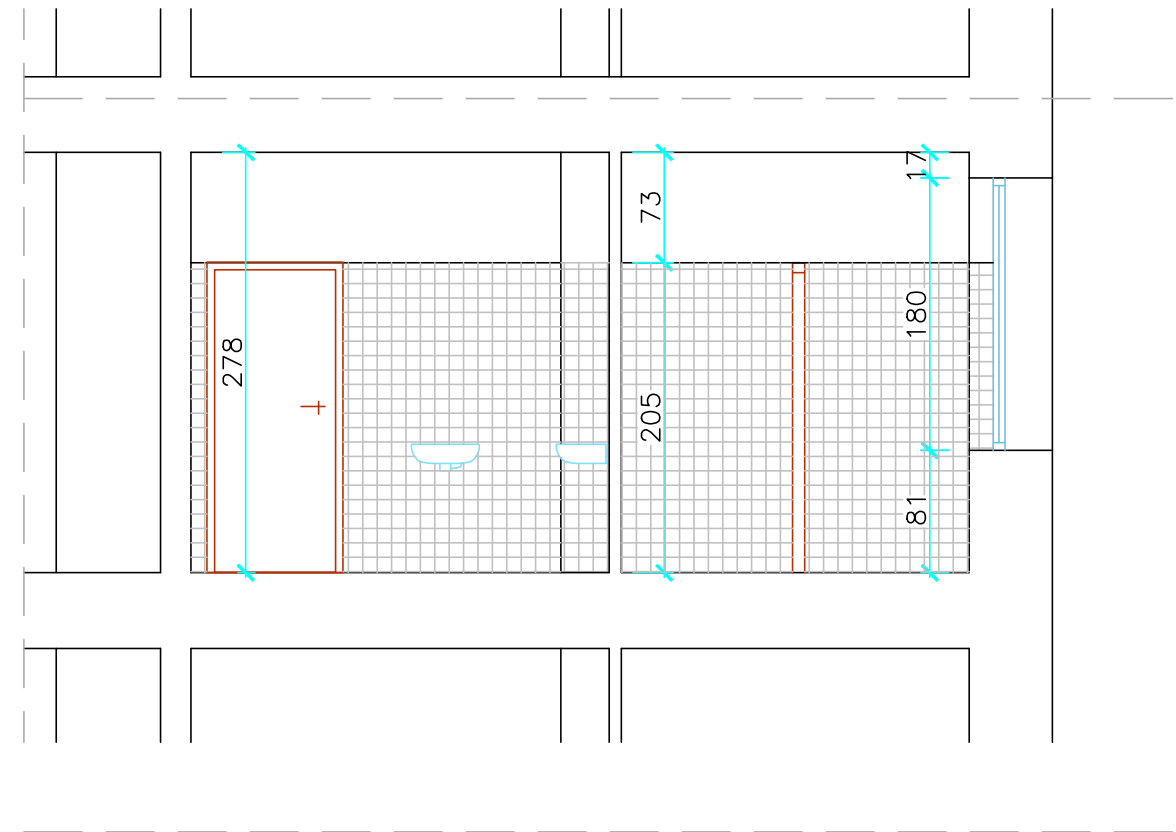
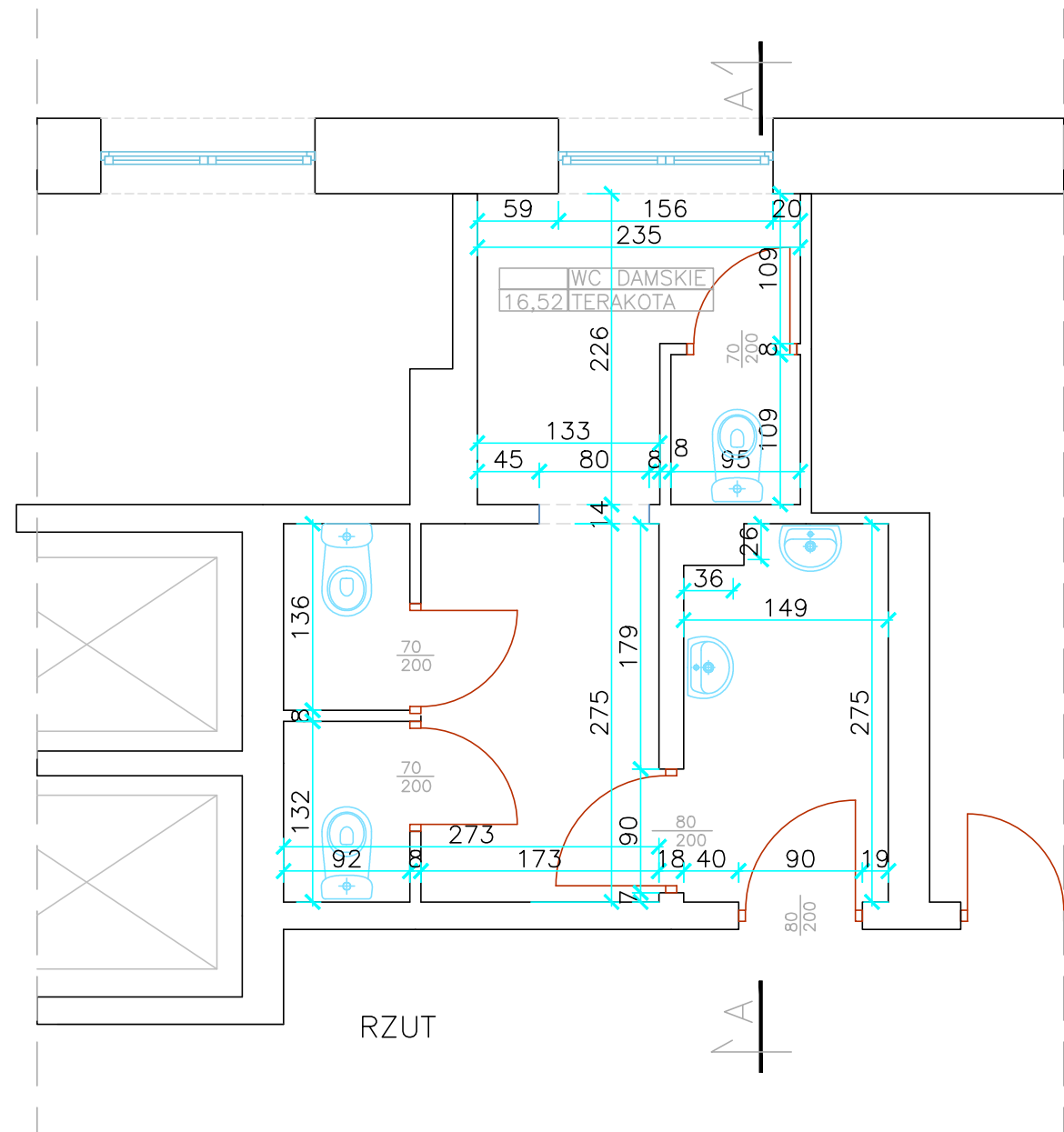
1. poręcz ścienna kątowna 35x67cm, mocowana na wys. 85cm,
 4. poręcz posadzkowa łukowa uchylna 85cm, z uchwytem na papier,
 5. poręcz posadzkowa łukowa uchylna 65cm,
 6. poręcz posadzkowa łukowa stała 65cm,
- umywalka np. nowa top bez barier, na wysokości 80cm, syfon płytki, spód 65cm od podłogi,
 - miska ustępowa kompaktowa bez barier, wys. 45 do 50cm.

LEGENDA

-  ŚCIANY ISTNIEJĄCE
-  ŚCIANY PROJEKTOWANE
-  ŚCIANY DO ROZBIÓRKI

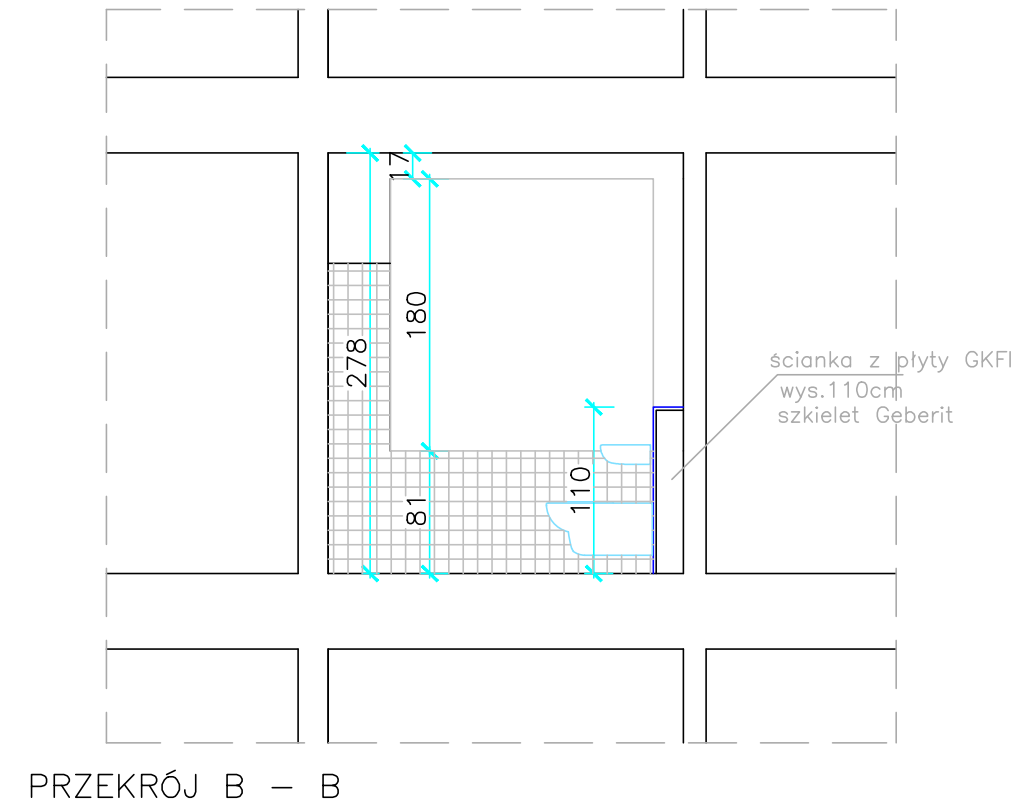
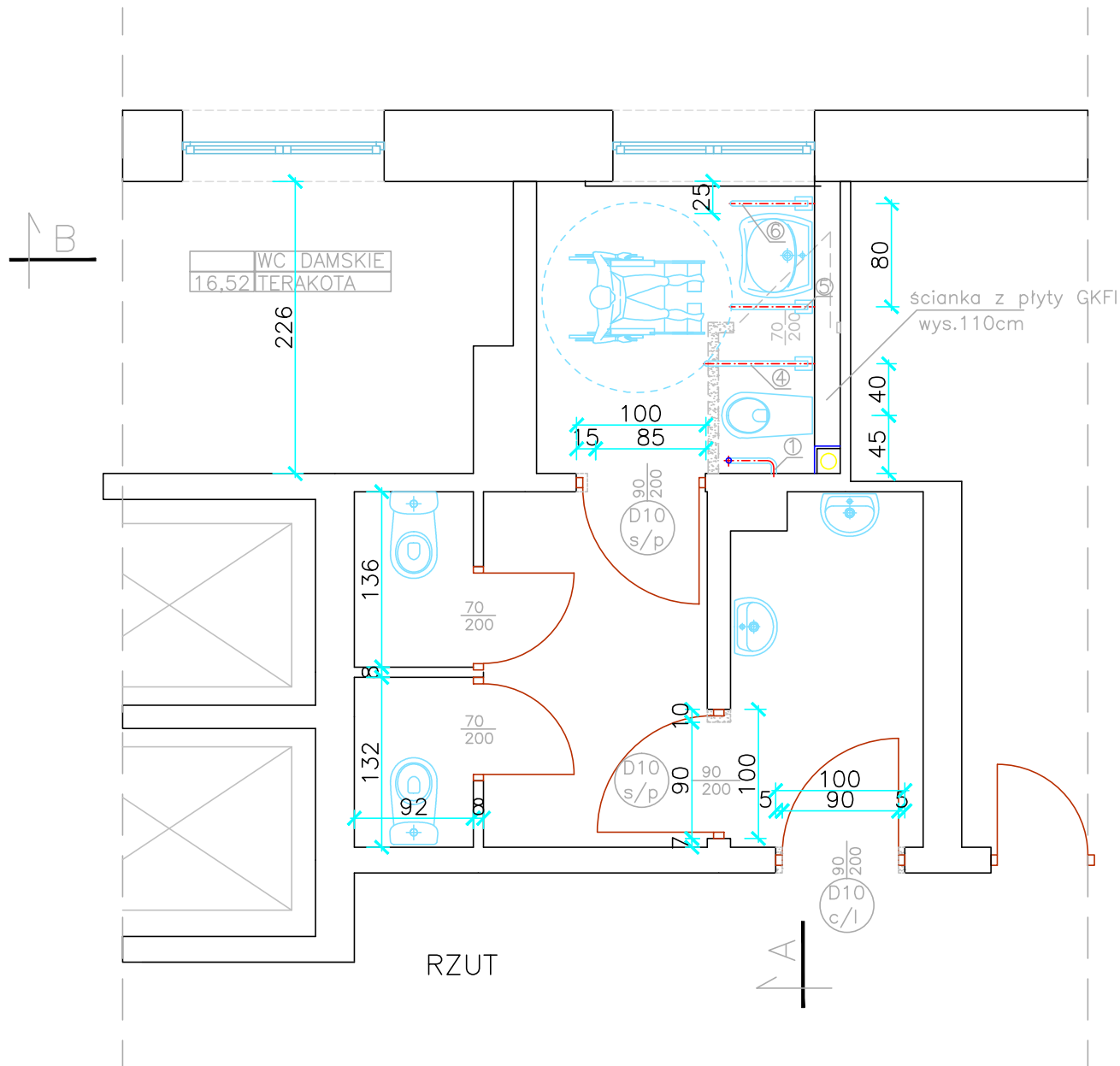
TOALETA DAMSKA BUDYNEK A
1-SZE PIĘTRO
PROJEKT
SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 -806 KOMORÓW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM PR.WYKON.	NR. RYSUNKU 7
	TOALETA DAMSKA, 1-SZE PIĘTRO, BUDYNEK A	SKALA 1 : 50	
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO mgr inz. arch. Lesław Bubieniec	NR UPR ST-897/88	DATA 10. 2013
SPRAWDZIŁ			PODPIS



TOALETA DAMSKA, BUDYNEK A
3-CIE PIĘTRO
INWENTARYZACJA
SKALA 1:50




PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 -806 KOMOROW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM INWENT.	NR. RYSUNKU 8
	TOALETA DAMSKA, 3-CIE PIĘTRO, BUDYNEK A	SKALA 1 : 50	
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO mgr inz. arch. Lesław Bubieniec	NR UPR ST-897/88	DATA 10. 2013
SPRAWDZIŁ			PODPIS



Opis wyposażenia:

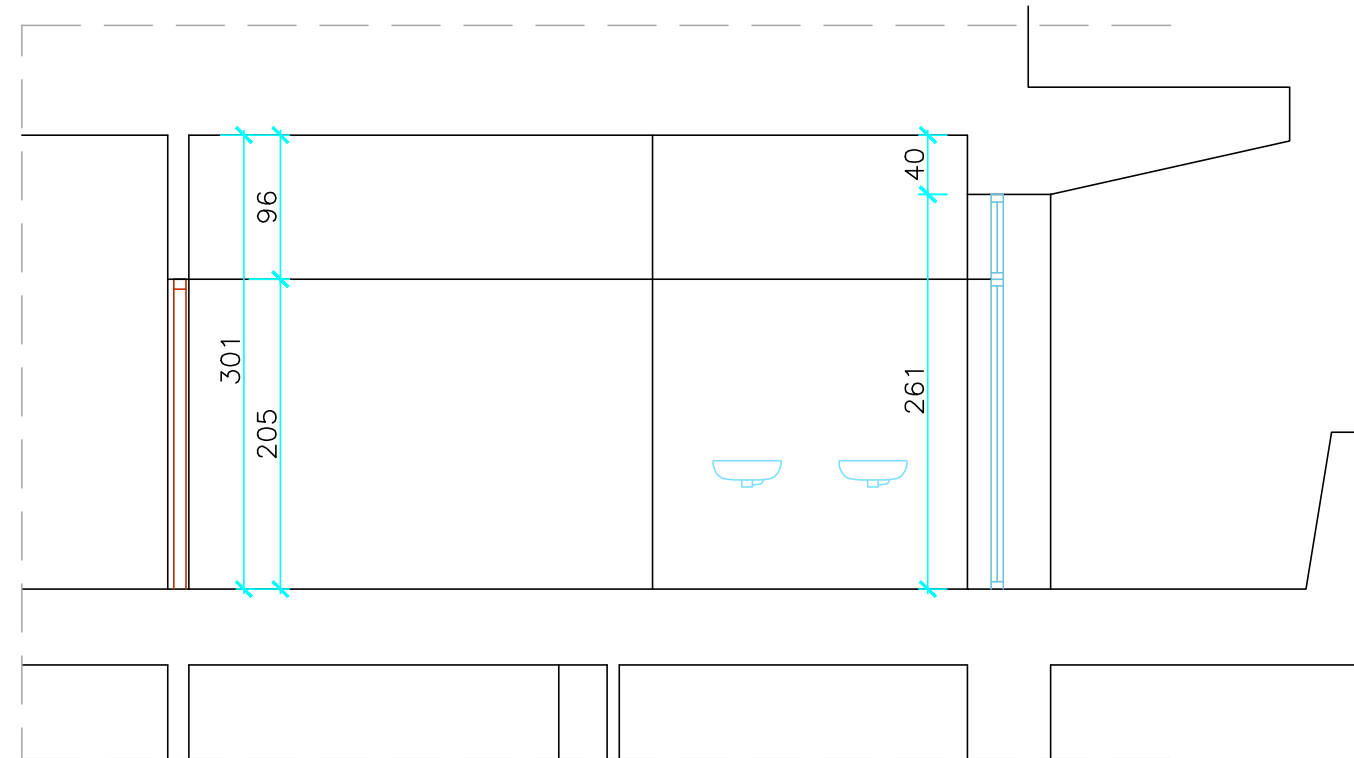
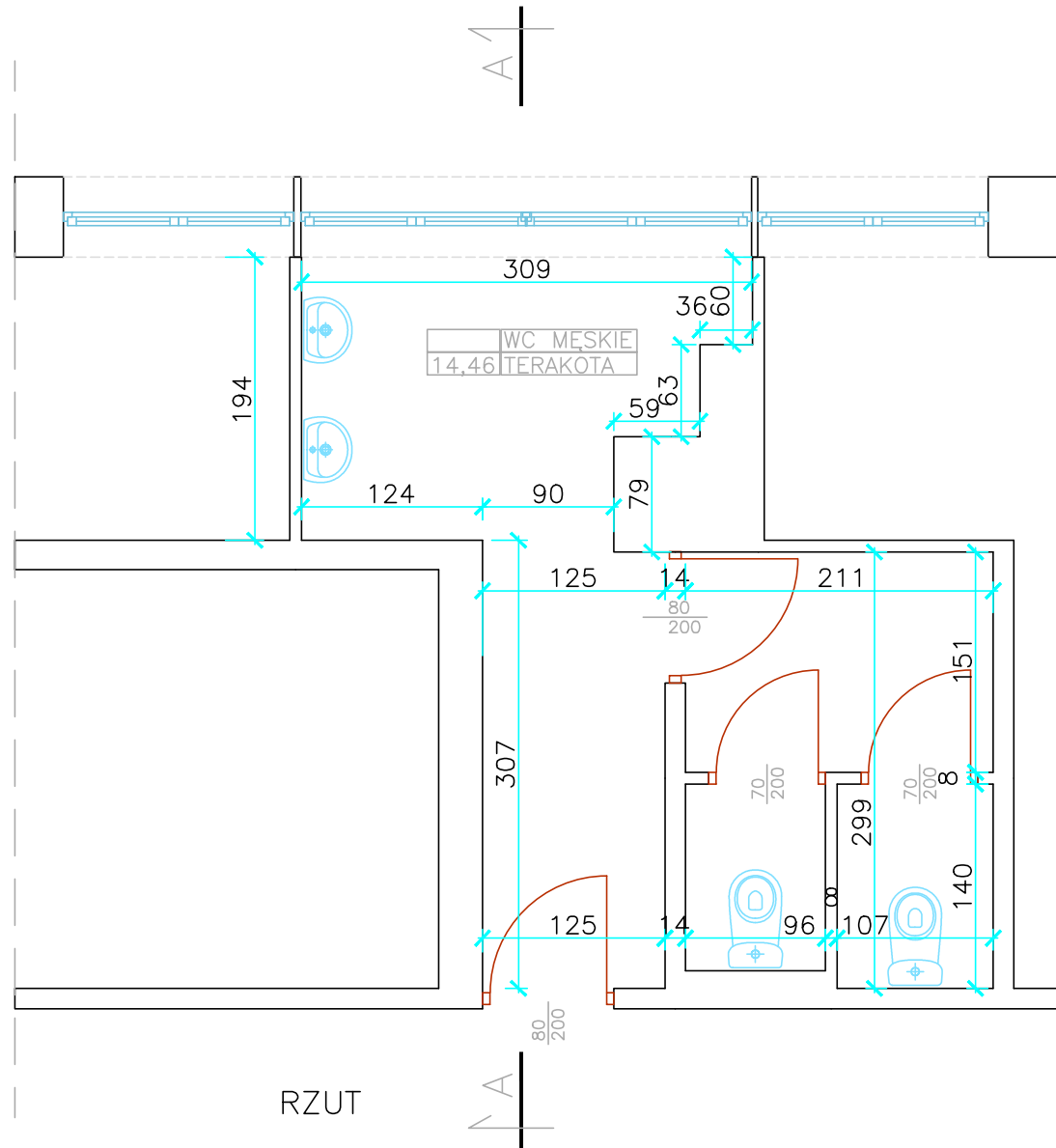
1. poręcz ścienna kąтова 35x67cm, mocowana na wys. 85cm,
4. poręcz posadzkowa łukowa uchylna 85cm, z uchwytem na papier,
5. poręcz posadzkowa łukowa uchylna 65cm,
6. poręcz posadzkowa łukowa stała 65cm,
- umywalka np. nowa top bez barier, na wysokości 80cm, syfon płytki, spód 65cm od podłogi,
- miska ustępowa kompaktowa bez barier, wys. 45 do 50cm.

LEGENDA

-  ŚCIANY ISTNIEJĄCE
-  ŚCIANY PROJEKTOWANE
-  ŚCIANY DO ROZBIÓRKI

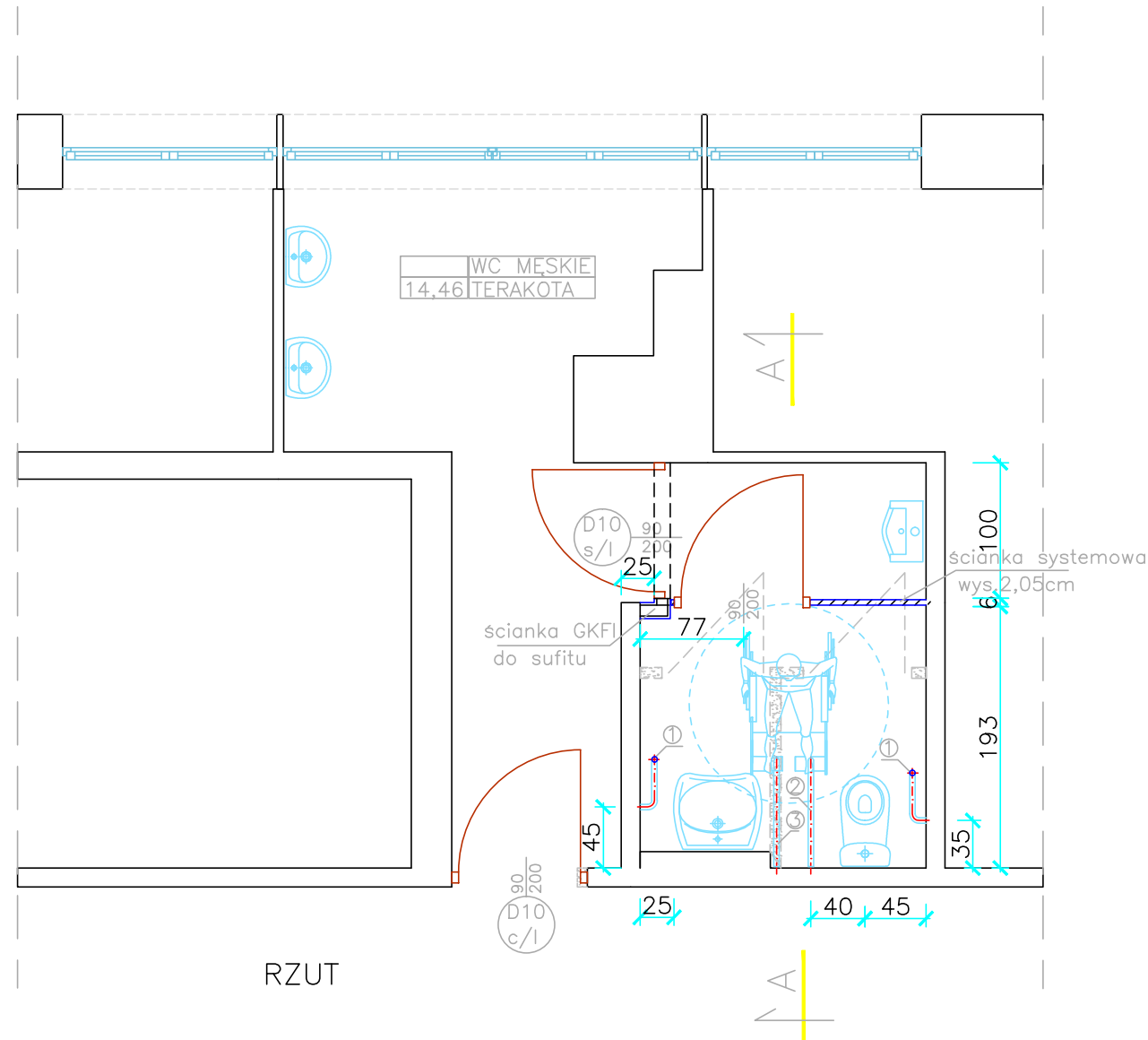
TOALETA DAMSKA, BUDYNEK A
3-CIE PIĘTRO
PROJEKT
SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 -806 KOMOROW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM P.WYKON	NR. RYSUNKU 9
	TOALETA DAMSKA, 3-CIE PIĘTRO, BUDYNEK A	SKALA 1 : 50	
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO mgr inz. arch. Lesław Bubeniec	NR UPR ST-897/88	DATA 10. 2013
SPRAWDZIŁ			PODPIS

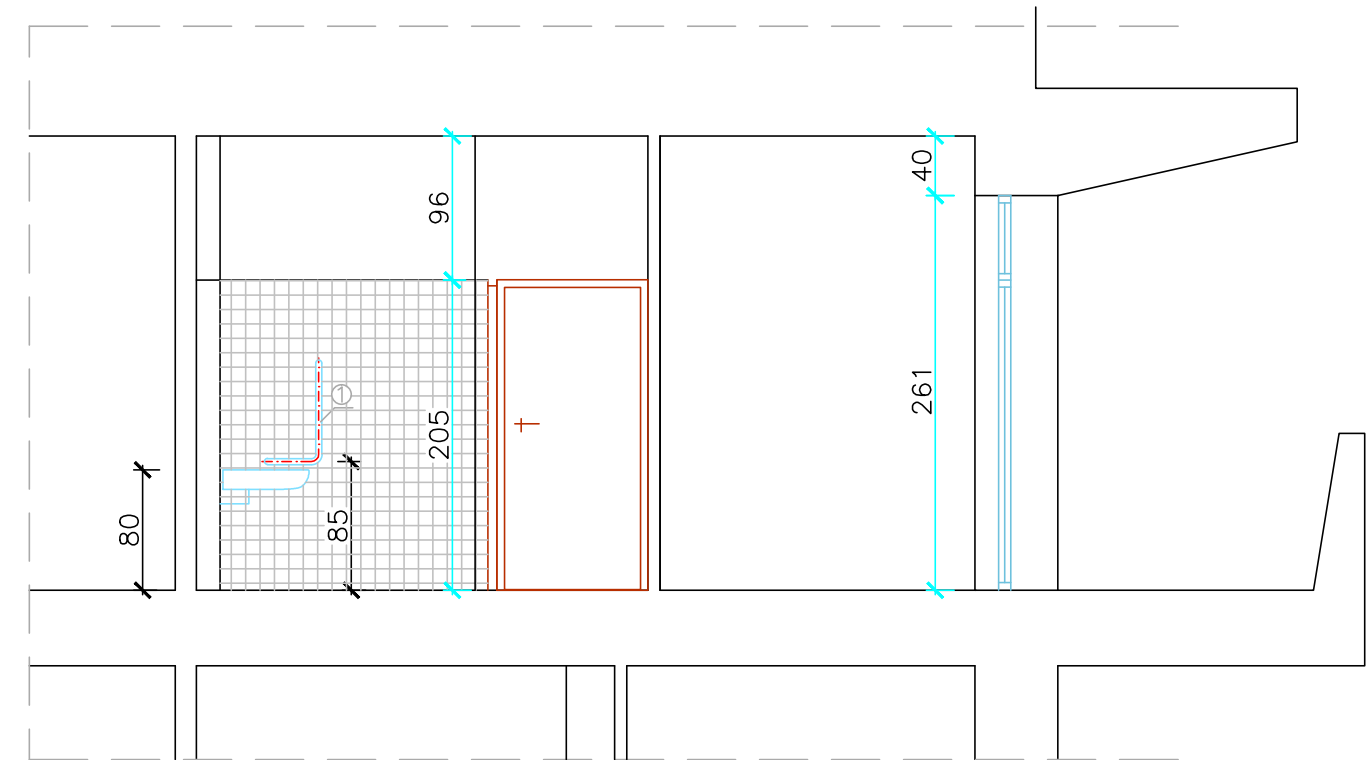


TOALETA MĘSKA, BUDYNEK B
6-TE PIĘTRO
INWENTARYZACJA
SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 -806 KOMOROW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM INWENT.	NR. RYSUNKU 12
	TOALETA MĘSKA, 6-TE PIĘTRO, BUDYNEK B	SKALA 1 : 50	
	IMIE I NAZWISKO	NR UP	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inz. arch. Lesław Bubieniec	ST-897/88	10. 2013
SPRAWDZIŁ			



RZUT



Opis wykonania:

1. kabina wc systemowe:

ścianki – wysokość całkowita 205 cm, wysokość elementów 175 cm, odstęp od podłogi 15 cm, głębokość 170cm. Konstrukcja z profili aluminiowych lakierowanych proszkowo na kolor brązowy. Wypełnienie płytą wiórową 18 mm dwustronnie laminowana melaminą, kolor beżowy.

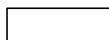


Drzwi – szerokość 90 cm, dwa zawiasy, profil z uszczelką, konstrukcja i wypełnienie jak w ściankach, klamka w kolorze białym.

Nie zostały ujęte w zestawieniu stolarki

Opis wyposażenia:

1. poręcz ścienna kątowna 35x67cm, mocowana na wys. 85cm,
2. poręcz ścienna łukowa uchylna 85cm, z uchwytem na papier,
3. poręcz ścienna łukowa uchylna 85cm, mocowana na wys. 85cm,
- umywalka np. nowa top bez barier, na wysokości 80cm, syfon płytki, spód 65cm od podłogi,
- miska ustępowa kompaktowa bez barier, wys. 45 do 50cm.



LEGENDA

-  ŚCIANY ISTNIEJĄCE
-  ŚCIANY PROJEKTOWANE
-  ŚCIANY DO ROZBIÓRKI

TOALETA MĘSKA, BUDYNEK B
6-TE PIĘTRO
PROJEKT
SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 -806 KOMORÓW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM PR.WYKON.	NR. RYSUNKU 13
	TOALETA MĘSKA, 6-TE PIĘTRO, BUDYNEK B	SKALA 1 : 50	
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO mgr inz. arch. Lesław Bubeniec	NR UPR ST-897/88	DATA 10. 2013
SPRAWDZIŁ			PODPIS

BUDYNEK GUS
AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA
DOSTOSOWANIE DO POTRZEB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH

RODZAJ WYROBU		DRZWI WEWN.		DRZWI WEWN.	
NORMA PN/B					
TYP NIEZNORMALIZOWANY		TYPOWE		TYPOWE	
CECHA		D10		D10 s	
SCHEMAT					
W SWIETLE MURU	So	1030		1030	
	Ho	2050		2050	
W SWIETLE OŚCIEŻNICY	S	900		900	
	H	2000		2000	
RODZAJ I GR. SZKLA					
RODZAJ OKUCIA					
PRZY GR. MURU					
LEWE CZY PRAWĘ		L	P	L	P
	1-sze PIĘTRO	1			2
	2-gie PIĘTRO				
	3-cie PIĘTRO	1			2
	4-te PIĘTRO				
	5-te PIĘTRO				
	6-te PIĘTRO	1		1	
ILOSC		3		1 4	
RAZEM SZT. STOLARKI		3		5	
SZCZEGÓLY					
UWAGI		<p>DRZWI D10-s WYPOSAŻONE W KRATKĘ LUB TULEJE NA DOLE □ POWIERZCHNI MIN. 0,022m² OŚCIEŻNICE DREWNIANE WG OPISU TECHNICZNEGO</p>			

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INZ. ARCH. L. BUBIENCA 05 -806 KOMOROW UL. KOTONSKIEGO 1	TRESC BUDYNEK GUS AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208 WARSZAWA DOSTOSOWANIE DO POTRZEB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	STADIUM PR.BUDOWL.	NR. RYSUNKU 18
	WYKAZ DRZWI	SKALA 1 : 100	
	IMIE I NAZWISKO mgr inz. arch. Lesław Bubienc	NR UPR ST-897/88	DATA 10. 2013
PROJEKTOWAŁ			PODPIS
SPRAWDZIŁ			