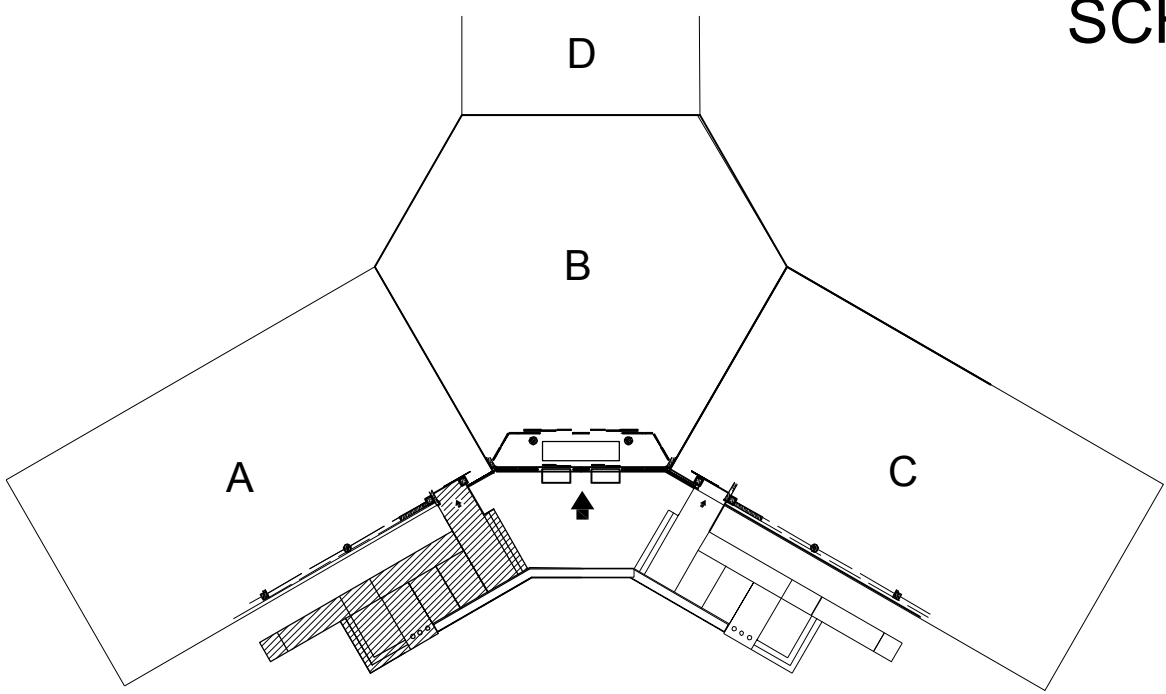
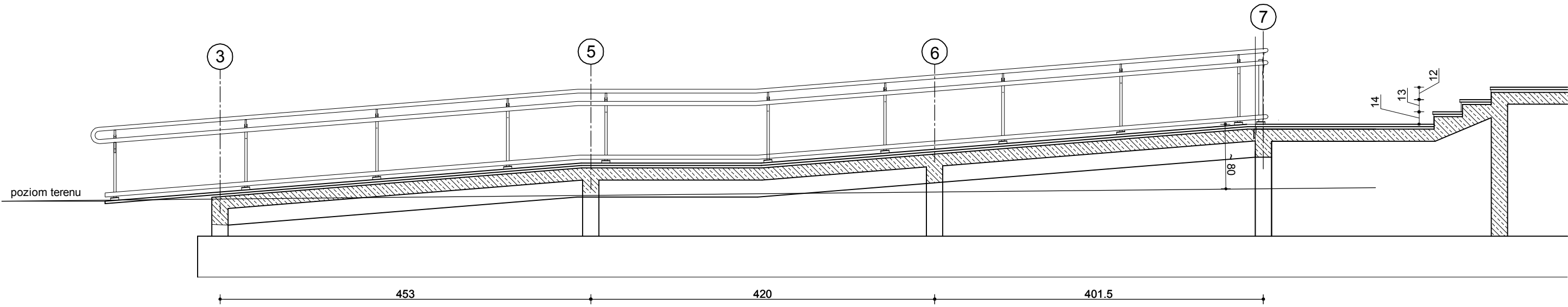


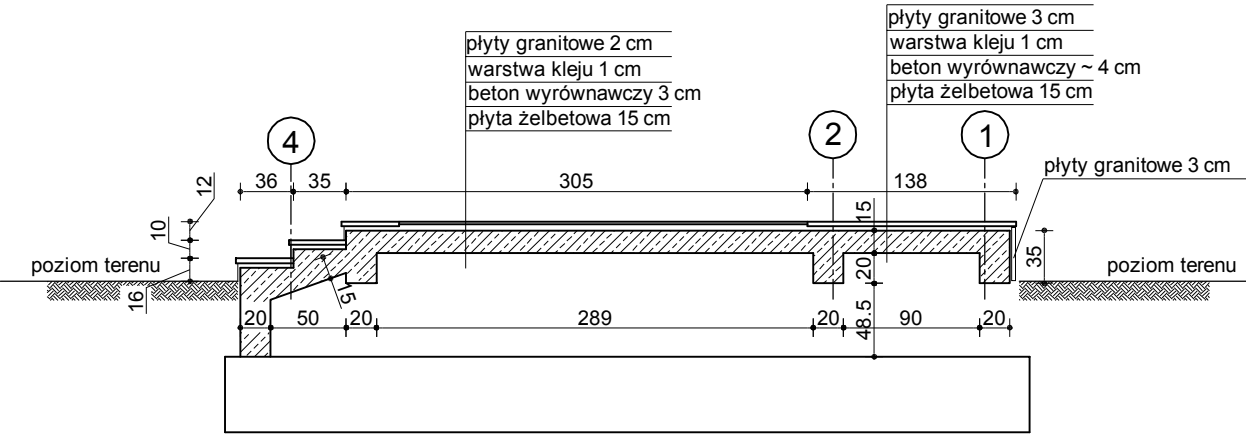
SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B
PARTIA POŁUDNIOWA - STAN ISTNIEJĄCY

1:50

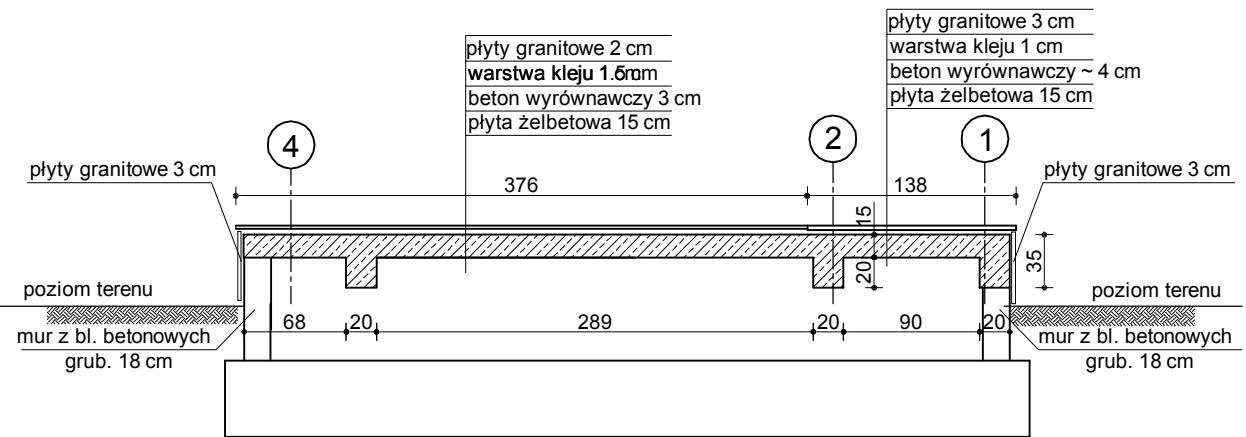
PRZEKRÓJ E - E



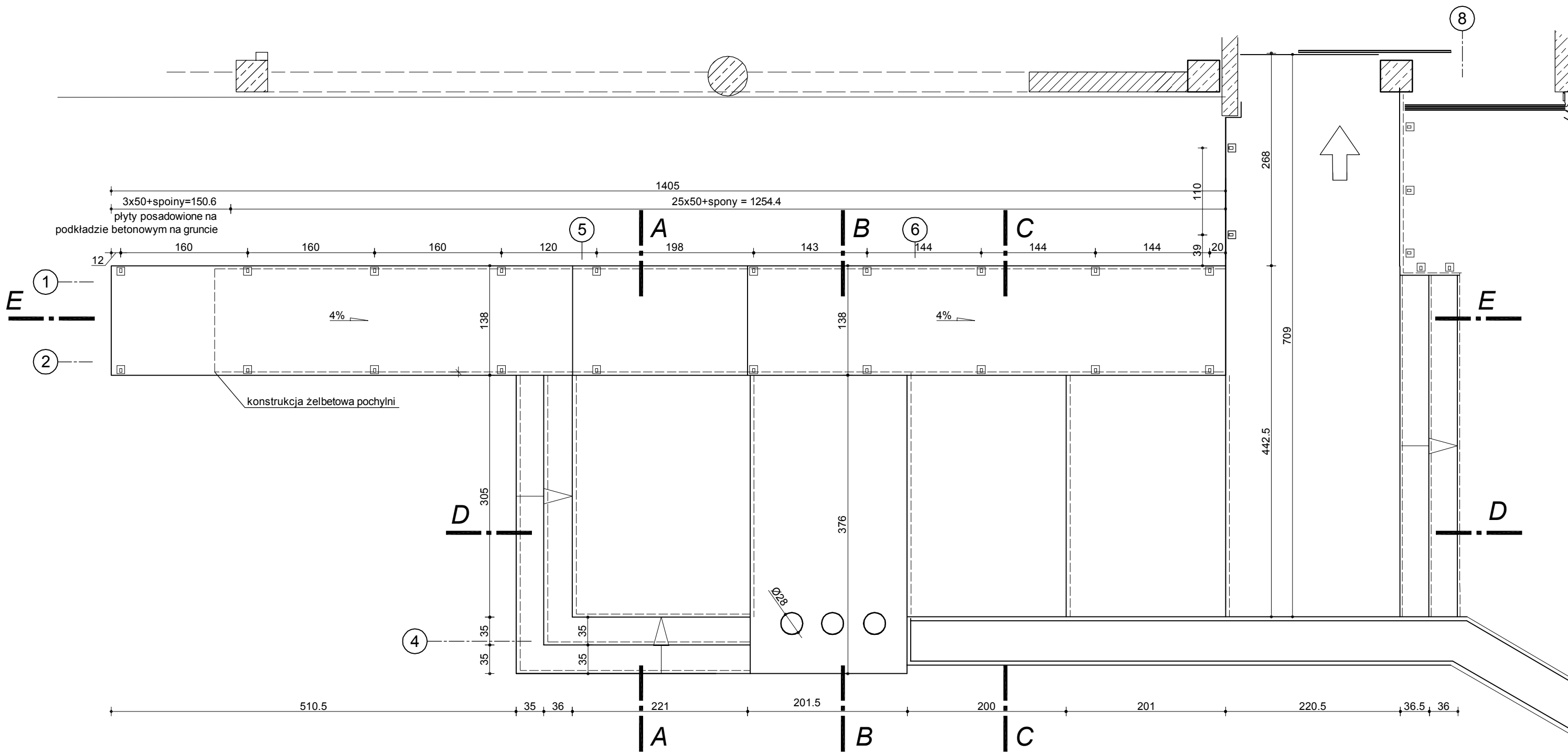
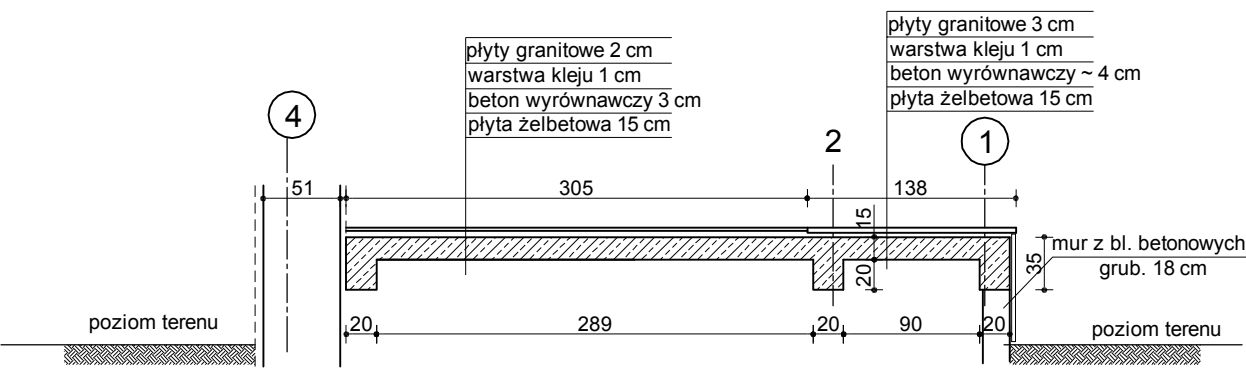
PRZEKRÓJ A - A



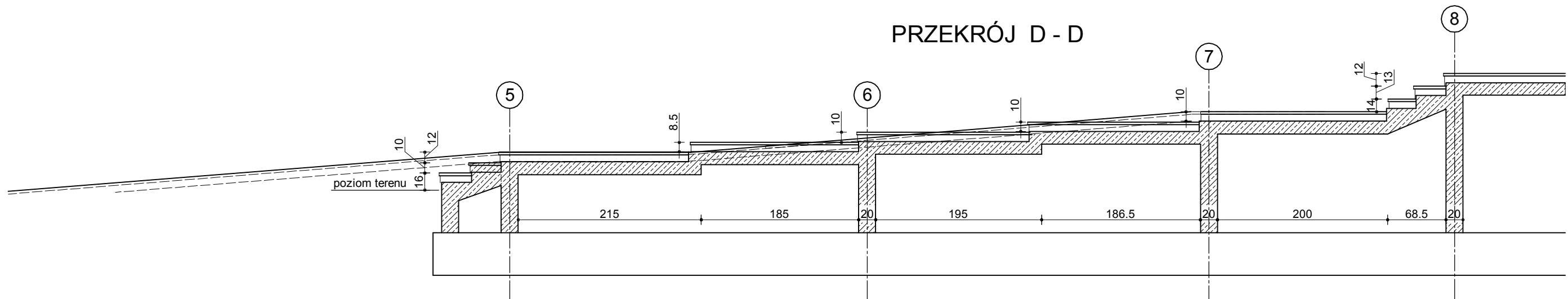
PRZEKRÓJ B - B



PRZEKRÓJ C - C



PRZEKRÓJ D - D

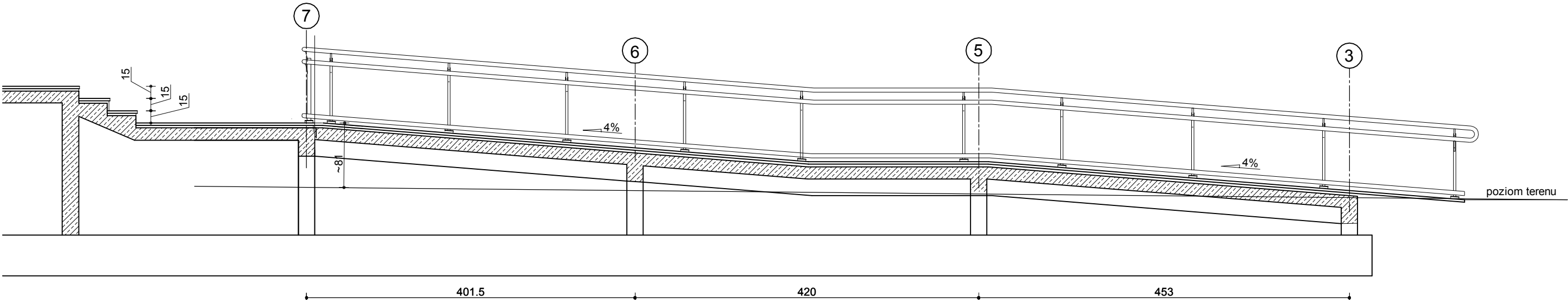


WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

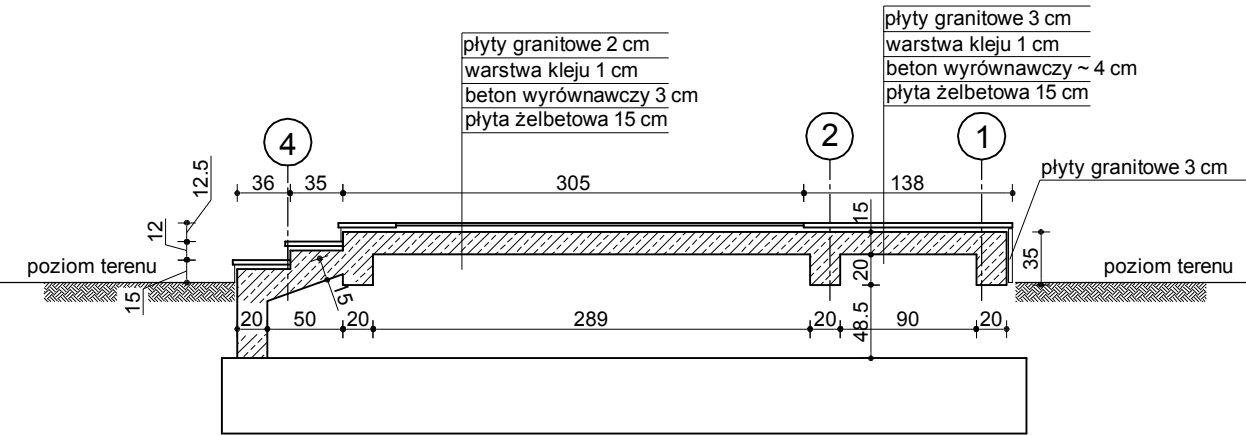
temat: Modernizacja i naprawa schodów zewnętrznych i pochylni przed wejściem głównym do budynku B Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG Gdańsk, ul. Do Studzienki 16A (dz.nr 357/13 Obreń 055)		
inwestor: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
faza projektowa: PROJEKT WYKONAWCZY		
branża: INWENTARYZACJA		
jednostka projektowa: PRO-CONSULT Biuro Projektów mgr inż. Janusz Matyszkiewicz ul. Polny 1, 80-307 Gdańsk		
projektował: mgr inż. Janusz Matyszkiewicz upr.1241/Gd/84 czł. POM/BO/3092/01		podpis:
sprawdzał: dr inż. Ryszard Woźniak upr.6280/Gd/94 czł. POM/BO/5361/01		
nazwa rysunku: SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B PARTIA POŁUDNIOWA - STAN ISTNIEJĄCY		
skala: 1:50	data: marzec 2025	nr rysunku: 1

SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B
PARTIA PÓŁNOCNA - STAN ISTNIEJĄCY
1:50

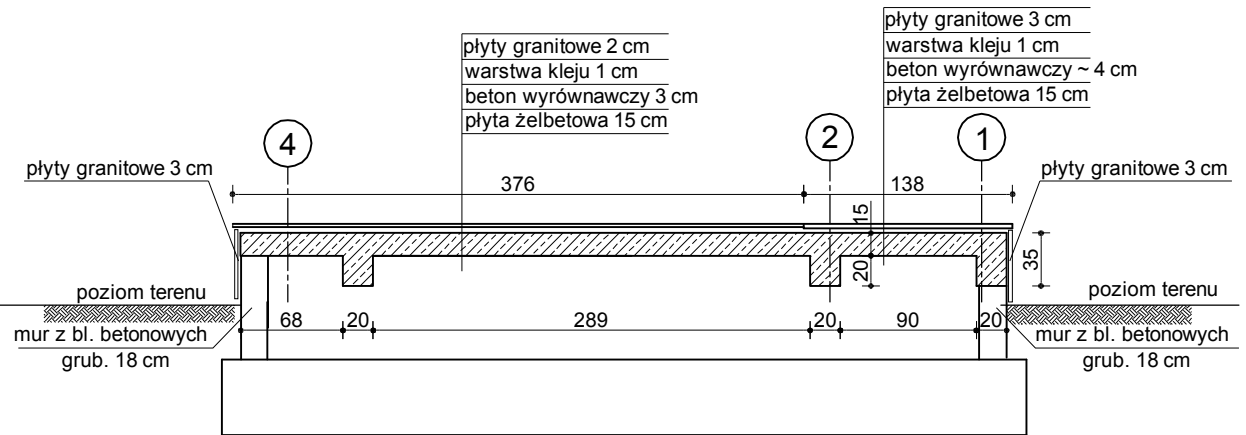
PRZEKRÓJ E - E



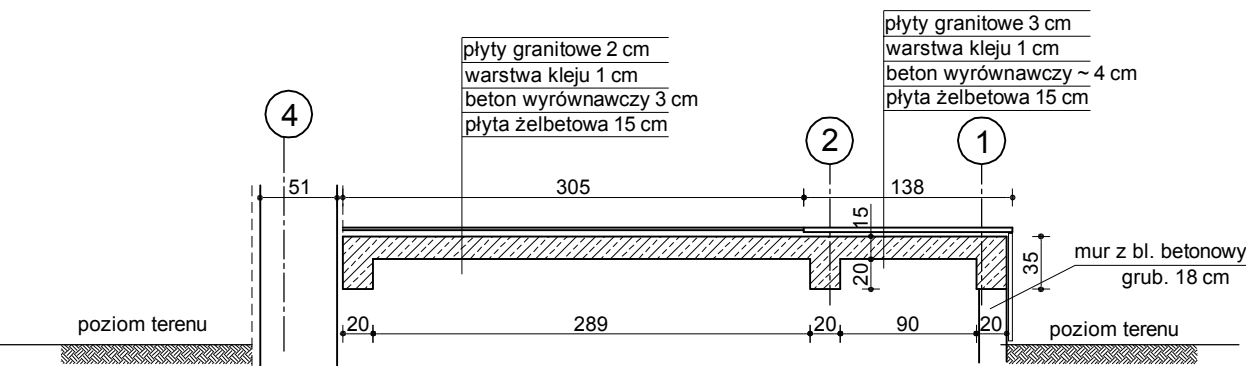
PRZEKRÓJ A - A



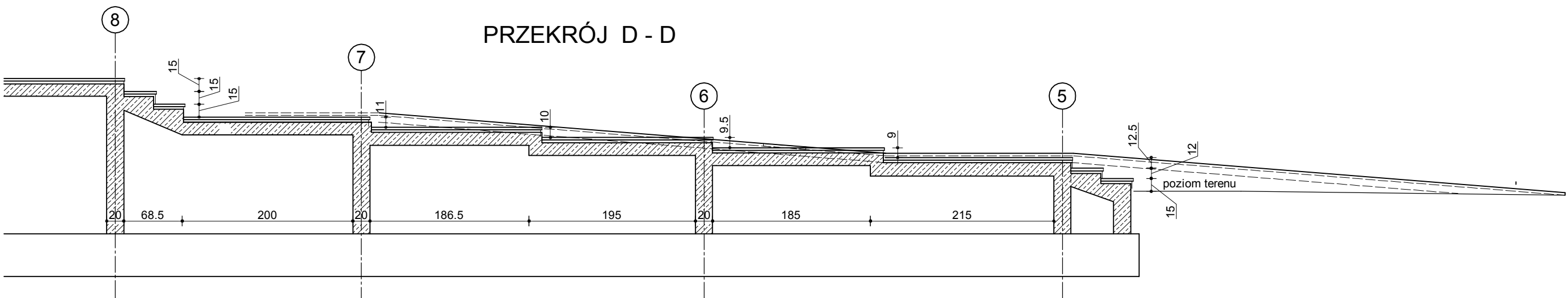
PRZEKRÓJ B - B



PRZEKRÓJ C - C



PRZEKRÓJ D - D

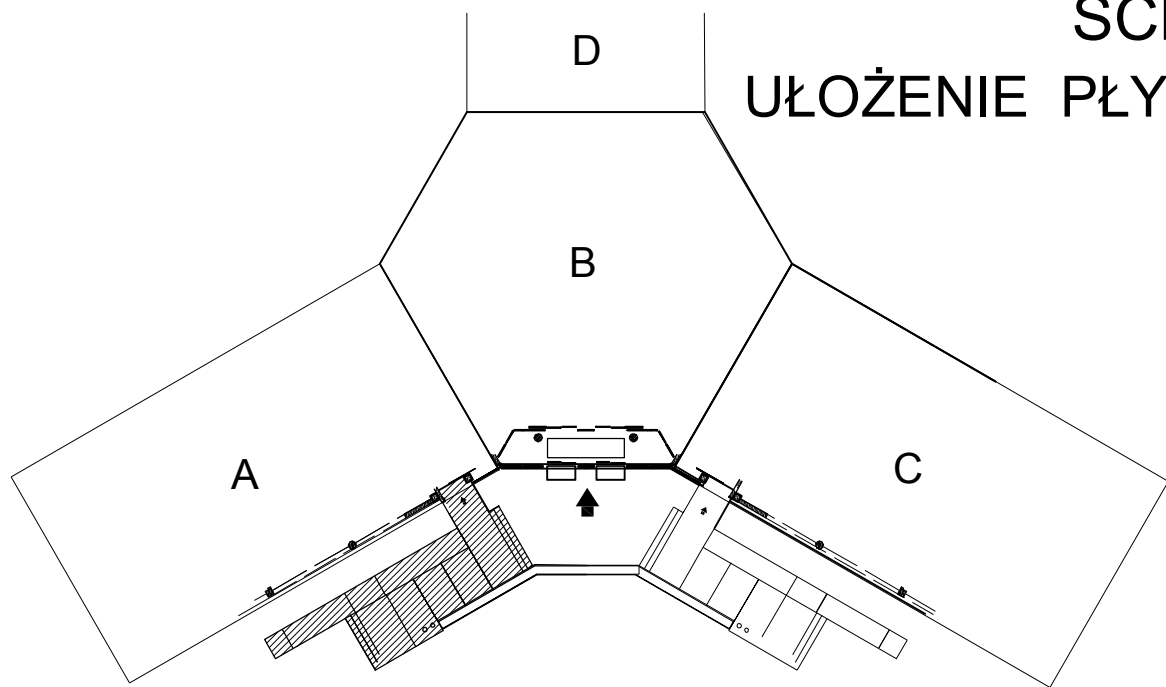
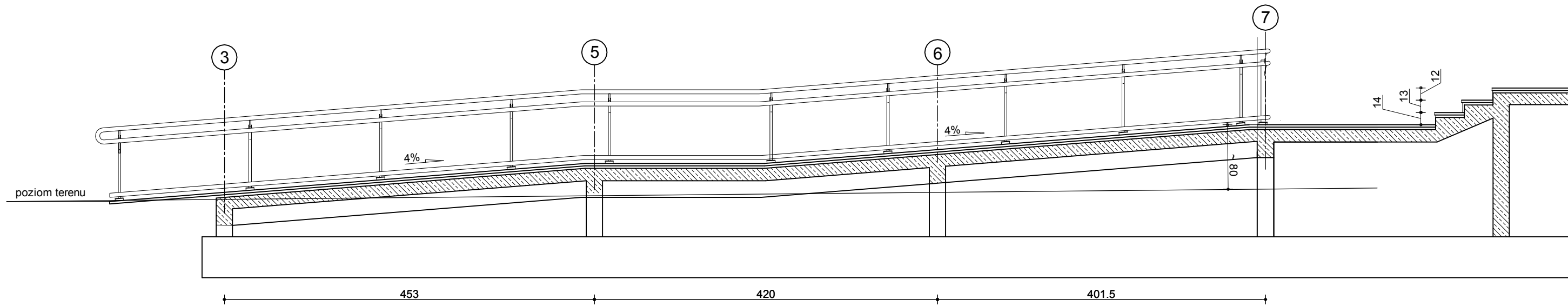


WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

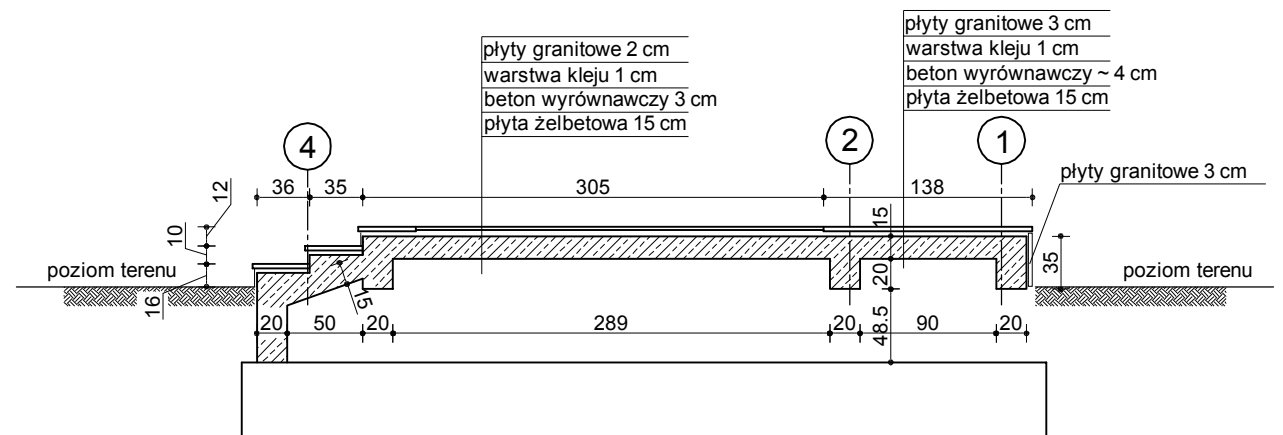
temat: Modernizacja i naprawa schodów zewnętrznych i pochylni przed wejściem głównym do budynku B Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG Gdańsk, ul. Do Studzienki 16A (dz.nr 357/13 Obreń 055)		
inwestor: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
faza projektowa: PROJEKT WYKONAWCZY		
branża: INWENTARYZACJA		
jednostka projektowa: PRO-CONSULT Biuro Projektów mgr inż. Janusz Matyszkiewicz ul. Polny 1, 80-307 Gdańsk		
projektował: mgr inż. Janusz Matyszkiewicz upr.1241/Gd/84 czł. POM/BO/3092/01		podpis:
sprawdzał: dr inż. Ryszard Wojdak upr.6280/Gd/94 czł. POM/BO/5361/01		
nazwa rysunku: SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B PARTIA PÓŁNOCNA - STAN ISTNIEJĄCY		
skala: 1:50	data: marzec 2025	nr rysunku: 2

SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B
UŁOŻENIE PŁYT GRANITOWYCH NA SCHODACH I POCHYLNIACH
PARTIA POŁUDNIOWA - STAN ISTNIEJĄCY
1:50

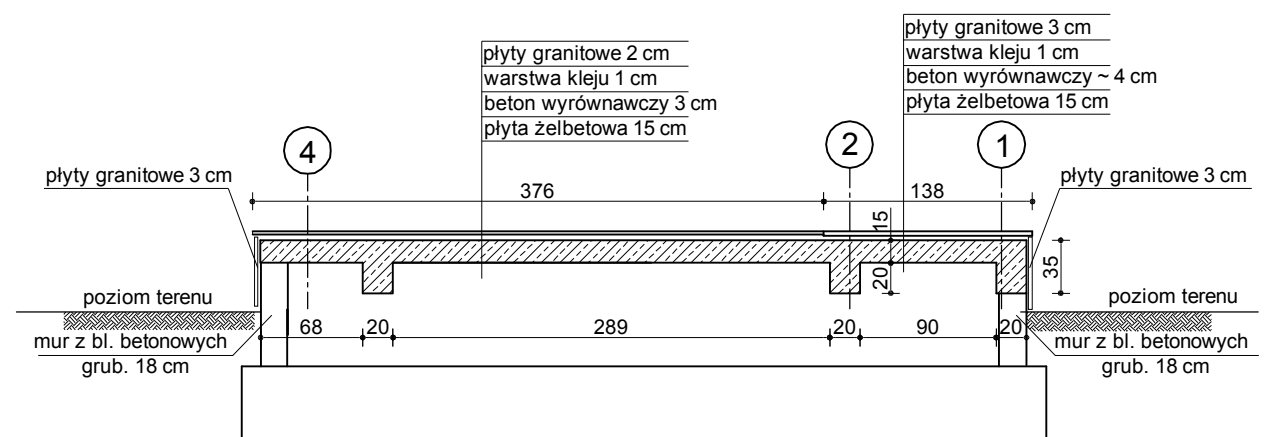
PRZEKRÓJ E - E



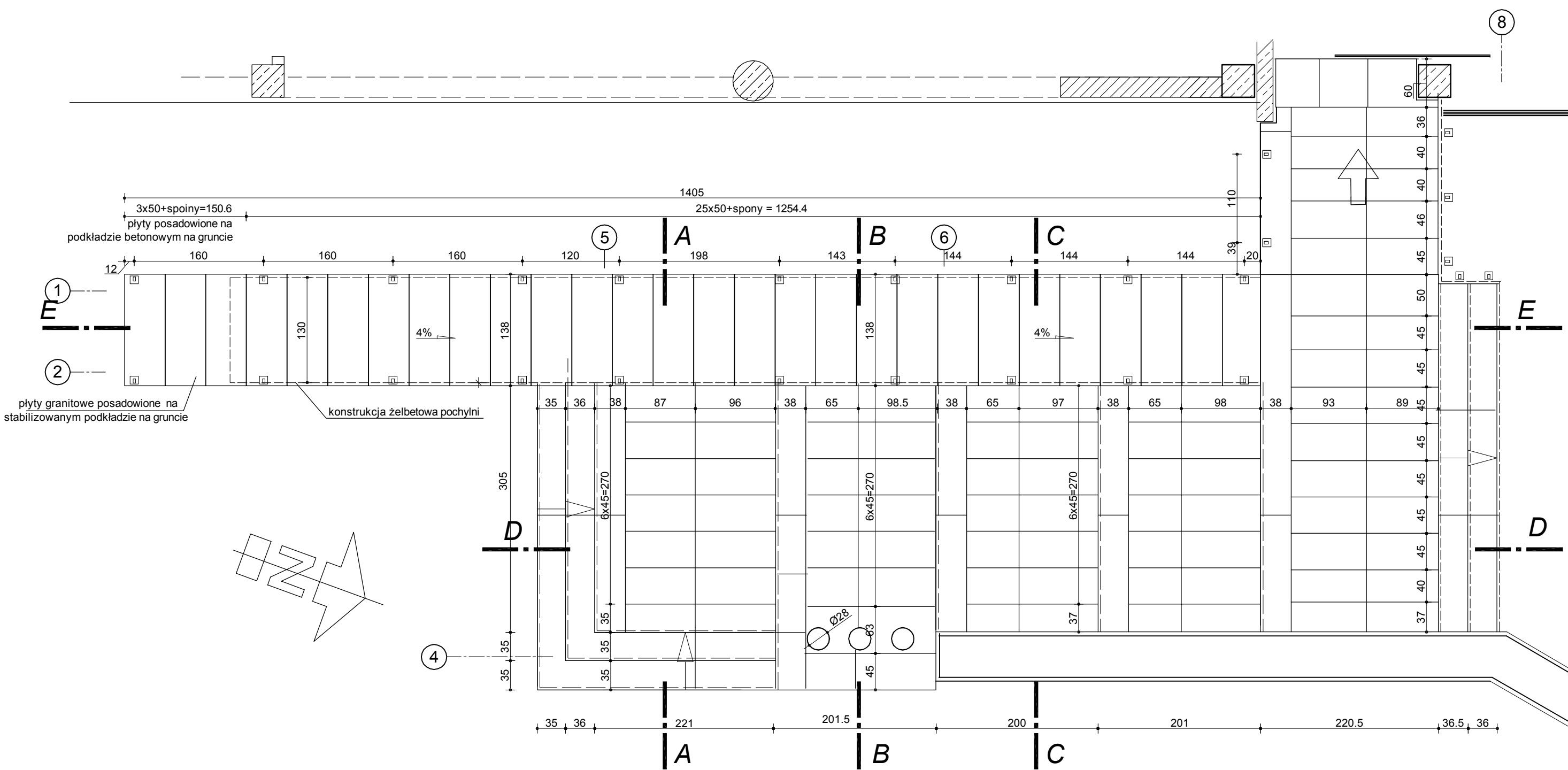
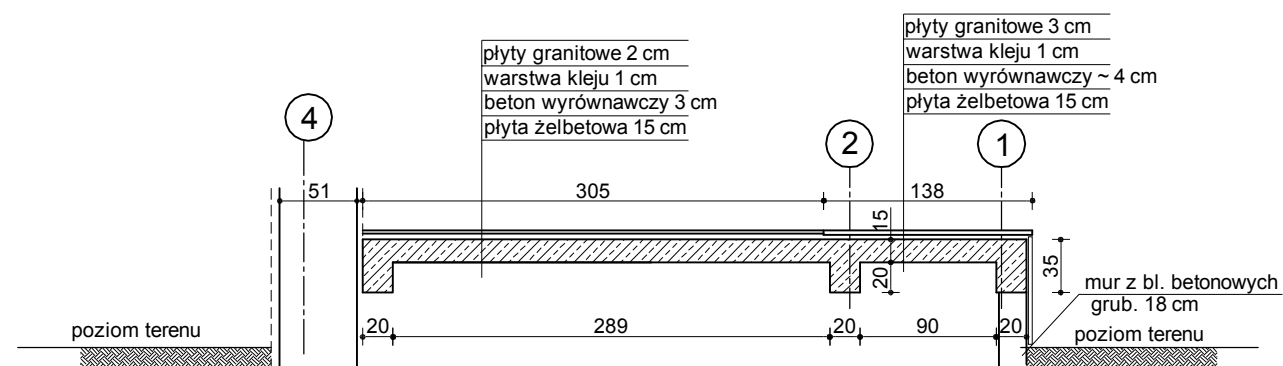
PRZEKRÓJ A - A



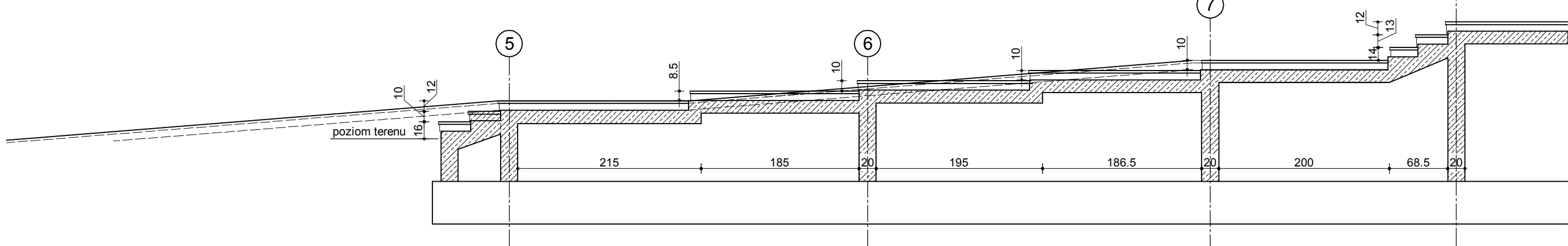
PRZEKRÓJ B - B



PRZEKRÓJ C - C



PRZEKRÓJ D - D



WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

Modernizacja i naprawa schodów zewnętrznych
przed wejściem głównym do budynku B
Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG
Gdańsk, ul. Do Śtudzieni 16A (dz.nr 357/13 Obręb 055)

inwestor: Politechnika Gdańska
ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

faza projektowa: PROJEKT WYKONAWCZY

branża: INWENTARYZACJA

jednostka projektowa:
PRO-CONSULT Biuro Projektów
mgr inż. Janusz Matyskiewicz
ul. Politechniki 1, 80-307 Gdańsk

projektował: mgr inż. Janusz Matyskiewicz
upr.1241/Gd/84 czł. POM/BO/3092/01

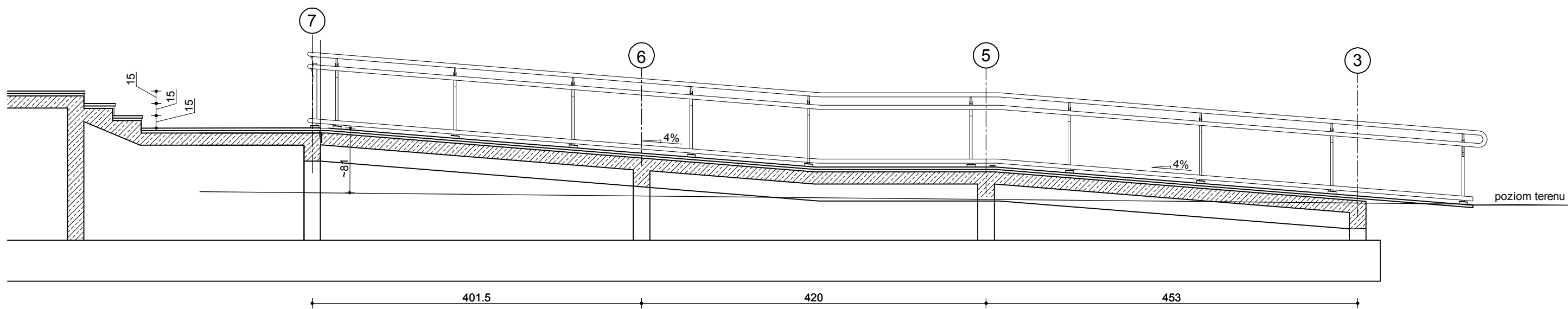
sprawdzał: dr inż. Ryszard Woźniak
upr.6280/Gd/94 czł. POM/BO/5361/01

nazwa rysunku: UŁOŻENIE PŁYT GRANITOWYCH NA SCHODACH
I POCHYLNIACH - PARTIA POŁUDNIOWA - STAN ISTNIEJĄCY

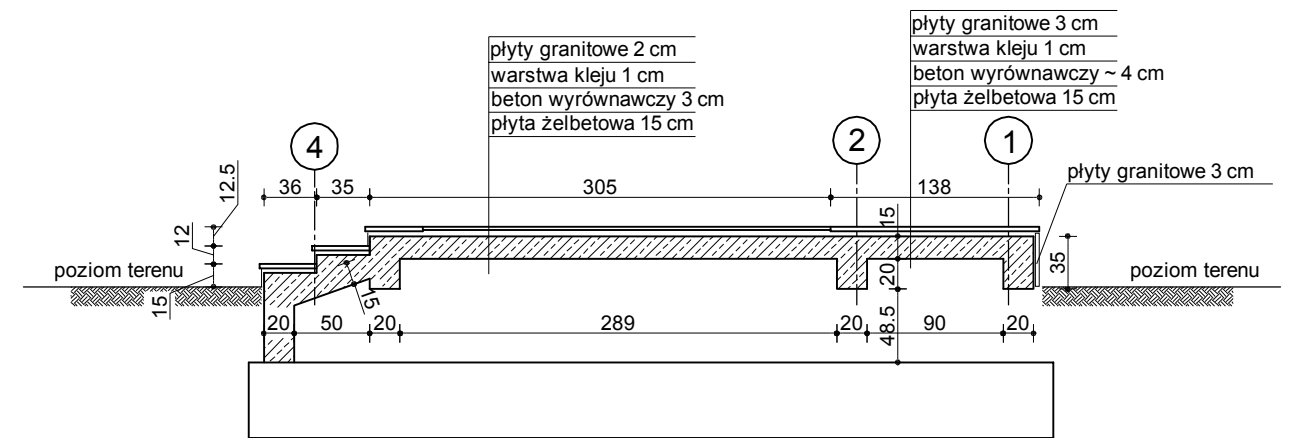
skala: 1:50 data: marzec 2025 nr rysunku: 3

SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B
UŁOŻENIE PŁYT GRANITOWYCH NA SCHODACH I POCHYLNIACH
PARTIA PÓŁNOCNA - STAN ISTNIEJĄCY
1:50

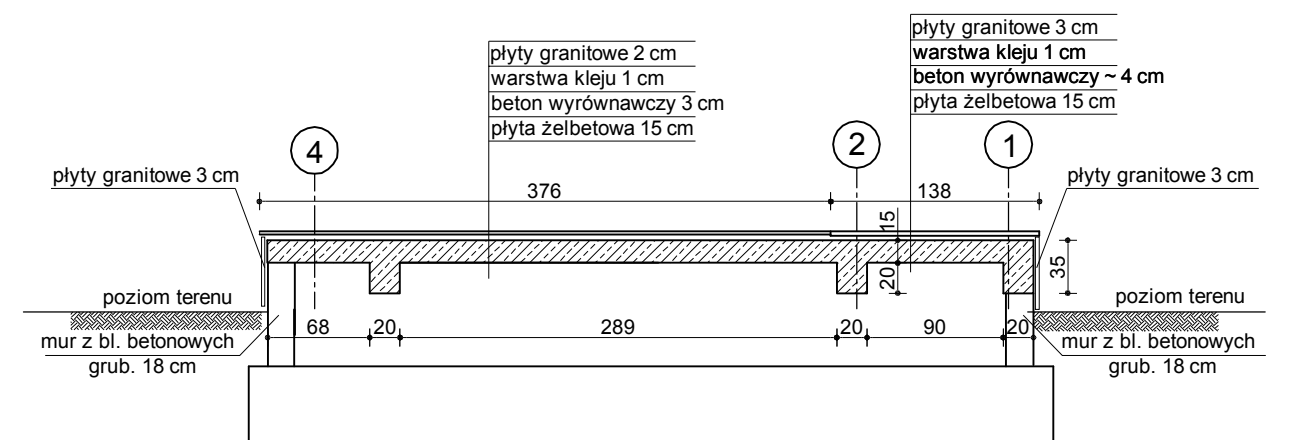
PRZEKRÓJ E - E



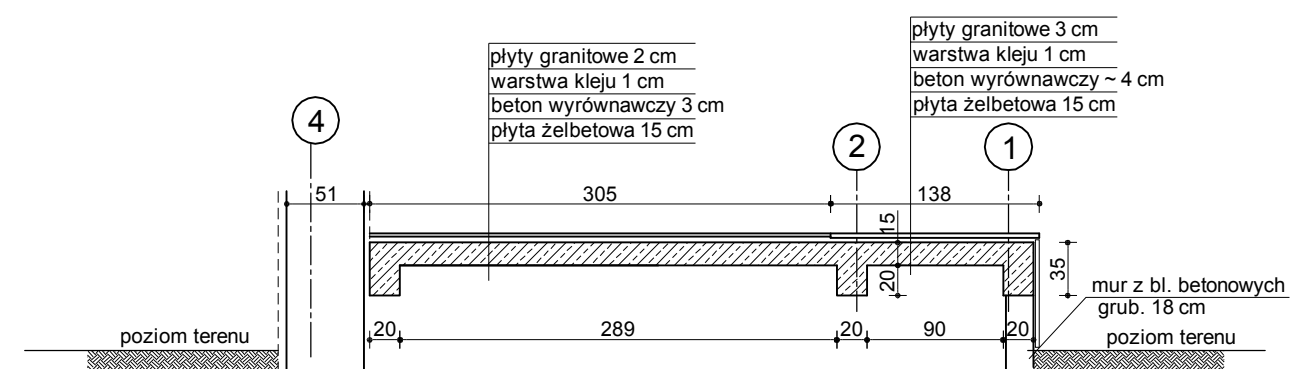
PRZEKRÓJ A - A



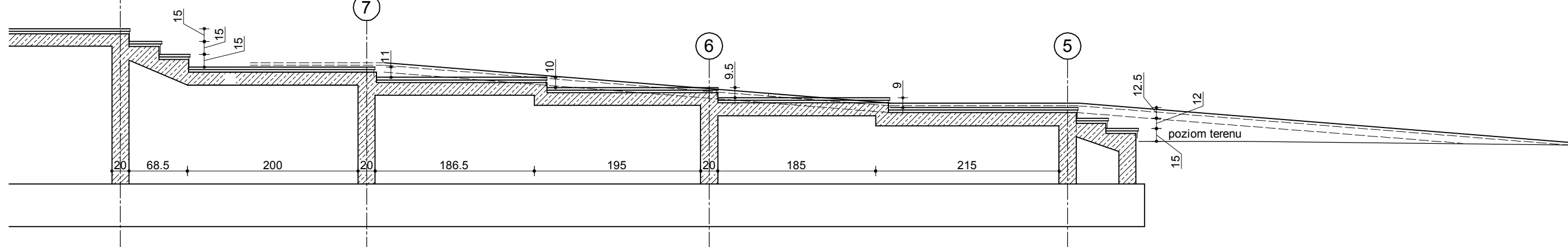
PRZEKRÓJ B - B



PRZEKRÓJ C - C



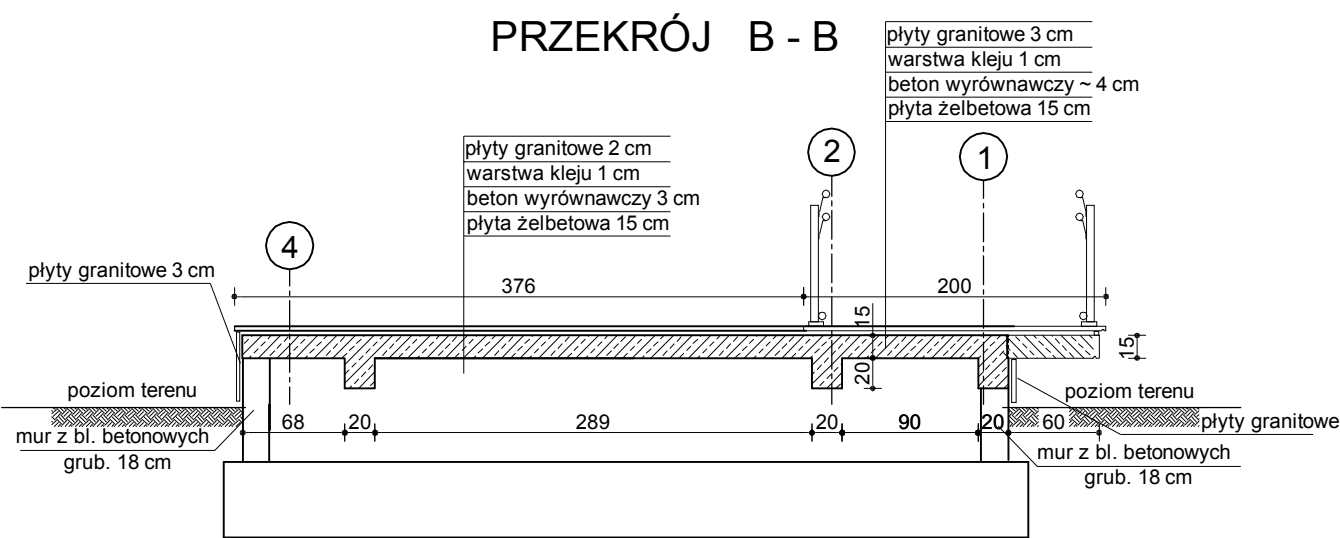
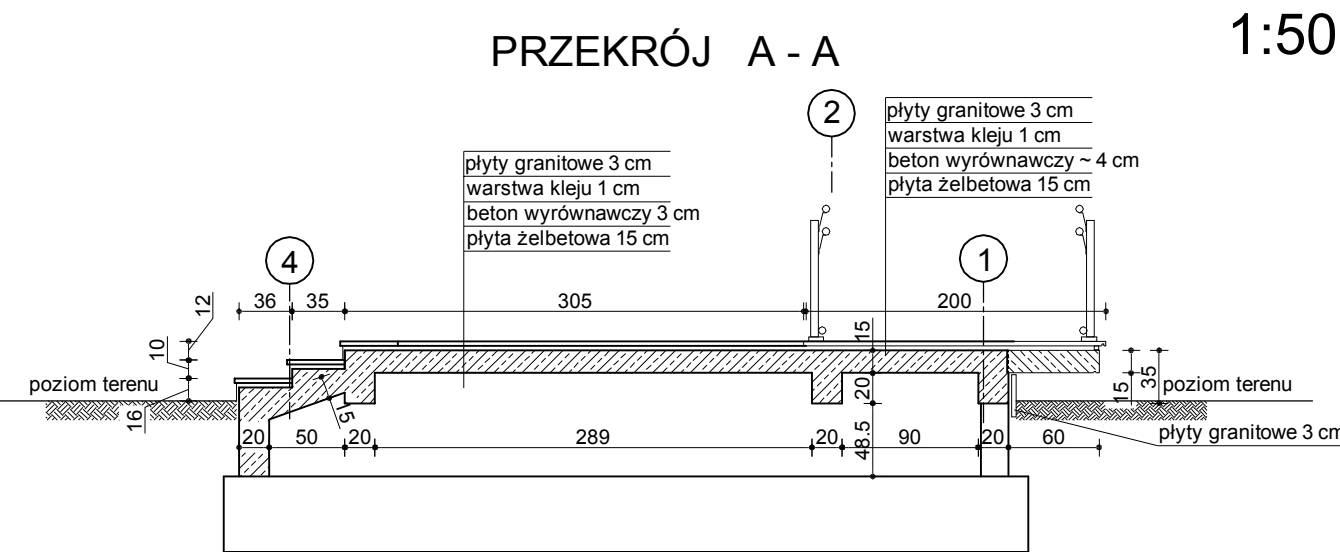
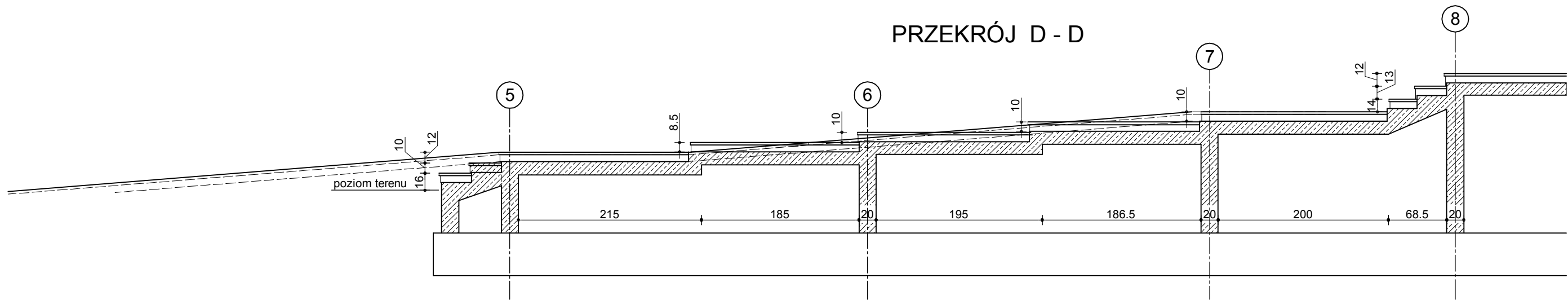
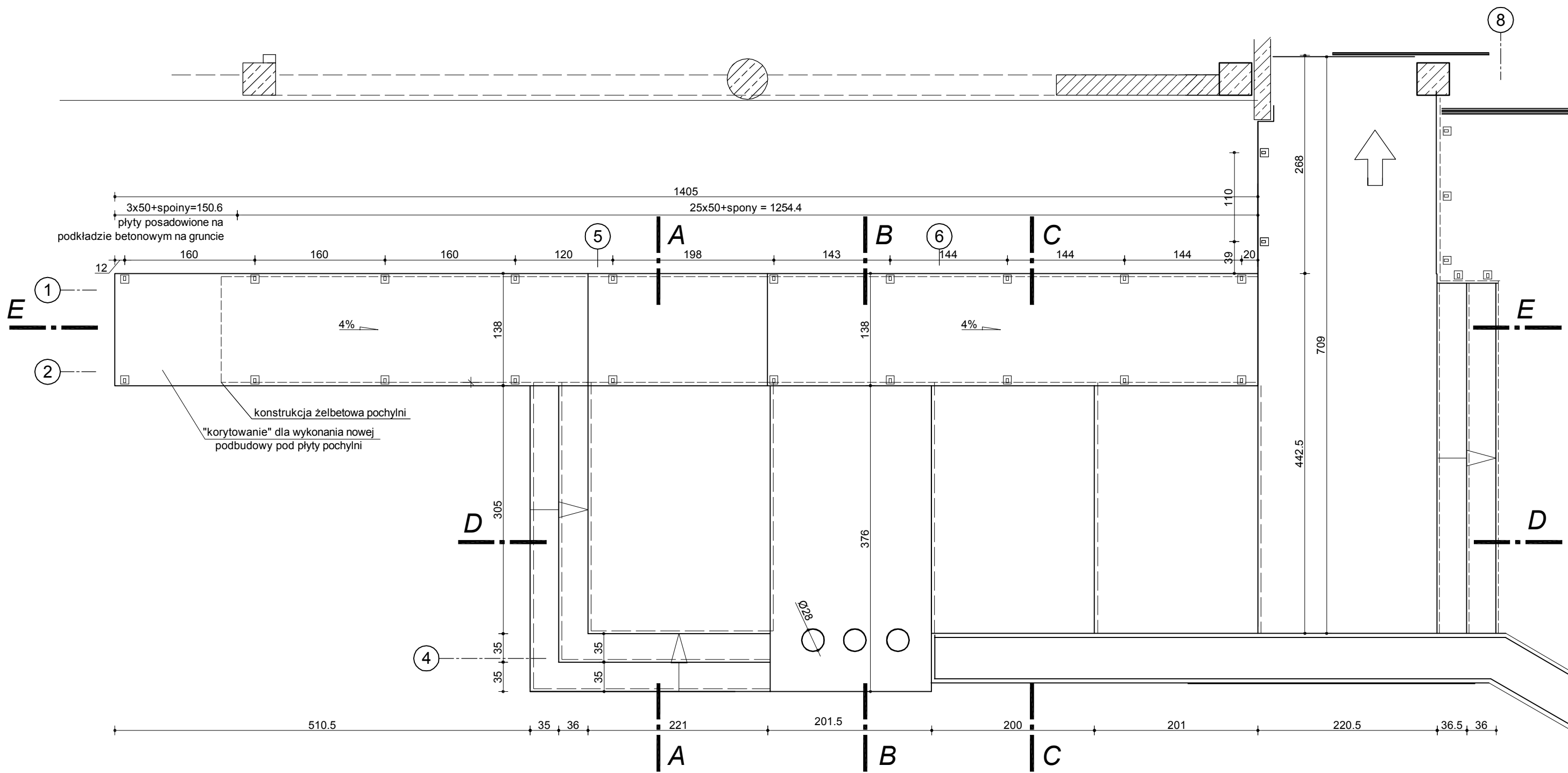
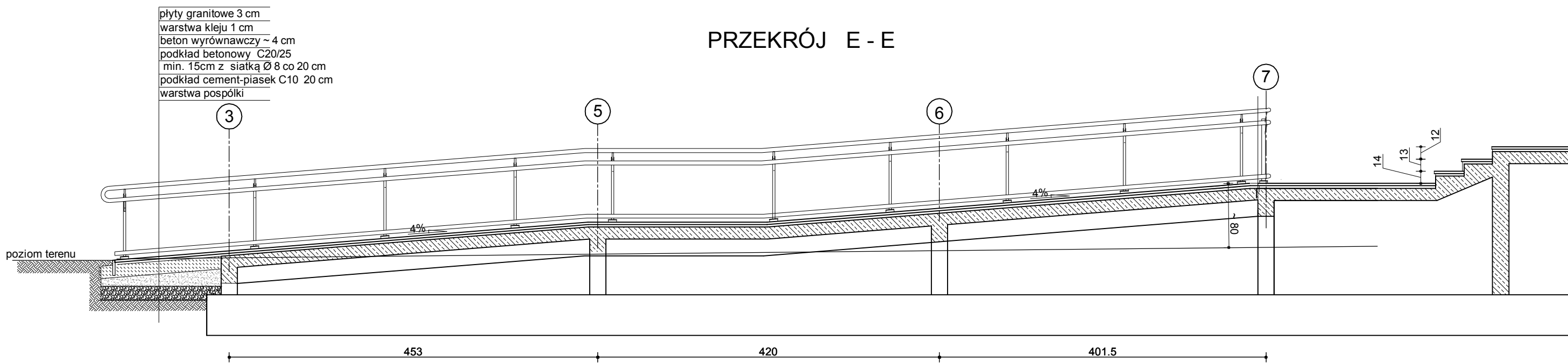
PRZEKRÓJ D - D



WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

temat: Modernizacja i naprawa schodów zewnętrznych i pochylni przed wejściem głównym do budynku B Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG Gdańsk, ul. Do Studzienki 16A (dz.nr 357/13 Obręb 055)		
inwestor: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
faza projektowa: PROJEKT WYKONAWCZY		
branża: INWENTARYZACJA		
jednostka projektowa: PRO-CONSULT Biuro Projektów mgr inż. Janusz Małykiewicz ul. Pohoty 1, 80-307 Gdańsk		
projektant: mgr inż. Janusz Małykiewicz upr.1241/Gd/84 cat. POM/BO/3092/01		podpis: _____
sprawdzający: dr inż. Ryszard Wojdak upr.6280/Gd/94 cat. POM/BO/5361/01		
nazwa rysunku: UŁOŻENIE PŁYT GRANITOWYCH NA SCHODACH I POCHYLNIACH - PARTIA PÓŁNOCNA - STAN ISTNIEJĄCY		
skala: 1:50	data: marzec 2025	nr rysunku: 4

SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B
PARTIA POŁUDNIOWA SCHODÓW PO PROJEKTOWANEJ
MODERNIZACJI I NAPRAWIE ORAZ POSZERZENIU POCHYLNI
PÓŁNOCNEJ



temat: Modernizacja i naprawa schodów zewnętrznych
i pochylni przed wejściem głównym do budynku B
Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG
Gdańsk, ul. Do Studzienki 16A (dz.nr 357/13 Obreń 055)

inwestor: Politechnika Gdańska
ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

faza projektowa: PROJEKT WYKONAWCZY

branża: ARCHITEKTURA

jednostka projektowa:
PRO-CONSULT Biuro Projektów
mgr inż. Janusz Matyszkiewicz
ul. Politechniki 1, 80-307 Gdańsk

projektował: mgr inż. Janusz Matyszkiewicz
upr.1241/Gd/84 czl. POM/BO/3092/01

sprawdzał: dr inż. Ryszard Wojdak
upr.6280/Gd/94 czl. POM/BO/5361/01

nazwa rysunku: PARTIA POŁUDNIOWA SCHODÓW PO PROJEKTOWANEJ
MODERNIZACJI I NAPRAWIE ORAZ POSZERZENIU
POCHYLNI PÓŁNOCNEJ

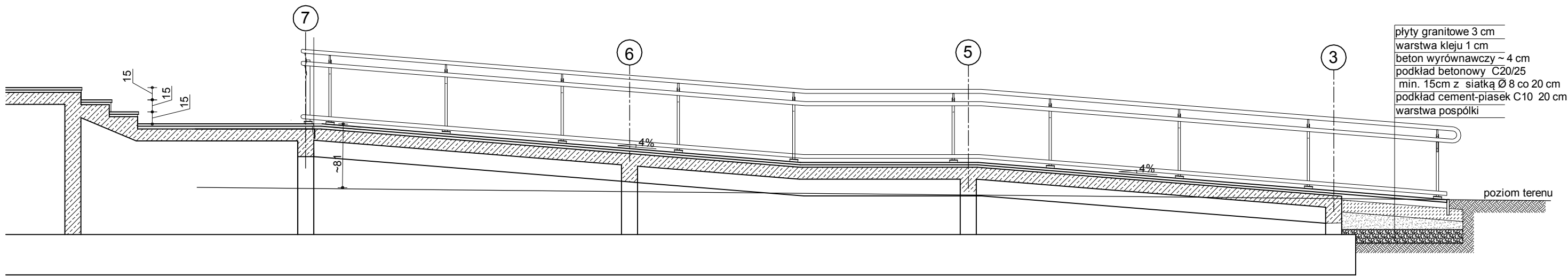
skala: 1:50 data: marzec 2025 nr rysunku: 5

WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

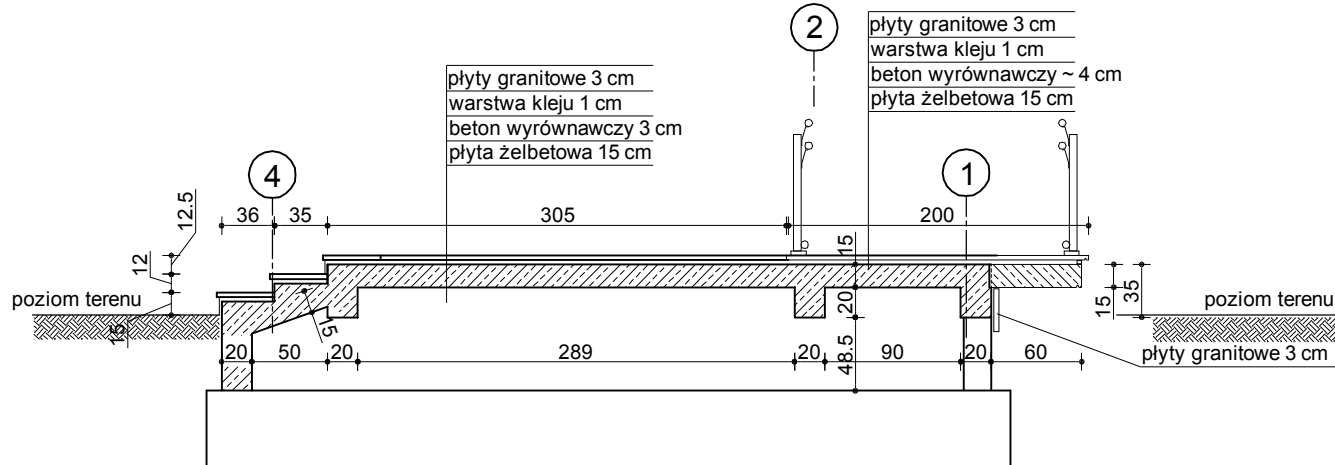
SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B
PARTIA PÓŁNOCNA SCHODÓW PO PROJEKTOWANEJ
MODERNIZACJI I NAPRAWIE ORAZ POSZERZENIU POCHYLNI
PÓŁNOCNEJ

1:50

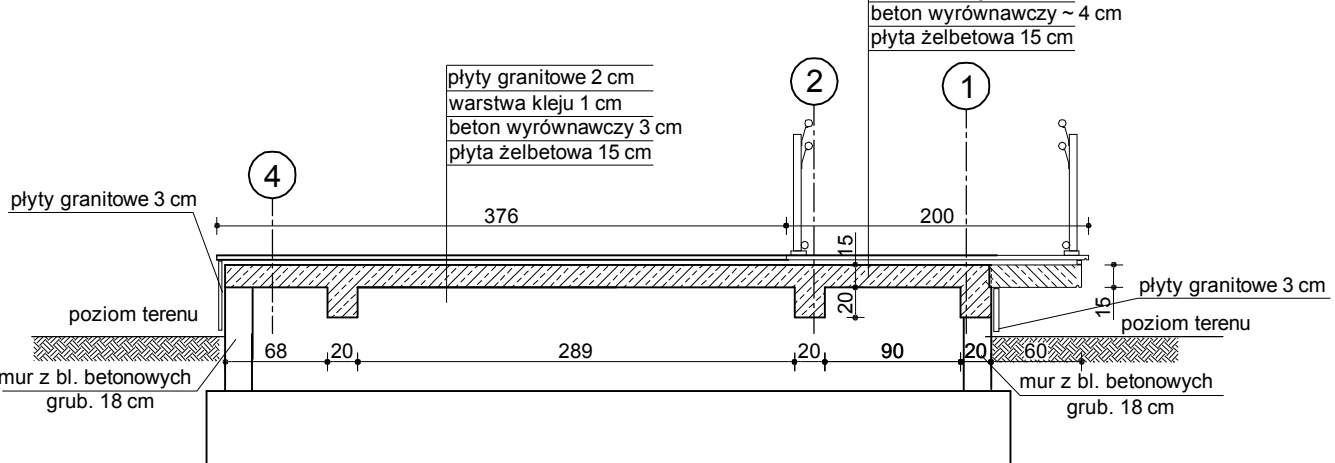
PRZEKRÓJ E - E



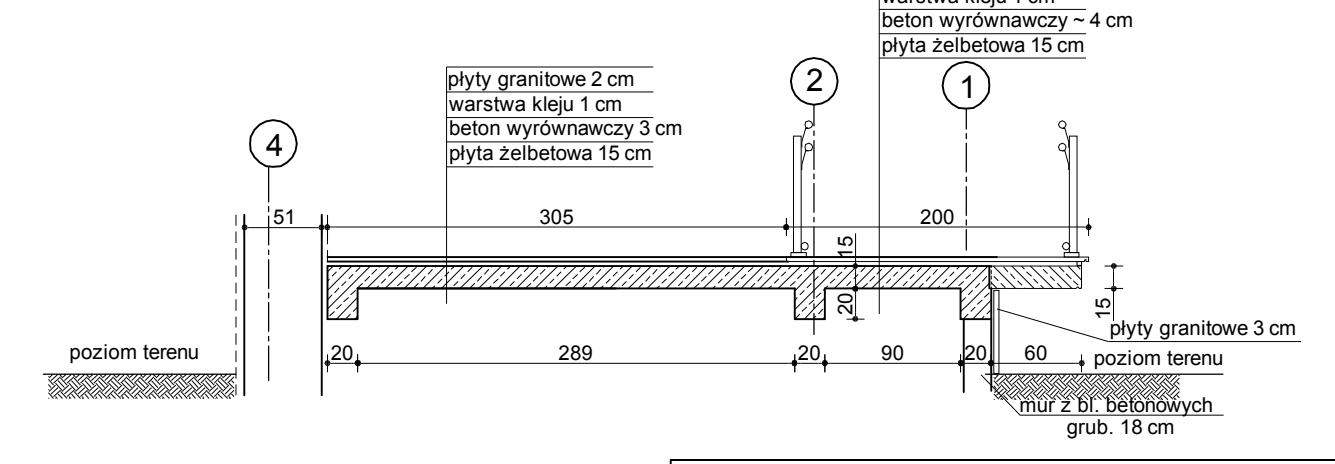
PRZEKRÓJ F - F



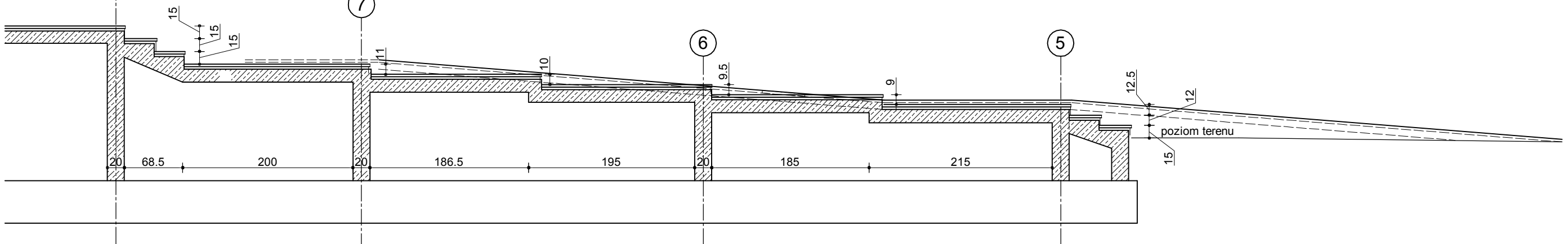
PRZEKRÓJ G - G



PRZEKRÓJ H - H



PRZEKRÓJ D - D



WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

temat: Modernizacja i naprawa schodów zewnętrznych i pochylni przed wejściem głównym do budynku B Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG Gdańsk, ul. Do Studzienki 1&A (dz.nr 357/13 Obreń 055)

inwestor: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

faza projektowa: PROJEKT WYKONAWCZY

branża: ARCHITEKTURA

jednostka projektowa: PRO-CONSULT Biuro Projektów mgr inż. Janusz Matyszkiewicz ul. Politechniki 1, 80-307 Gdańsk

projektował: mgr inż. Janusz Matyszkiewicz upr.1241/Gd/84 czł. POM/BO/3092/01

opracowywał: dr inż. Ryszard Wojdak upr.6280/Gd/94 czł. POM/BO/5361/01

nazwa rysunku: PARTIA PÓŁNOCNA SCHODÓW PO PROJEKTOWANEJ MODERNIZACJI I NAPRAWIE ORAZ POSZERZENIU POCHYLNI PÓŁNOCNEJ

skala: 1:50 data: marzec 2025 nr rysunku: 6

SCHODY WEJŚCIA GŁÓWNEGO DO BUDYNKU B

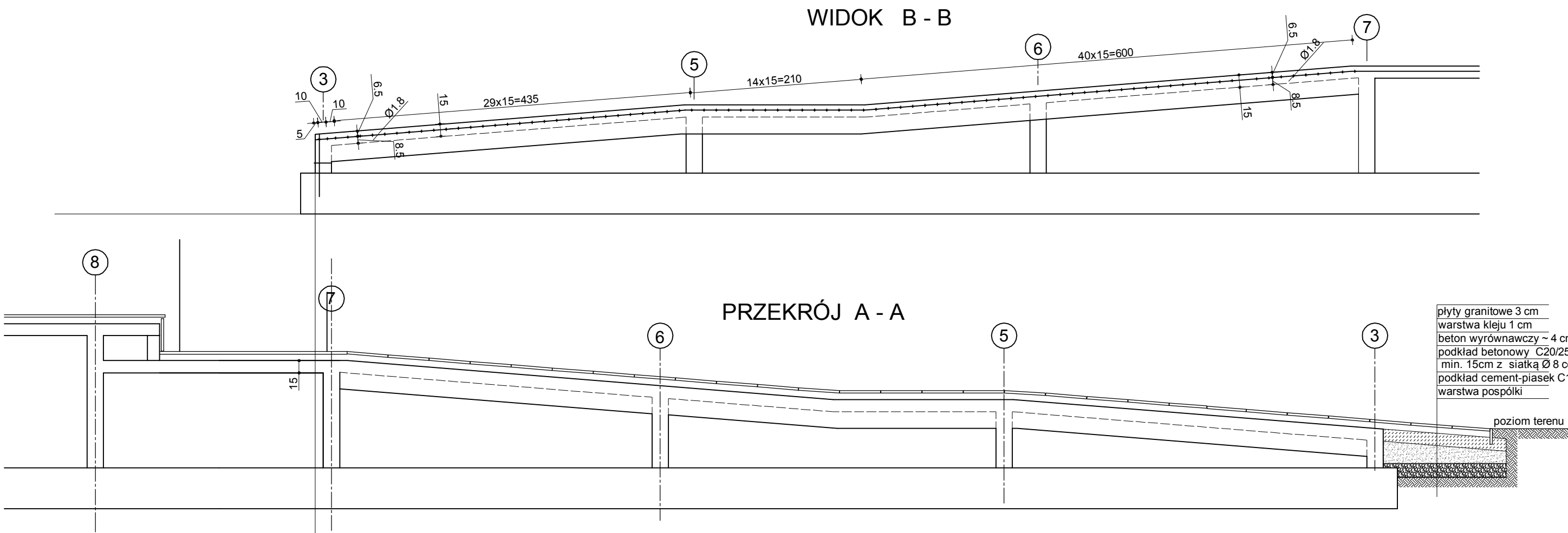
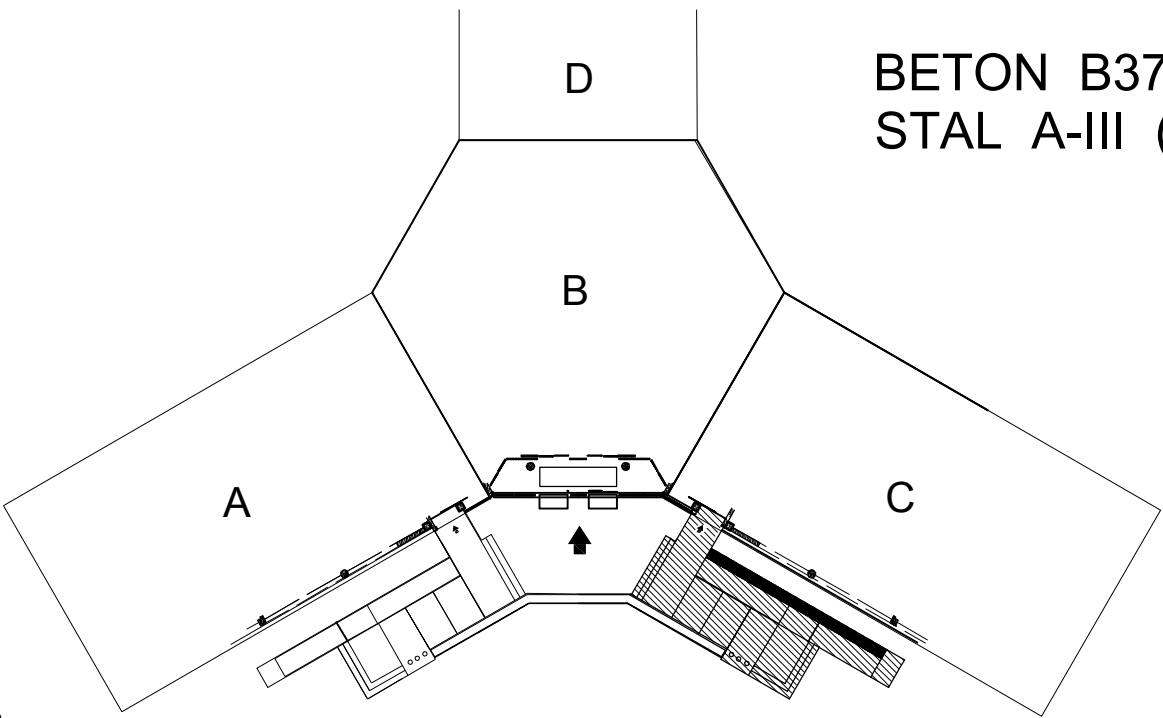
KONSTRUKCJA PŁYTY POSZERZENIA

POCHYLNI PÓŁNOCNEJ

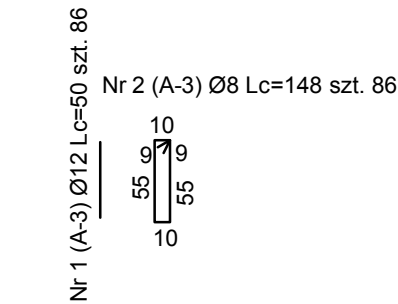
1:50

BETON B37

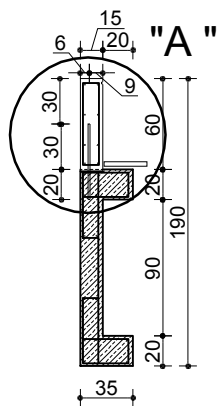
STAL A-III (RB 500 W)



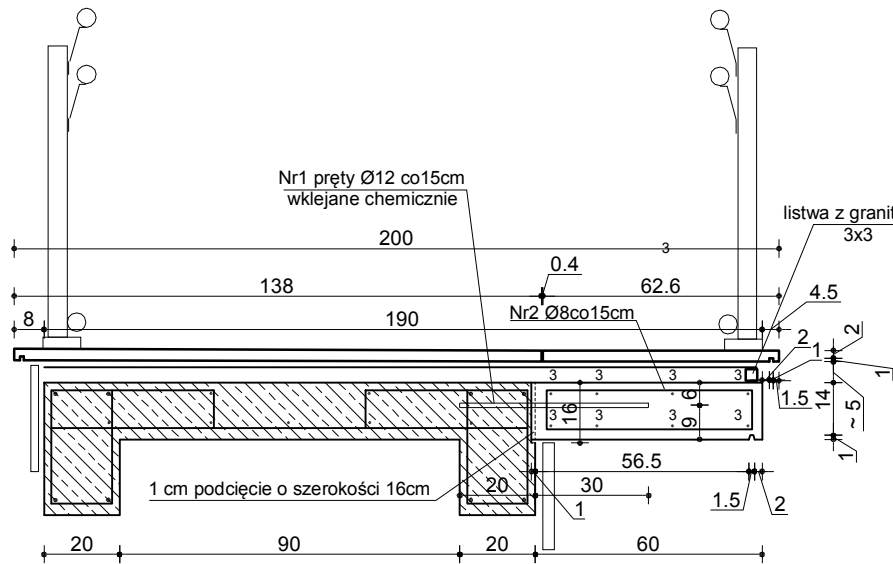
ZESTAWIENIE STALI									
ELEMENT					PRETY				
Nazwa	Ilość	Numer	Znak	Sred.	Dług.	Ilość	Ilość	A-3	A-3
elem.	preta	stali	preta	preta	w1el.	calc.	Ø8	Ø12	
(sztuk)			(mm)	(cm)	(sztuk)	(sztuk)	(cm)	(cm)	
1	1	A-3	12	50	86	86			4300
	2	A-3	8	148	86	86	12728		
	3	A-3	8	1304	8	8	10432		
Razem długość (cm):							23160	4300	
Ciężar 1 mb (kg/m):							0.395	0.888	
Razem ciężar wg średnic (kg):							92	38	
Razem ciężar (kg):							130		
Uwagi:									



PRZEKRÓJ C - C



SZCZEGÓŁ "A" SKALA 1:20



WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

temat: Modernizacja i naprawa schodów zewnętrznych
i pochylni przed wejściem głównym do budynku B
Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG
Gdańsk, ul. Do Studzienki 16A (dz.nr 357/13 Obręb 055)

inwestor: Politechnika Gdańska
ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

faza projektowa:

branża: KONSTRUKCJA

jednostka projektowa:
PRO-CONSULT Biuro Projektów
mgr inż. Janusz Matyszkiewicz
ul. Polny 1, 80-307 Gdańsk

projektował: podpisał:

mgr inż. Janusz Matyszkiewicz
upr.1241/Gd/84 cz. POM/BO/3092/01

sprawdzał:

dr inż. Ryszard Wojdak
upr.6280/Gd/94 cz. POM/BO/5361/01

nazwa rysunku: KONSTRUKCJA PŁYTY POSZERZENIA
POCHYLNI PÓŁNOCNEJ

skala: 1:50 data: marzec 2025 nr rysunku: 7