

PROJEKT WYKONAWCZY



<i>inwestycja</i>	BUDOWA BUDYNKU FILHARMONII ŚWIĘTOKRZYSKIEJ – INWESTYCJA POD NAZWĄ: „BUDOWA BUDYNKU MIĘDZYNARODOWEGO CENTRUM KULTUR”
<i>lokalizacja</i>	Kielce, ul. Stefana Żeromskiego 12 działka nr 1211, obręb 017
<i>inwestor</i>	Filharmonia Świętokrzyska im. Oskara Kolberga 25-334 Kielce Pl. Moniuszki 2B
<i>branża</i>	ARCHITEKTURA
<i>opracowanie</i>	ARCHITEKTURA Z ARANŻACJĄ WNĘTRZ
<i>część</i>	ARCHITEKTURA - STOLARKA OKIENNA, DRZWIOWA I DETALE ARCHITEKTONICZNE

TOM I-C

STOLARKA OKIENNA, DRZWIOWA I DETALE ARCHITEKTONICZNE

STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA								
LP	NAZWA RYSUNKU	SYMBOL RYSUNKU						SKALA
1.	Zestaw. Stolarki. Rozmieszczenie poziom -2	ARCH	I-C	S	-	01	1 / 1	1:250
2.	Zestaw. Stolarki. Rozmieszczenie poziom -1	ARCH	I-C	S	-	02	1 / 1	1:250
3.	Zestaw. Stolarki. Rozmieszczenie poziom 0	ARCH	I-C	S	-	03	1 / 1	1:250
4.	Zestaw. Stolarki. Rozmieszczenie poziom +1	ARCH	I-C	S	-	04	1 / 1	1:250
5.	Zestaw. Stolarki. Rozmieszczenie poziom +2	ARCH	I-C	S	-	05	1 / 1	1:250
6.	Zestaw. Stolarki. Rozmieszczenie poziom +3	ARCH	I-C	S	-	06	1 / 1	1:250
7.	Zestaw. Stolarki. Rozmieszczenie poziom +4	ARCH	I-C	S	-	07	1 / 1	1:250
8.	Zestaw. Stolarki. Rozmieszczenie poziom dach	ARCH	I-C	S	-	08	1 / 1	1:250
9.	Schemat rozmieszcz. stolarki okiennej: elewacje plus dziedziniec	ARCH	I-C	S	-	09	1 / 5	1:100/250
10.	Schemat rozmieszcz. stolarki okiennej: elewacje plus dziedziniec	ARCH	I-C	S	-	09	2 / 5	1:100/250
11.	Schemat rozmieszcz. stolarki okiennej: elewacje plus dziedziniec	ARCH	I-C	S	-	09	3 / 5	1:100/250
12.	Schemat rozmieszcz. stolarki okiennej: elewacje plus dziedziniec	ARCH	I-C	S	-	09	4 / 5	1:100/250
13.	Schemat rozmieszcz. stolarki okiennej: elewacje plus dziedziniec	ARCH	I-C	S	-	09	5 / 5	1:100/250
14.	Detale stolarki alu. zewn.	ARCH	I-C	S	-	10	1 / 5	1:10/20
15.	Detale stolarki alu. zewn.	ARCH	I-C	S	-	10	2 / 5	1:10/20
16.	Detale stolarki alu. zewn.	ARCH	I-C	S	-	10	3 / 5	1:10/20

- PROJEKT WYKONAWCZY -

**Budowa budynku filharmonii świętokrzyskiej – Inwestycja pod nazwą: „Budowa budynku
Międzynarodowego Centrum Kultur”**
Kielce, ul. Stefana Żeromskiego 12

17.	Detale stolarki alu. zewn.	ARCH	I-C	S	-	10	4	/	5	1:10/20
18.	Detale stolarki alu. zewn.	ARCH	I-C	S	-	10	5	/	5	1:10/20
19.	Szklenia w1, w2 i w3	ARCH	I-C	S	-	11	1	/	5	1:10/100
20.	Szklenia w1, w2 i w3	ARCH	I-C	S	-	11	2	/	5	1:10/100
21.	Szklenia w1, w2 i w3	ARCH	I-C	S	-	11	3	/	5	1:10/100
22.	Szklenia w1, w2 i w3	ARCH	I-C	S	-	11	4	/	5	1:10/100
23.	Szklenia w1, w2 i w3	ARCH	I-C	S	-	11	5	/	5	1:10/100
24.	Szklenie ognioodporne 1	ARCH	I-C	S	-	12	1	/	2	1:10/100
25.	Szklenie ognioodporne 1	ARCH	I-C	S	-	12	2	/	2	1:10/100
26.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	1	/	10	1:10/20 /100
27.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	2	/	10	1:10/20 /100
28.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	3	/	10	1:10/20 /100
29.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	4	/	10	1:10/20 /100
30.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	5	/	10	1:10/20 /100
31.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	6	/	10	1:10/20 /100
32.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	7	/	10	1:10/20 /100
33.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	8	/	10	1:10/20 /100
34.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	9	/	10	1:10/20 /100
35.	Świetliki dachowe	ARCH	I-C	S	-	13	10	/	10	1:10/20 /100
36.	Szklenie szybu windy	ARCH	I-C	S	-	14	1	/	2	1:50
37.	Szklenie szybu windy	ARCH	I-C	S	-	14	2	/	2	1:50
38.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	1	/	11	1:50
39.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	2	/	11	1:50
40.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	3	/	11	1:50
41.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	4	/	11	1:50
42.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	5	/	11	1:50
43.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	6	/	11	1:50
44.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	7	/	11	1:50
45.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	8	/	11	1:50
46.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	9	/	11	1:50

47.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	10 / 11	1:50
48.	Stolarka aluminiowa wewn.	ARCH	I-C	S	-	15	11 / 11	1:50
49.	Okno zewn. sali kameralnej	ARCH	I-C	S	-	16	1 / 2	1:10/100
50.	Okno zewn. sali kameralnej	ARCH	I-C	S	-	16	2 / 2	1:10/100
51.	Szklenia typu DORMA	ARCH	I-C	S	-	17a	1 / 1	1:50
52.	Szklenia składane kawiarni	ARCH	I-C	S	-	18	1 / 3	1:10/50
53.	Szklenia składane kawiarni	ARCH	I-C	S	-	18	2 / 3	1:10/50
54.	Szklenia składane kawiarni	ARCH	I-C	S	-	18	3 / 3	1:10/50
55.	Nadświetle lokali usługowych	ARCH	I-C	S	-	19	1 / 1	1:50
56.	Szklenie portierni 0/w4	ARCH	I-C	S	-	20	1 / 1	1:50
57.	Szklenie holu kasowego	ARCH	I-C	S	-	21	1 / 2	1:50
58.	Szklenie holu kasowego	ARCH	I-C	S	-	21	2 / 2	1:50
59.	Bramy magazynowe	ARCH	I-C	S	-	22	1 / 5	1:10/50
60.	Bramy magazynowe	ARCH	I-C	S	-	22	2 / 5	1:10/50
61.	Bramy magazynowe	ARCH	I-C	S	-	22	3 / 5	1:10/50
62.	Bramy magazynowe	ARCH	I-C	S	-	22	4 / 5	1:10/50
63.	Bramy magazynowe	ARCH	I-C	S	-	22	5 / 5	1:10/50
64.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom -2	ARCH	I-C	S	-	23	1 / 1	1:100
65.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom -1	ARCH	I-C	S	-	24	1 / 2	1:100
66.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom -1	ARCH	I-C	S	-	24	2 / 2	1:100
67.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom 0	ARCH	I-C	S	-	25	1 / 3	1:100
68.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom 0	ARCH	I-C	S	-	25	2 / 3	1:100
69.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom 0	ARCH	I-C	S	-	25	3 / 3	1:100
70.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom +1	ARCH	I-C	S	-	26	1 / 2	1:100
71.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom +1	ARCH	I-C	S	-	26	2 / 2	1:100
72.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom +2	ARCH	I-C	S	-	27	1 / 3	1:100
73.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom +2	ARCH	I-C	S	-	27	2 / 3	1:100
74.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom +2	ARCH	I-C	S	-	27	3 / 3	1:100
75.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom +3	ARCH	I-C	S	-	28	1 / 1	1:100

76.	Zestawienie stolarki drzwiowej poziom +4	ARCH I-C S - 29 1 / 1	1:100
-----	--	-----------------------	-------

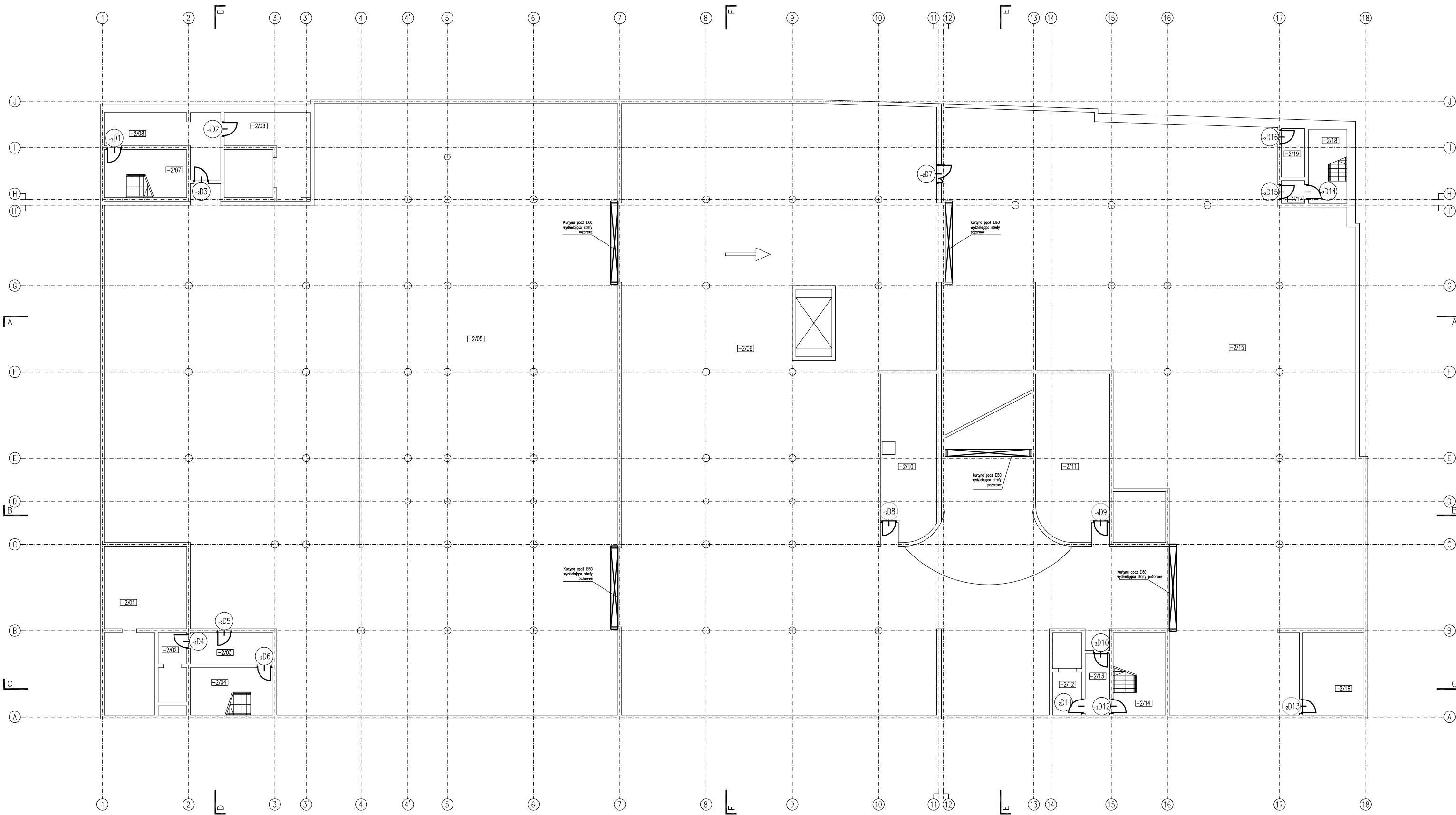
DETALE ARCHITEKTONICZNE								
LP	NAZWA RYSUNKU	SYMBOL RYSUNKU						SKALA
1.	Detale archit. 1-2	ARCH	I-C	DA	-	1	1 / 1	1:10/20
2.	Detale archit. 3-6	ARCH	I-C	DA	-	2	1 / 1	1:10/20
3.	Detale archit. 7-8	ARCH	I-C	DA	-	3	1 / 1	1:10/20
4.	Detale archit. 9-10	ARCH	I-C	DA	-	4	1 / 1	1:10/20
5.	Detale archit. 11-12	ARCH	I-C	DA	-	5	1 / 1	1:10/20
6.	Detale archit. 13-14	ARCH	I-C	DA	-	6	1 / 1	1:10/20
7.	Detale archit. 15	ARCH	I-C	DA	-	7	1 / 2	1:10/20
8.	Detale archit. 15	ARCH	I-C	DA	-	7	2 / 2	1:10/20
9.	Detale archit. 16-18	ARCH	I-C	DA	-	8	1 / 1	1:10/20
10.	Detale archit. 19-21	ARCH	I-C	DA	-	9	1 / 1	1:10/20
11.	Detale archit. 22-23	ARCH	I-C	DA	-	10	1 / 1	1:10/20
12.	Detale archit. 24-25	ARCH	I-C	DA	-	11	1 / 1	1:10/20
13.	Detale archit. 26-28	ARCH	I-C	DA	-	12	1 / 1	1:10/20
14.	Detale archit. 29	ARCH	I-C	DA	-	13	1 / 1	1:10/20
15.	Detale archit. 30	ARCH	I-C	DA	-	14	1 / 1	1:10/20
16.	Detale archit. 31-32	ARCH	I-C	DA	-	15	1 / 1	1:10/20
17.	Detale archit. 33-34	ARCH	I-C	DA	-	16	1 / 1	1:10/20
18.	Detale archit. 35-36	ARCH	I-C	DA	-	17	1 / 1	1:10/20
19.	Detale archit. 37-38	ARCH	I-C	DA	-	18	1 / 1	1:10/20
20.	Detale archit. 39	ARCH	I-C	DA	-	19	1 / 1	1:10/20
21.	Detale archit. 40	ARCH	I-C	DA	-	20	1 / 1	1:10/20
22.	Detale archit. 41-42	ARCH	I-C	DA	-	21	1 / 1	1:10/20
23.	Detale archit. 43	ARCH	I-C	DA	-	22	1 / 1	1:10/20
24.	Detale archit. 44	ARCH	I-C	DA	-	23	1 / 1	1:10/20
25.	Detale archit. 45-47	ARCH	I-C	DA	-	24	1 / 1	1:10/20
26.	Detale archit. 48	ARCH	I-C	DA	-	25	1 / 1	1:10

DETALE BALUSTRAD			
LP	NAZWA RYSUNKU	SYMBOL RYSUNKU	SKALA

1.	Detale balustrad	ARCH	I-C	BS	-	1	1	/	2	1:5/20
2.	Detale balustrad	ARCH	I-C	BS	-	1	2	/	2	1:5/20
3.	Detal balustrady schodowej	ARCH	I-C	BS	-	2	1	/	2	1:5/20
4.	Detal balustrady schodowej	ARCH	I-C	BS	-	2	2	/	2	1:5/20
5.	Detal balustrady schodowej	ARCH	I-C	BS	-	3	1	/	2	1:5/20
6.	Detal balustrady schodowej	ARCH	I-C	BS	-	3	2	/	2	1:5/20

DETALE ELEWACJI										
LP	NAZWA RYSUNKU	SYMBOL RYSUNKU								SKALA
1.	Logotypy	ARCH	I-C	DE	-	1	1	/	1	1:10/20/50
2.	Podziały kamienia	ARCH	I-C	DE	-	2	1	/	1	1:10

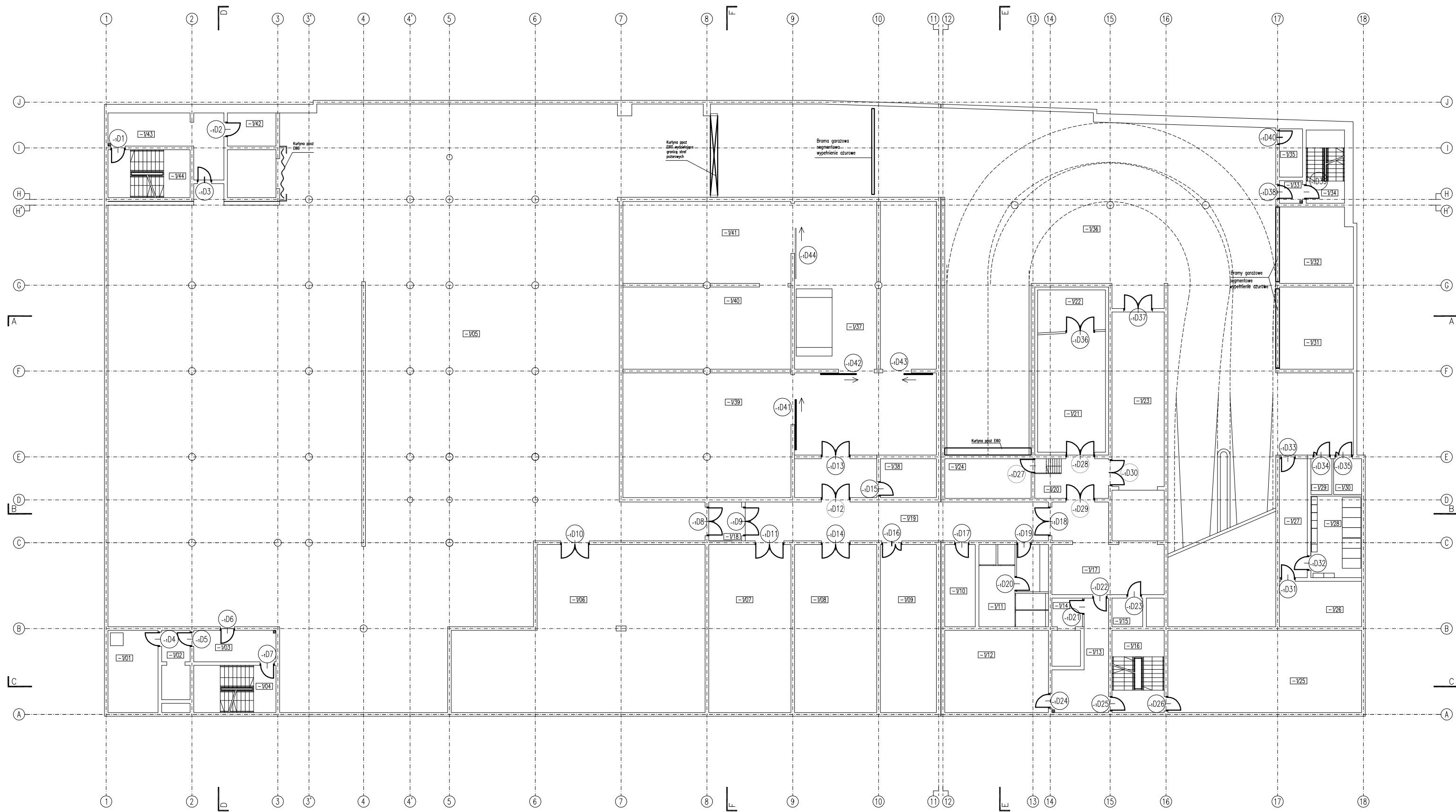
SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW STOLARKI W BUDYNKU FILHARMONII - POZIOM -2
SKALA 1:250



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

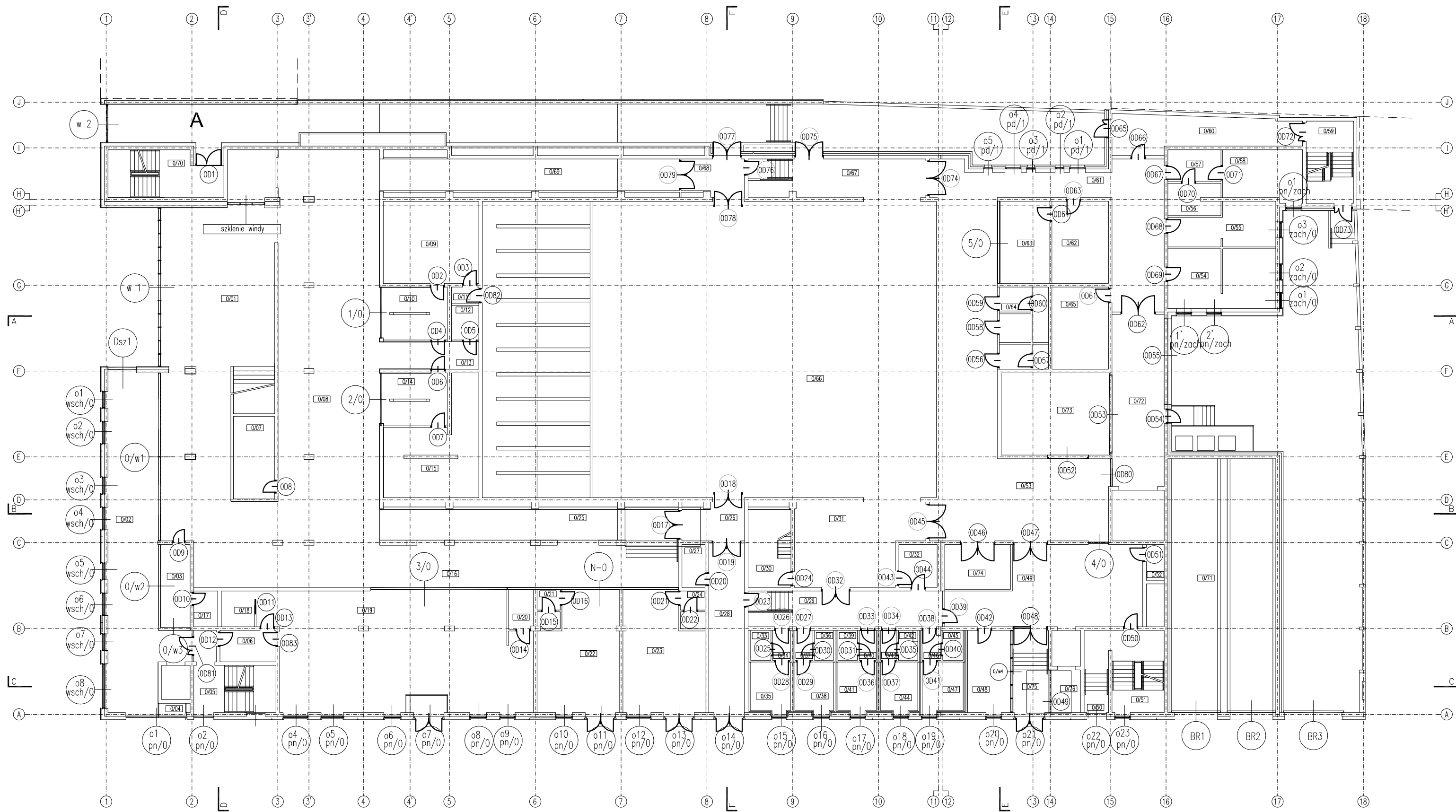
TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI rozmiesszczenie poziom -2			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:250	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-01	1/1	

SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW STOLARKI W BUDYNKU FILHARMONII - POZIOM -1
SKALA 1:250



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE		
TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI rozmieszczenie poziom -1		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:250
BRANZA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C	S-02	1/1

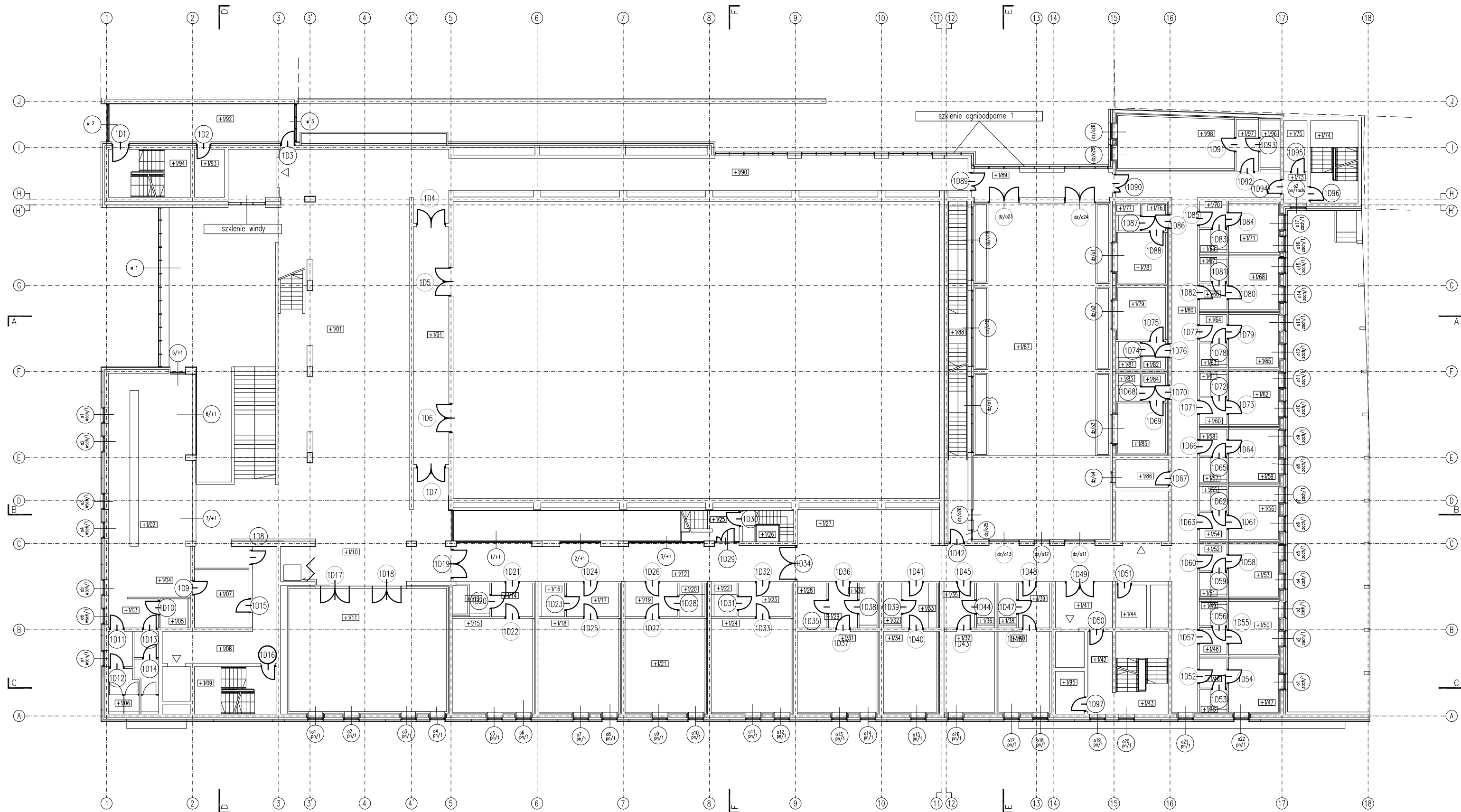
SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW STOLARKI W BUDYNKU FILHARMONII - POZIOM 0
SKALA 1:250



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI		
rozmieszczenie poziom 0		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:250
BRANZA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C	S-03	1/1

SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW STOLARKI W BUDYNKU FILHARMONII - POZIOM +1
SKALA 1:250



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUL RYSUNKU

ZESTAW. STOLARKI rozmieszczenie poziom +1

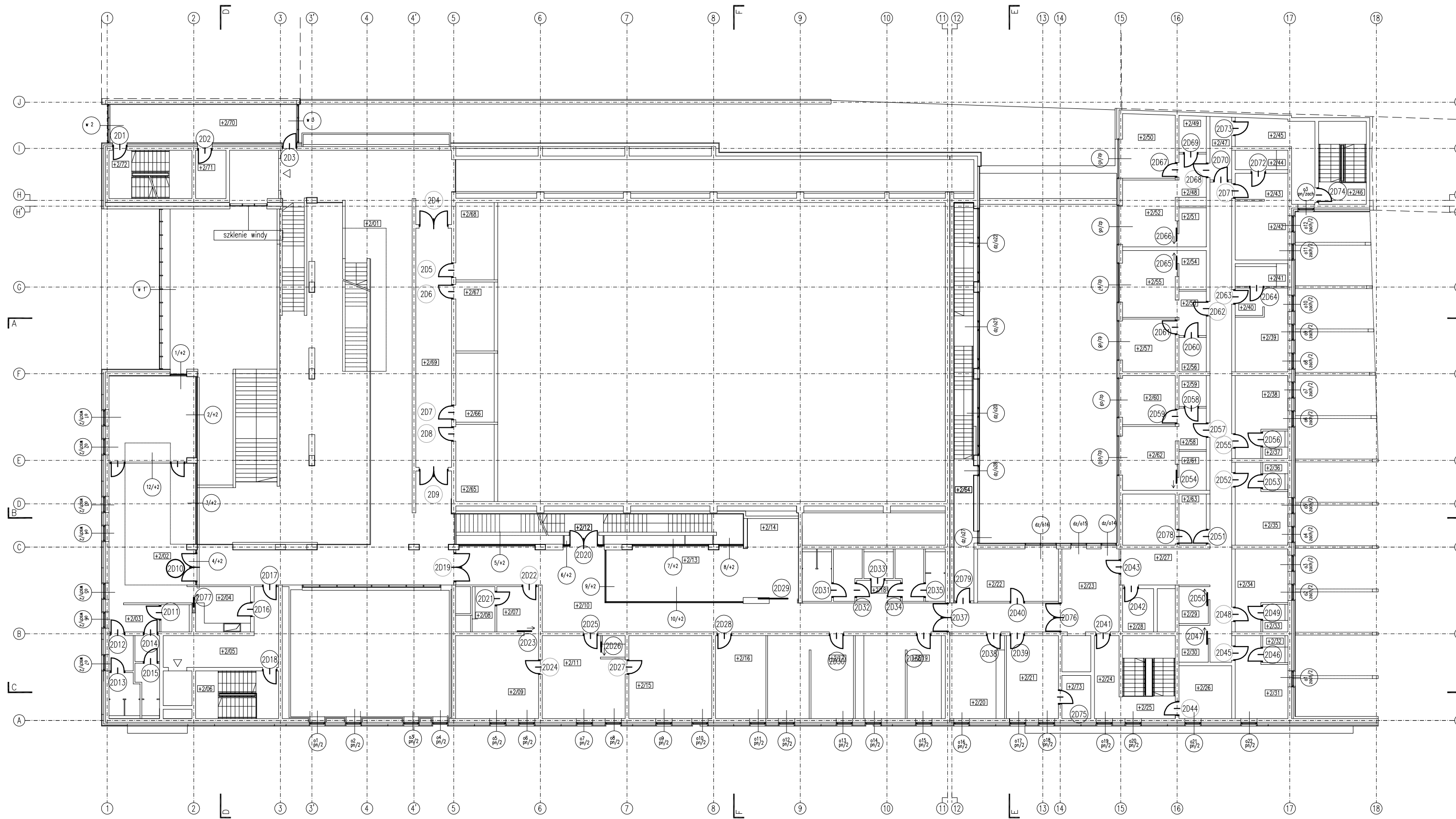
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
---------	-------------	-------

P.W.	05.2008	1:250
------	---------	-------

BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
--------	-----	---------	--------

ARCH I-C S-04 1/1

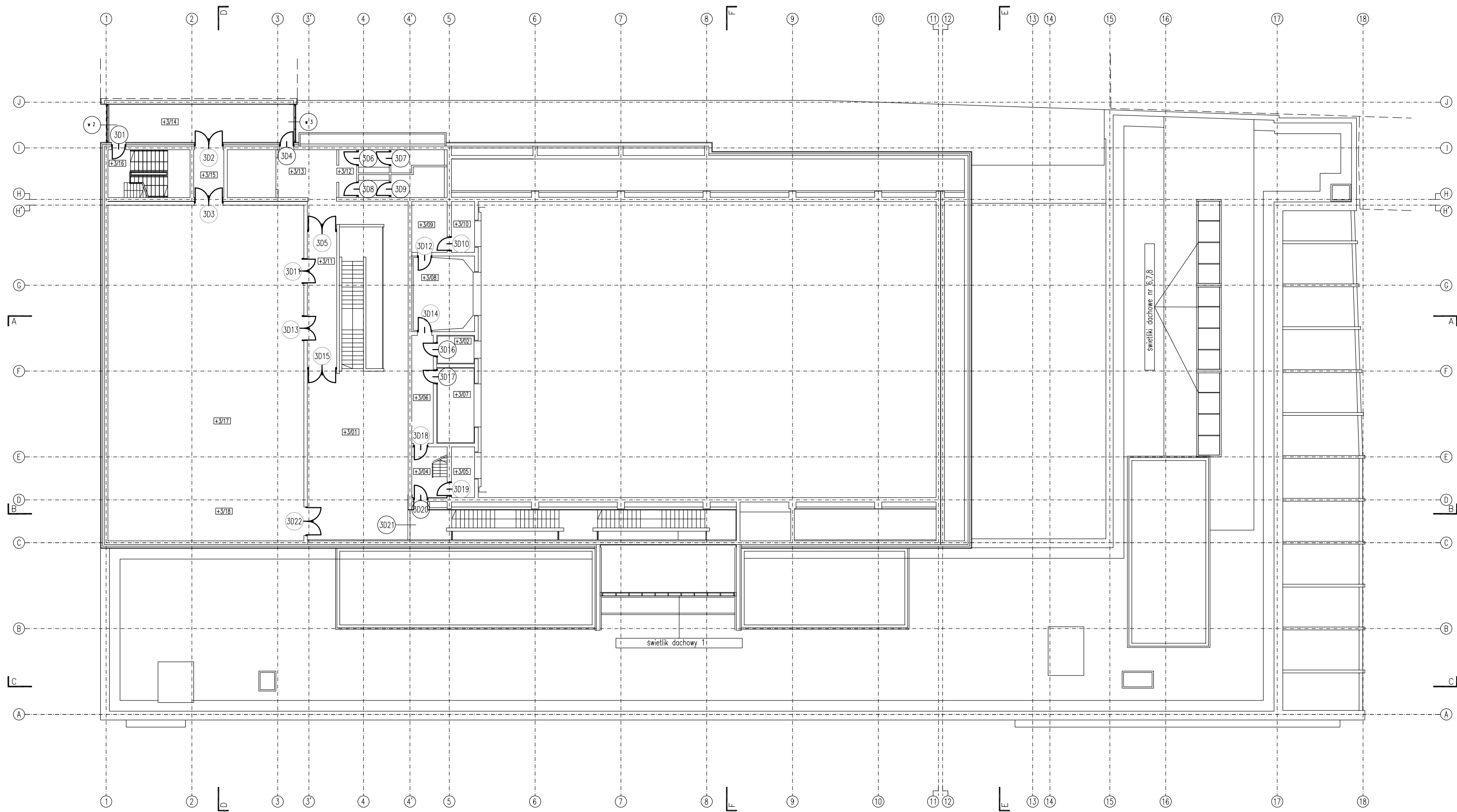
SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW STOLARKI W BUDYNKU FILHARMONII - POZIOM +2
SKALA 1:250



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI		
rozmieszczenie poziom +2		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:250
BRANZA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C	S-05	1/1

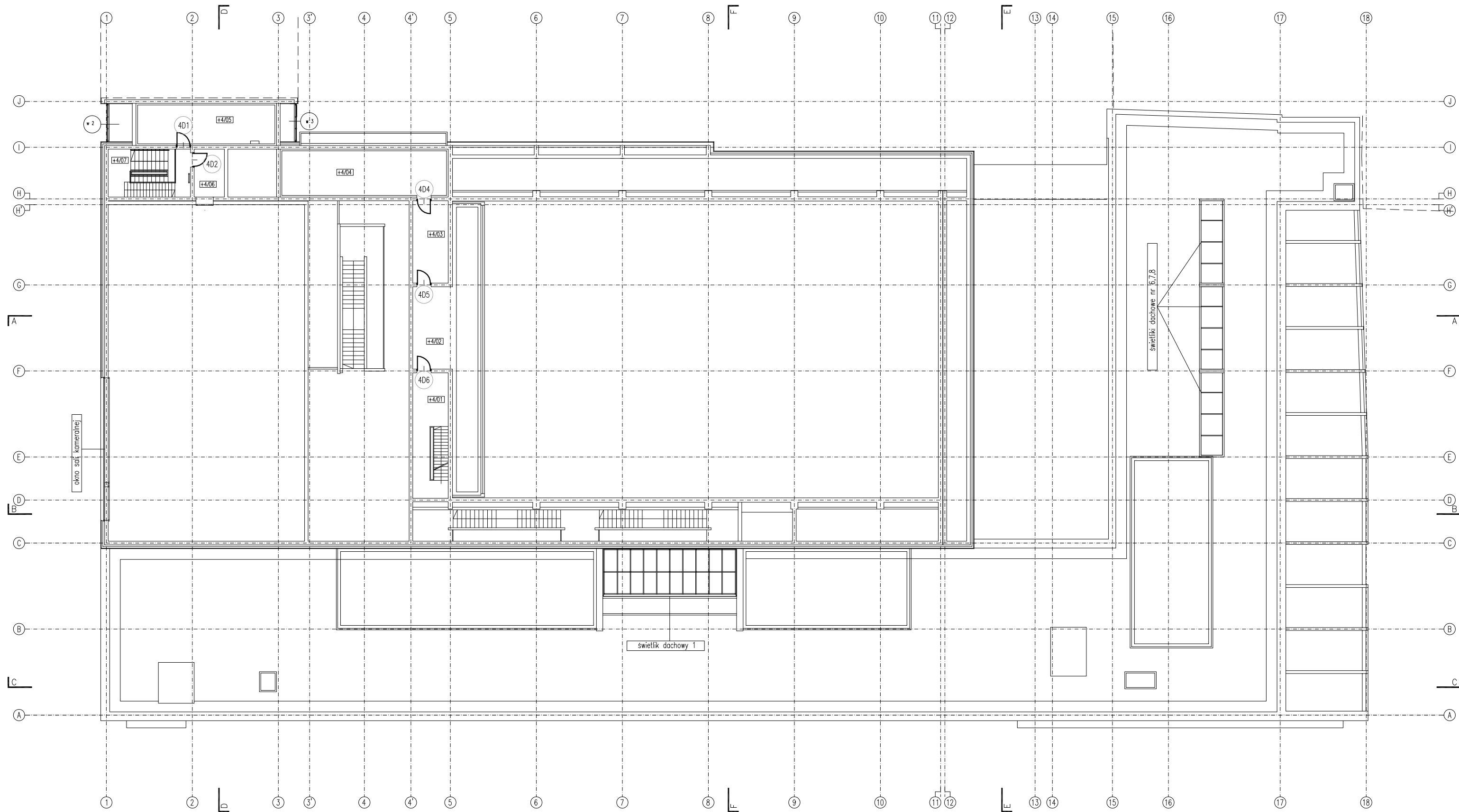
SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW STOLARKI W BUDYNKU FILHARMONII - POZIOM +3
SKALA 1:250



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI rozmieszczenie poziom +3			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:250	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-06	1/1	

SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW STOLARKI W BUDYNKU FILHARMONII - POZIOM +4
SKALA 1:250



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUL RYSUNKU

ZESTAW. STOLARKI rozmieszczenie poziom +4

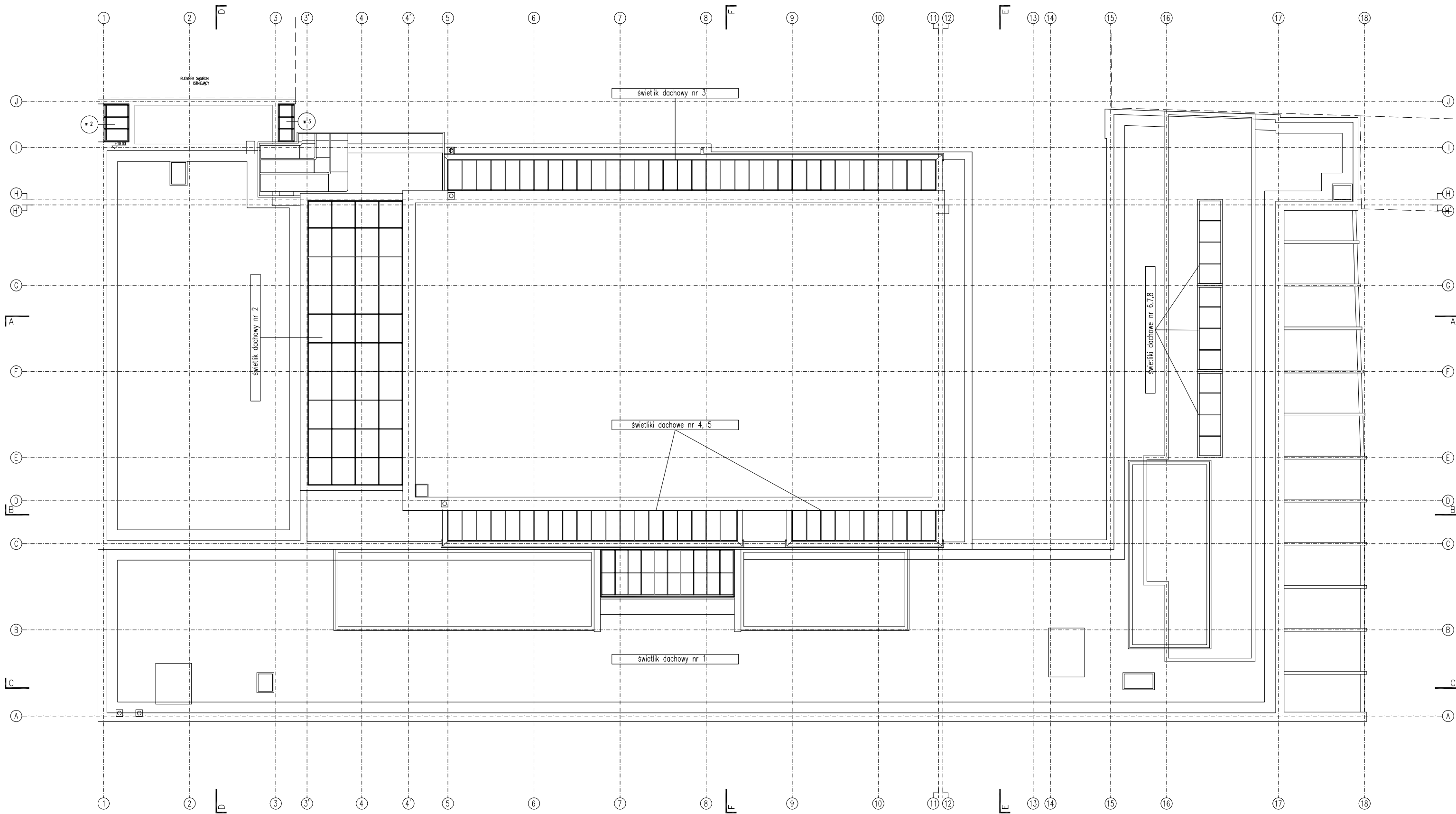
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
---------	-------------	-------

P.W.	05.2008	1:250
------	---------	-------

BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
--------	-----	---------	--------

ARCH I-C	S-07	1/1
----------	------	-----

SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW STOLARKI W BUDYNKU FILHARMONII - POZIOM DACH
SKALA 1:250

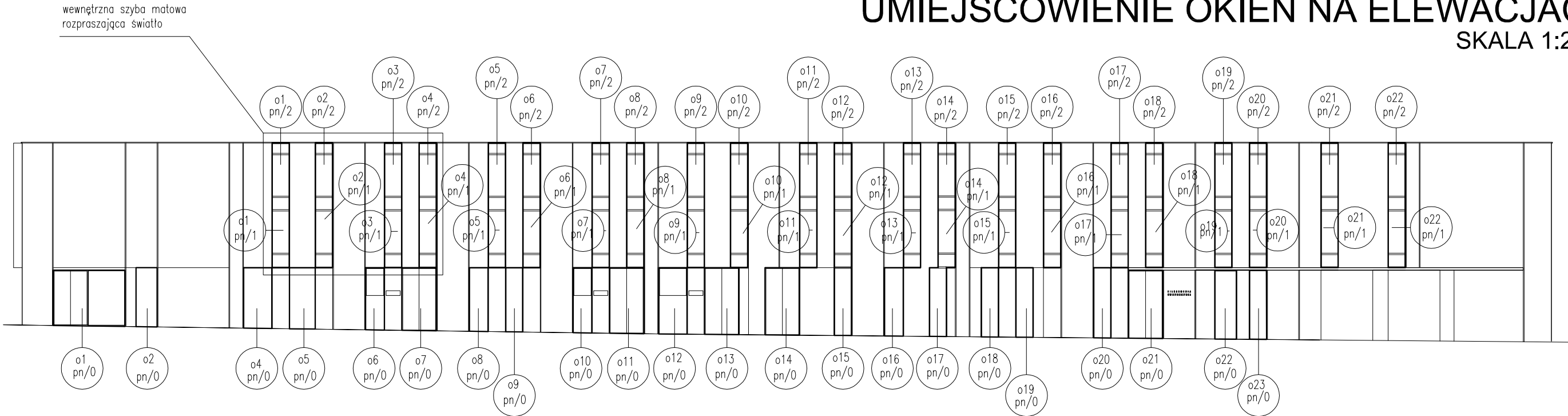


UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

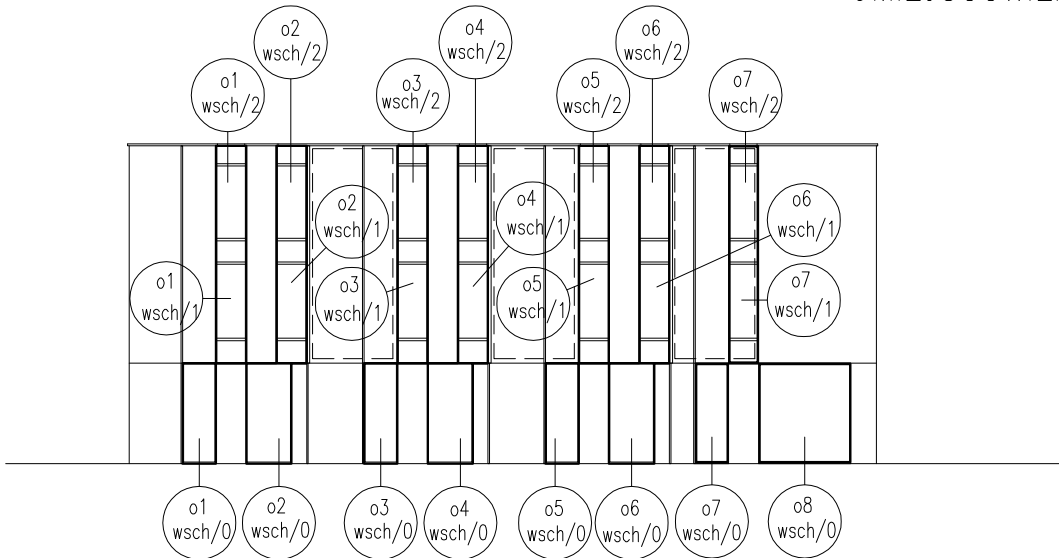
TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI			
rozmieszczenie dach			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:250	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-08	1/1	

UMIEJSCOWIENIE OKIEN NA ELEWACJACH

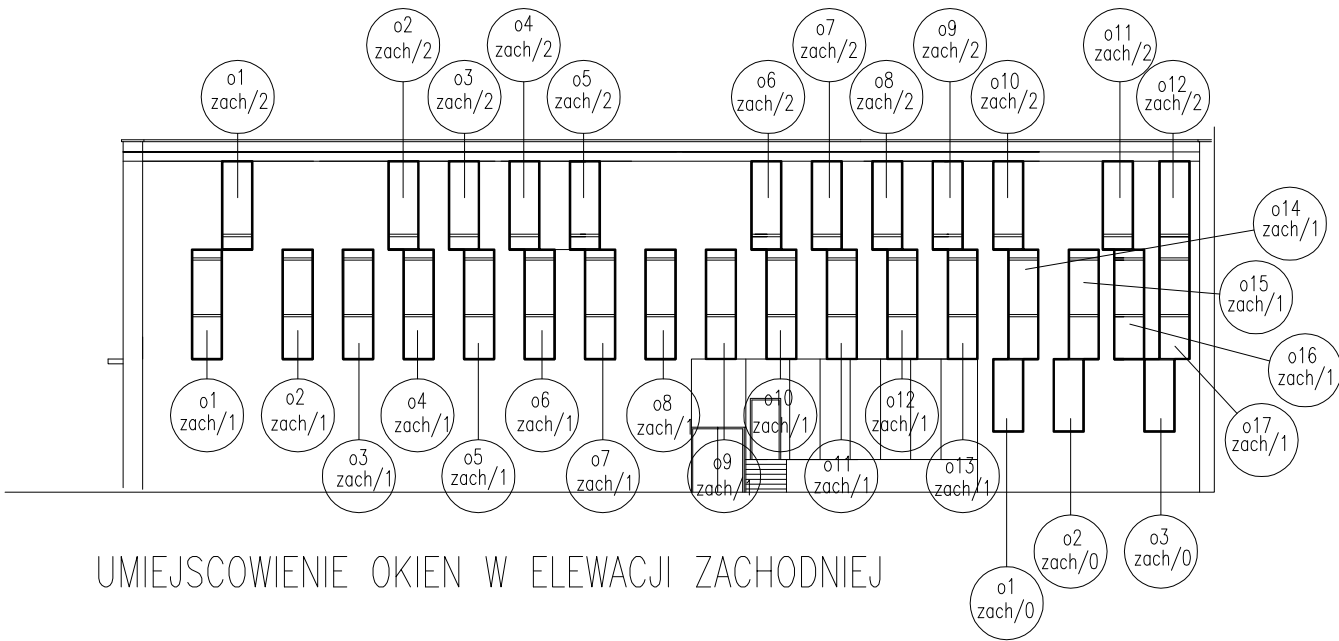
SKALA 1:250



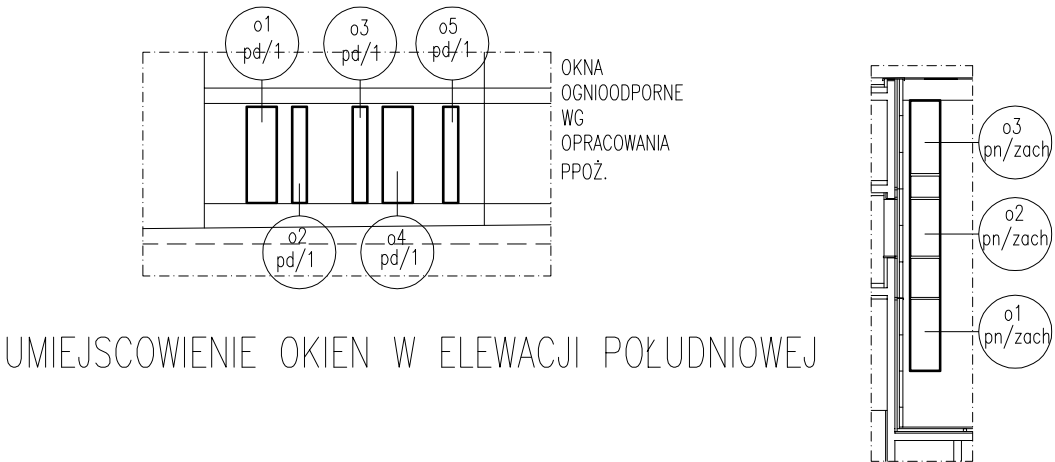
UMIEJSCOWIENIE OKIEN W ELEWACJI PÓŁNOCNEJ



UMIEJSCOWIENIE OKIEN W ELEWACJI WSCHODNIEJ

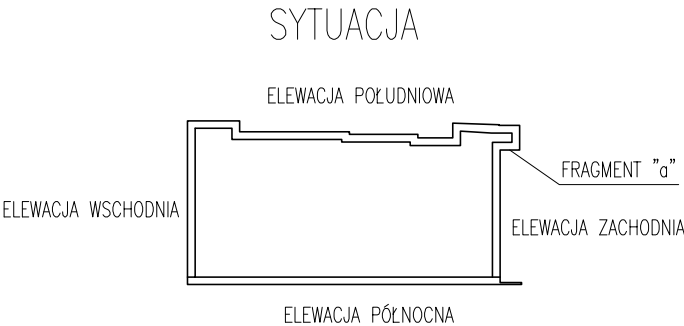


UMIEJSCOWIENIE OKIEN W ELEWACJI ZACHODNIEJ



UMIEJSCOWIENIE OKIEN W ELEWACJI POŁUDNIOWEJ

UMIEJSCOWIENIE OKIEN WE FRAGMENTE ELEWACJI "a"

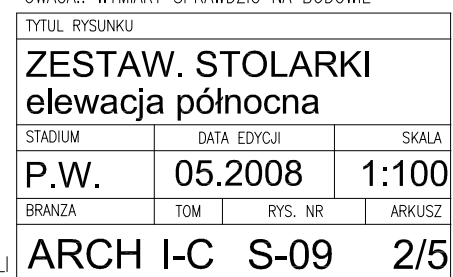


UWAGA !!! STOLARKA WRAZ ZE SZKLENIEM POWINNA DODATKOWO SPEŁNIAĆ WARUNKI OKREŚLONE W OPRACOWANIU AKUSTYCZNYM

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

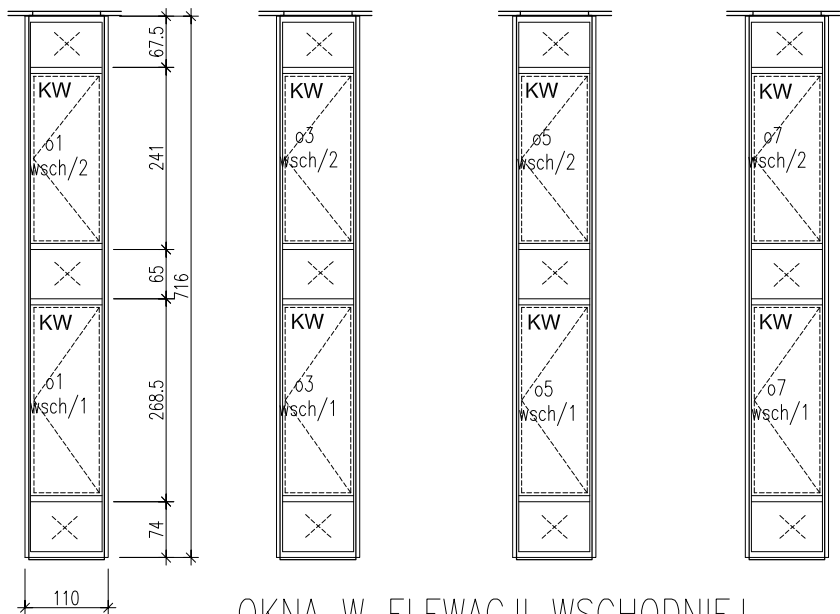
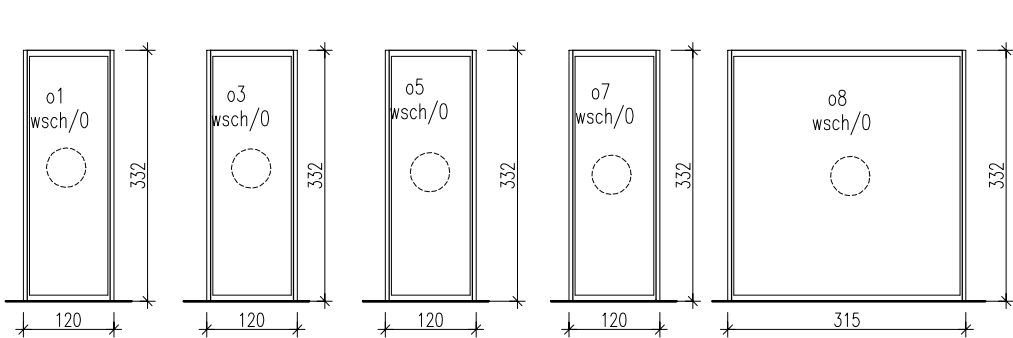
TYTUŁ RYSUNKU			
SCHEMAT ROZMIESZCZ. STOLARKI OKIENNEJ			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:250	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-09	1/5	

siłowniki pożarowe

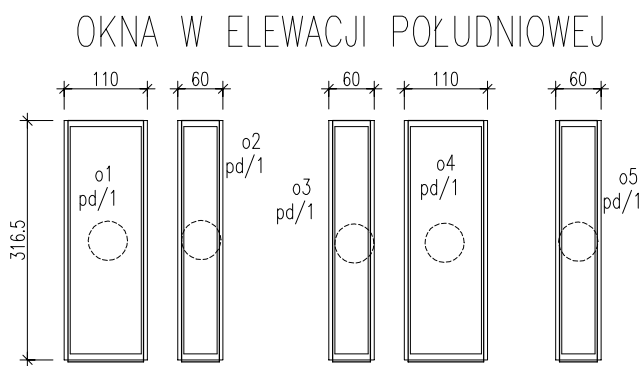
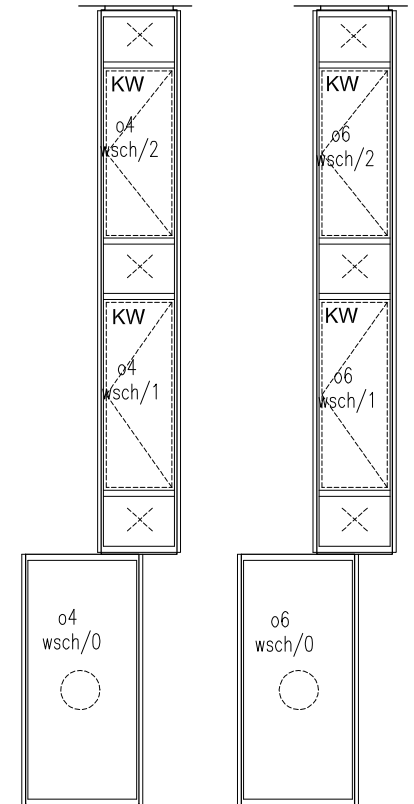
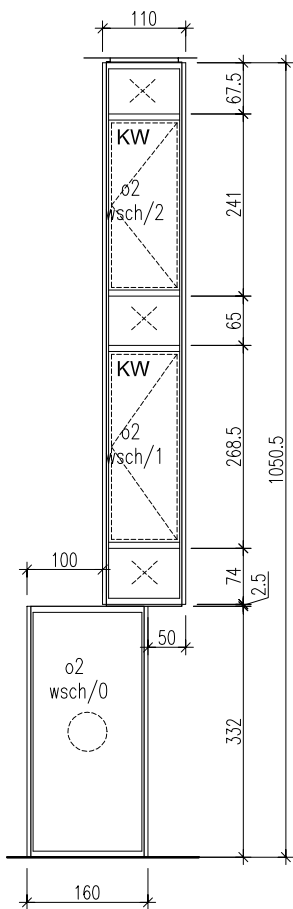


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ELEWACJI WSCHODNIEJ I POŁUDNIOWEJ

SKALA 1:100



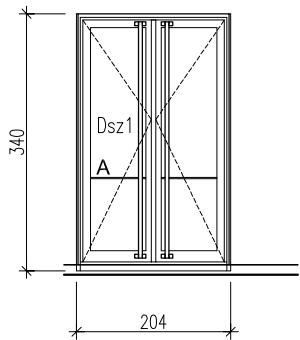
OKNA W ELEWACJI WSCHODNIEJ



OKNA W ELEWACJI POŁUDNIOWEJ

UWAGA !!! STOLARKA WRAZ ZE SZKLENIEM POWINNA DODATKOWO SPEŁNIAĆ WARUNKI OKREŚLONE W OPRACOWANIU AKUSTYCZNYM

DZRWI SZKLANE DO HOLU KASOWEGO OD STR. POŁUDNIOWEJ



LEGENDA	
witryna szklana	
kierunek otwierania	
panel alu	
klamka antypaniczna	

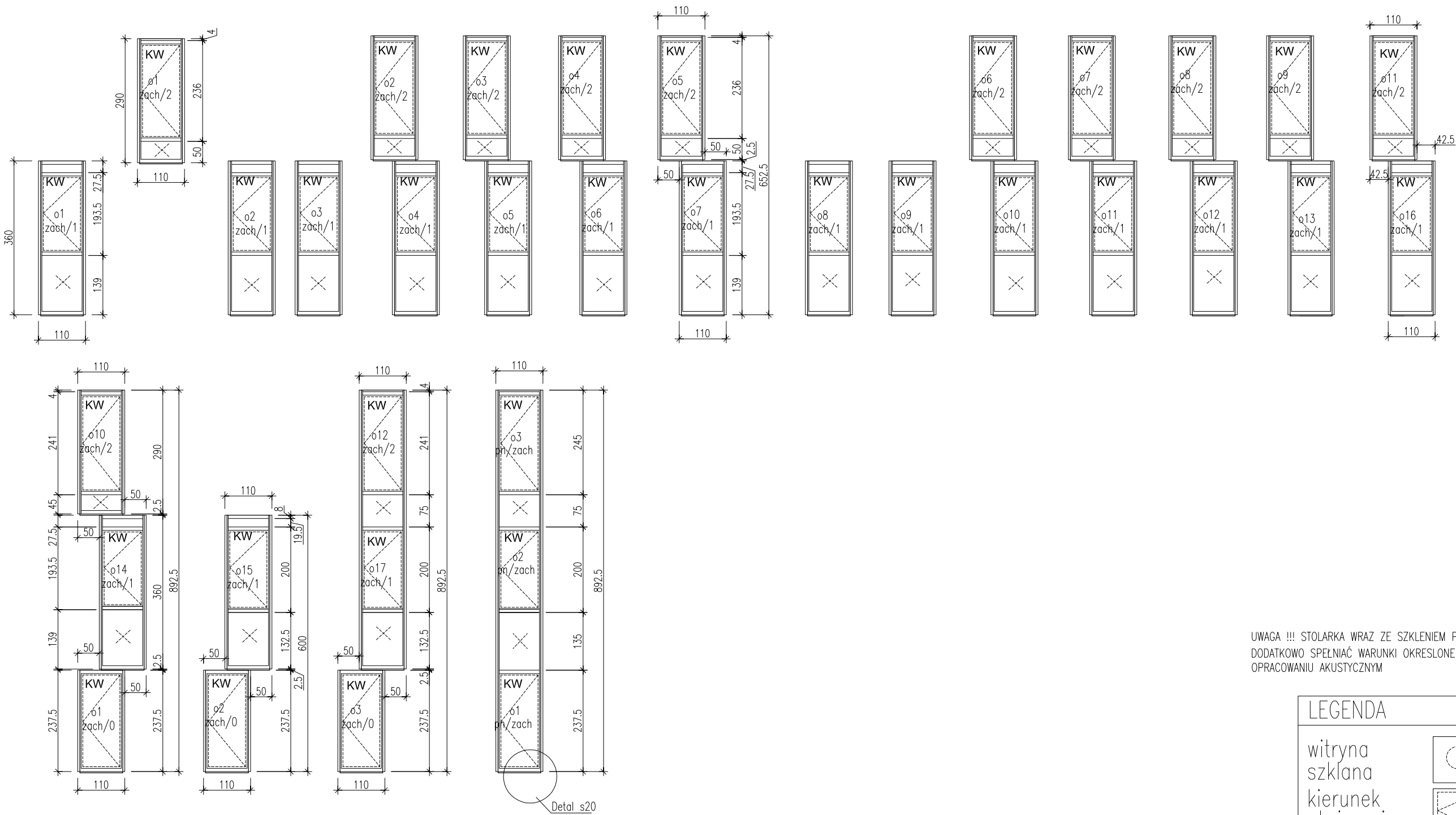
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI elew. wschodnia i połudn.			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:100	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-09	3/5	

ROZWIĄZANIA SZCZEGÓŁOWE NA RYSUNKACH DETALI

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ELEWACJI ZACHODNIEJ

SKALA 1:100



UWAGA !!! STOLARKA WRAZ ZE SZKLENIEM POWINNA DODATKOWO SPEŁNIAĆ WARUNKI OKREŚLONE W OPRACOWANIU AKUSTYCZNYM

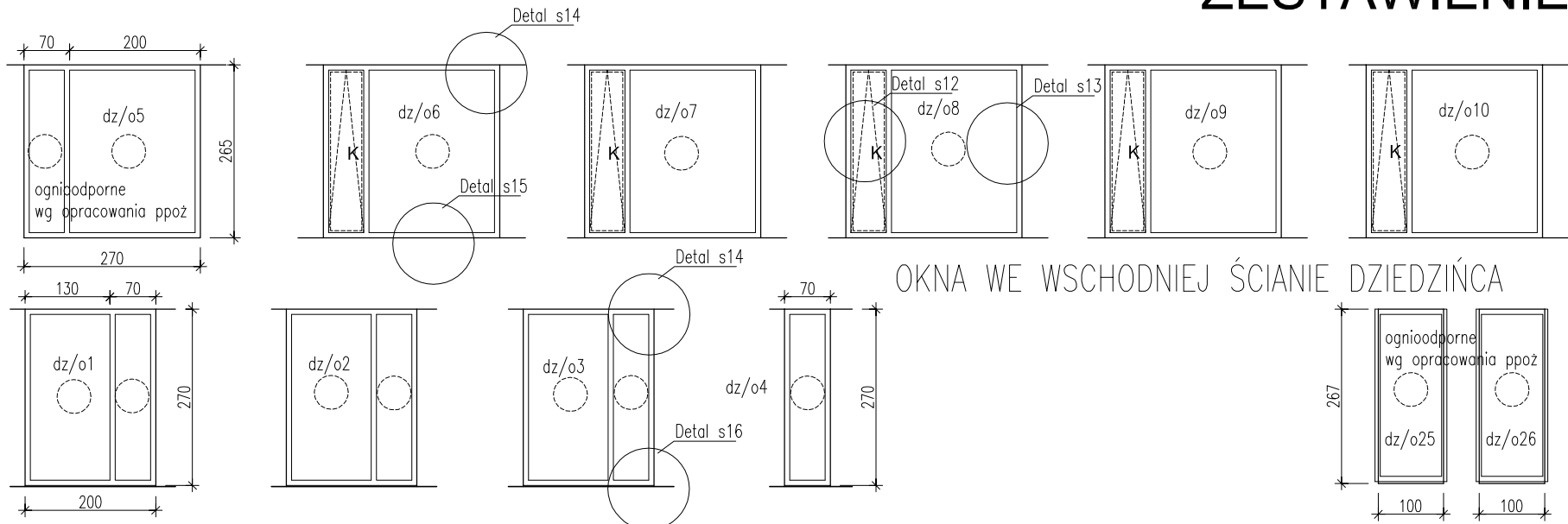
LEGENDA	
witryna szklana	
kierunek otwierania	
panel alu	
klamka antypaniczna	

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI elewacja zachodnia			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:100	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-09	4/5	

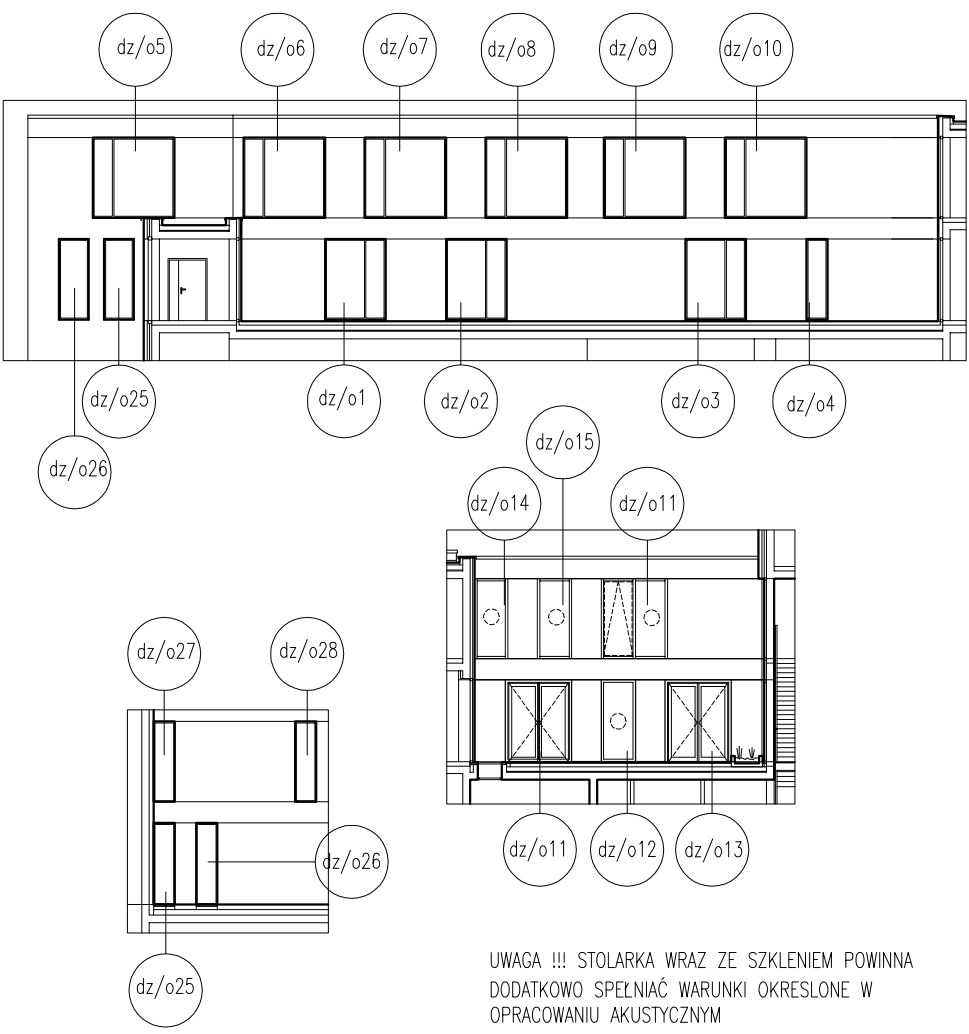
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ DZIEDZIŃCA

SKALA 1:100

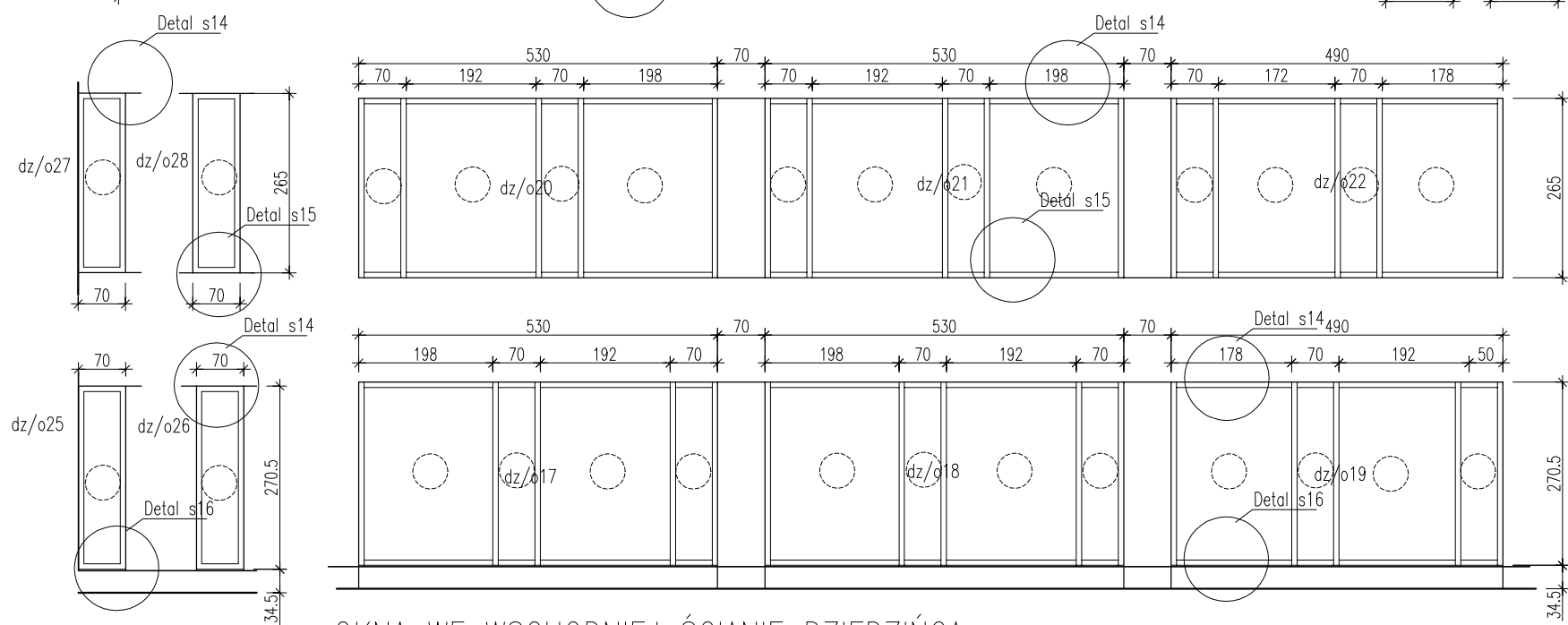


OKNA WE WSCHODNIEJ ŚCIANIE DZIEDZIŃCA

ROZMIESZCZENIE OKIEN W ŚCIANACH DZIEDZIŃCA
skala 1:250

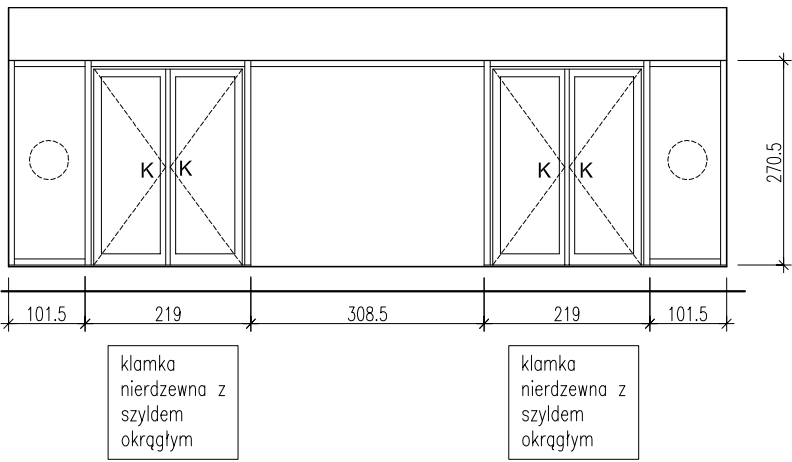


UWAGA !!! STOLARKA WRAZ ZE SZKLENIEM POWINNA DODATKOWO SPEŁNIAĆ WARUNKI OKREŚLONE W OPRACOWANIU AKUSTYCZNYM

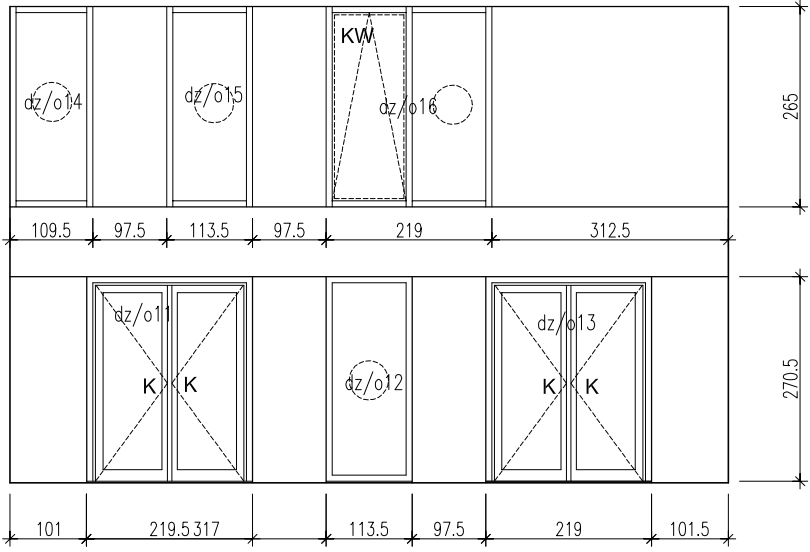


OKNA WE WSCHODNIEJ ŚCIANIE DZIEDZIŃCA

OKNA W PÓŁNOCNEJ ŚCIANIE DZIEDZIŃCA



OKNA W POŁUDNIOWEJ ŚCIANIE DZIEDZIŃCA



LEGENDA

witryna

szklana

kierunek

otwierania

panel alu

klamka

antypaniczna

LEGENDA

klamka

wyjmowana

klamka

stal nierdz.

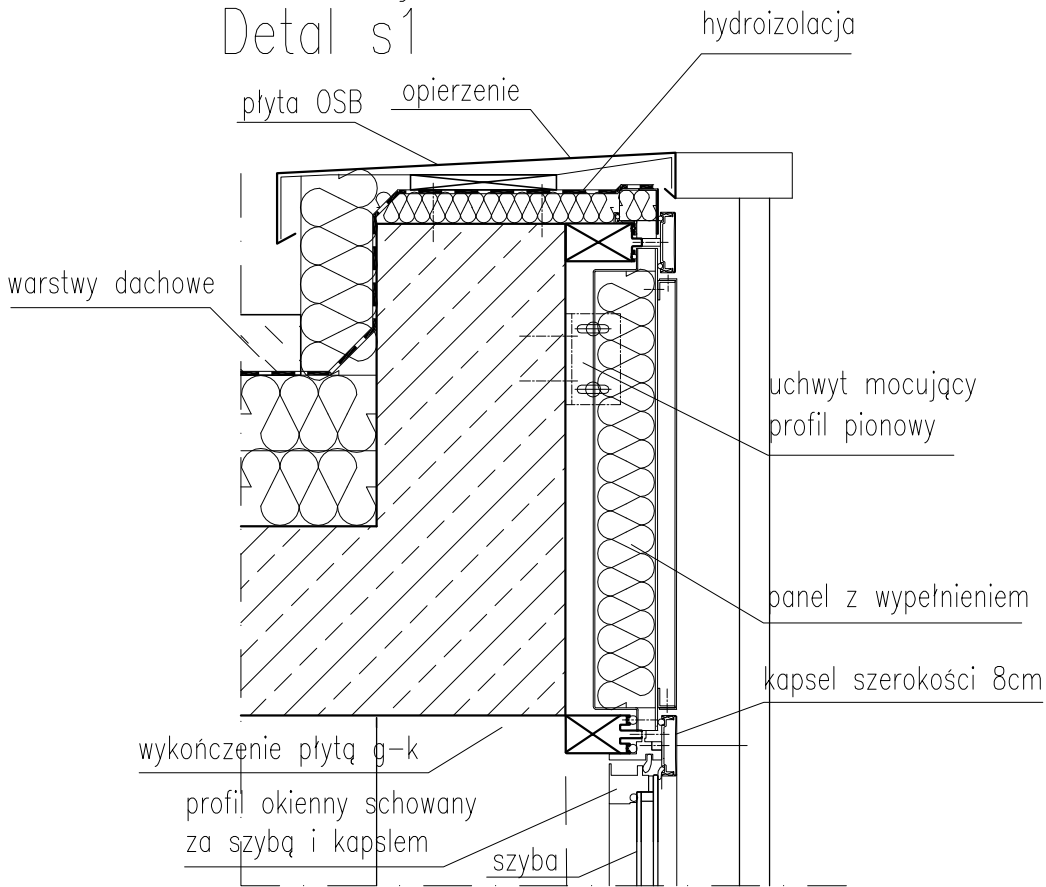
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DZIEDZINIEC			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	01.2008	1:100/250	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-09	5/5	

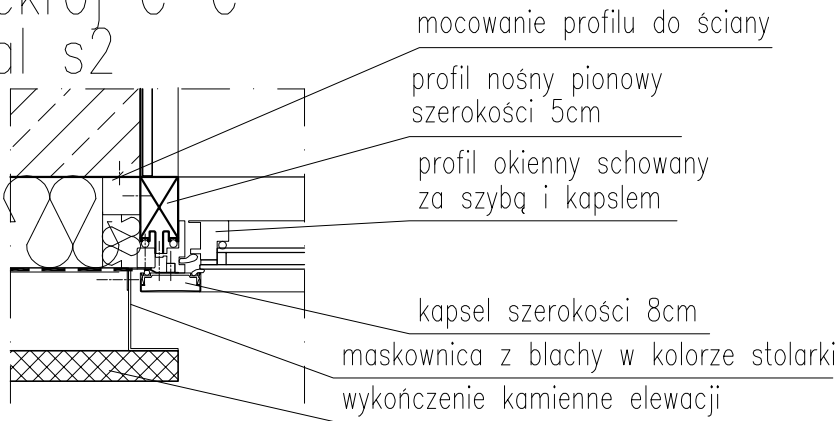
ROZWIĄZANIA SZCZEGÓŁOWE NA RYSUNKACH DETALI

DETALE STOLARKI OKIENNEJ

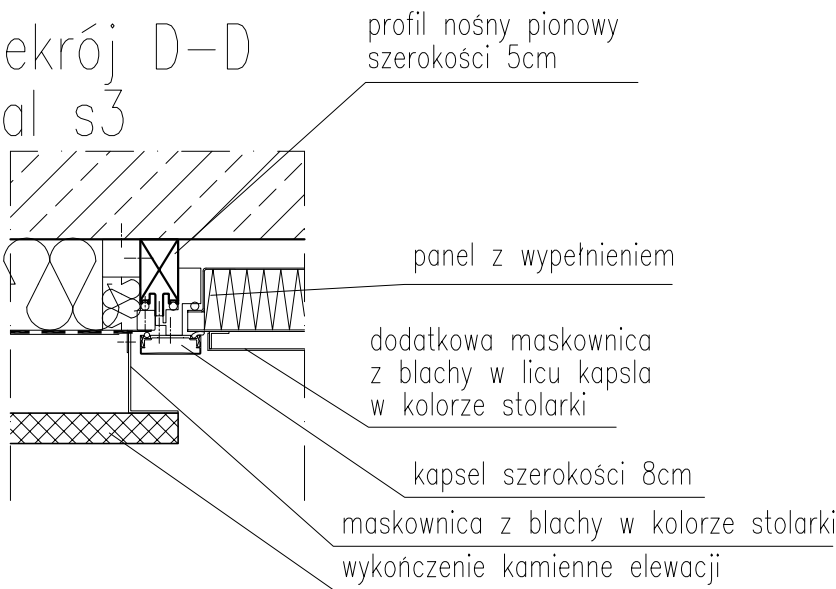
Przekrój A-A
Detal s1



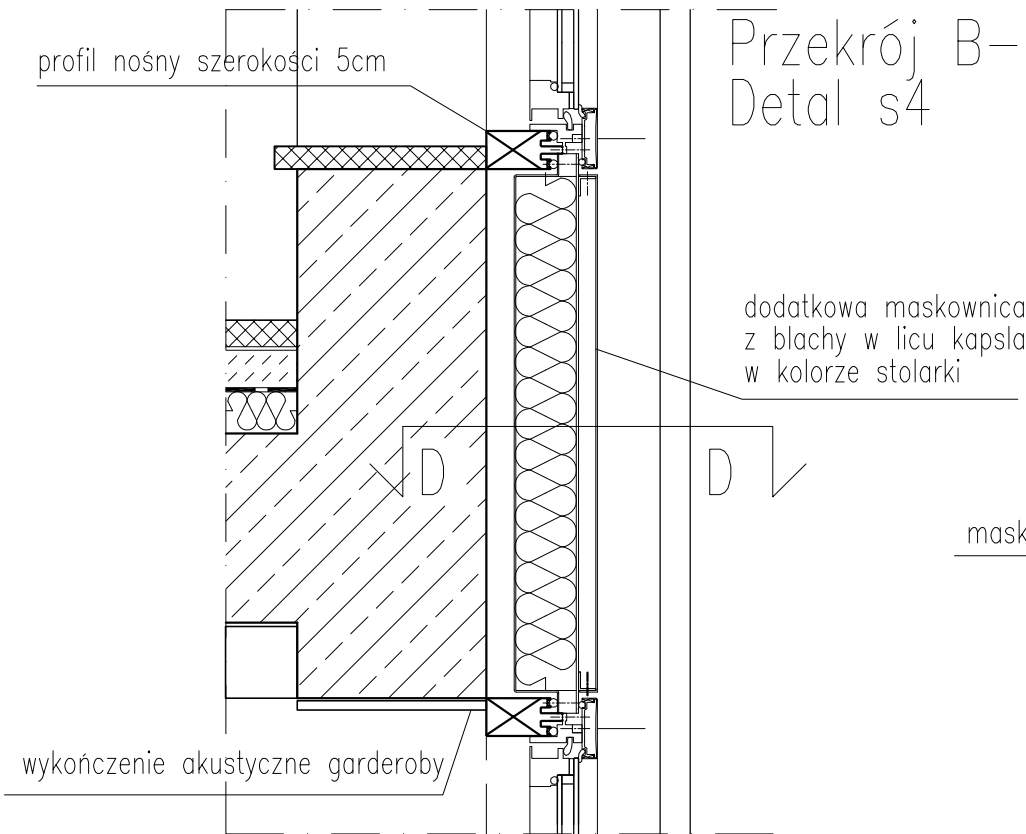
Przekrój C-C
Detal s2



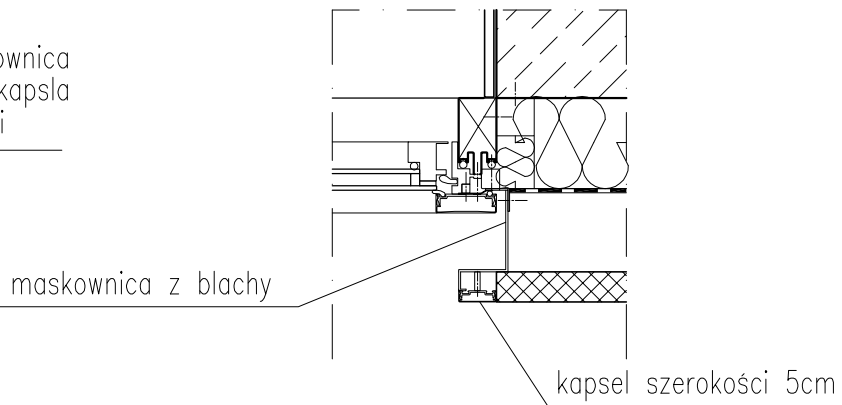
Przekrój D-D
Detal s3



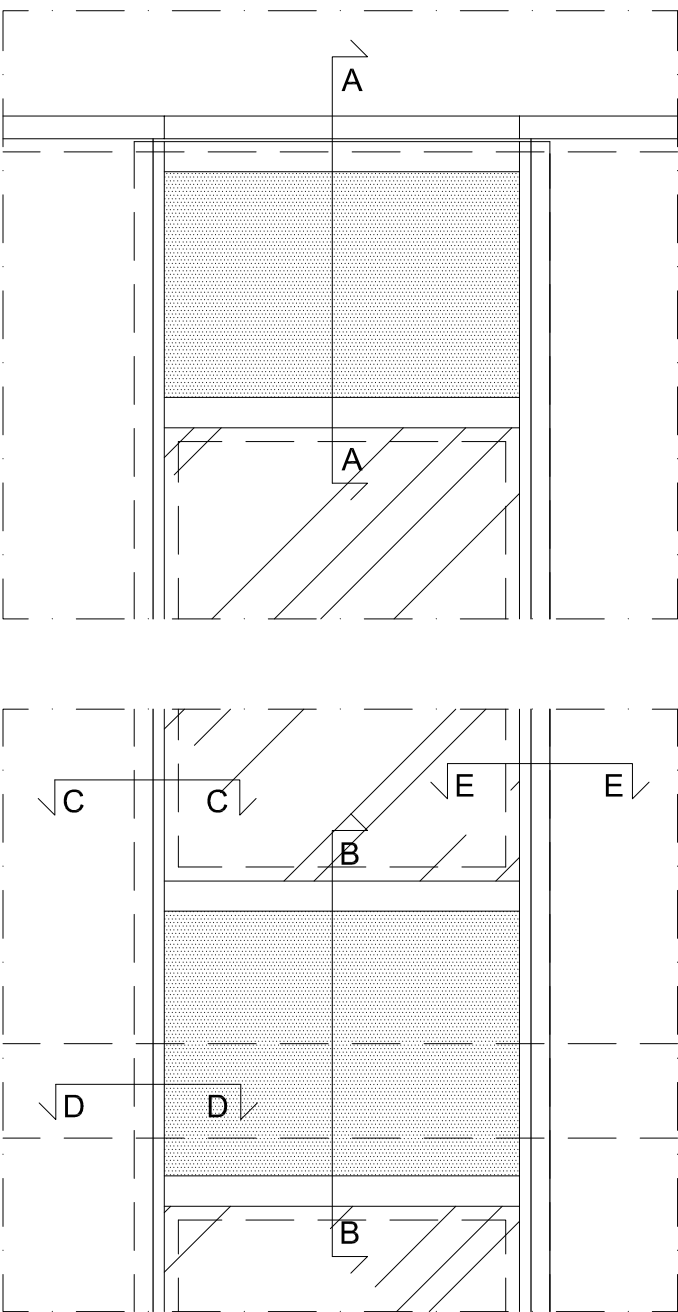
Przekrój B-B
Detal s4



Przekrój E-E
Detal s5



Widok przykładowego okna



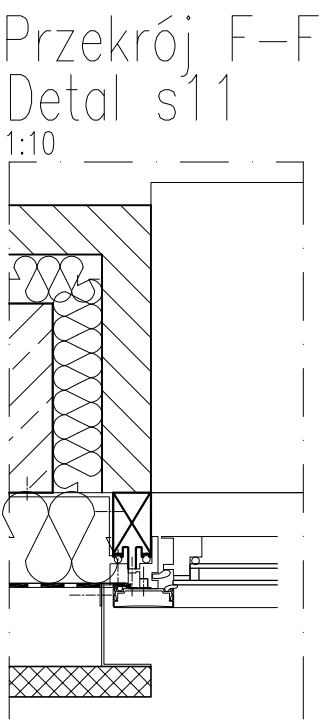
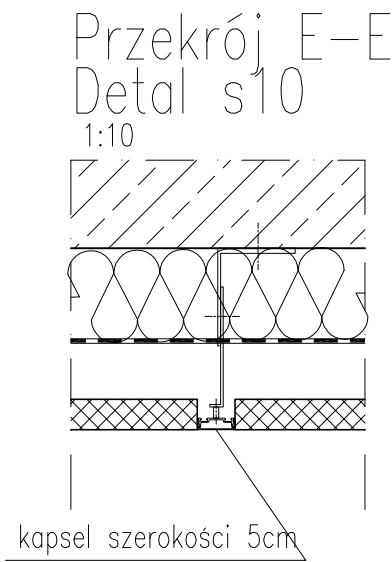
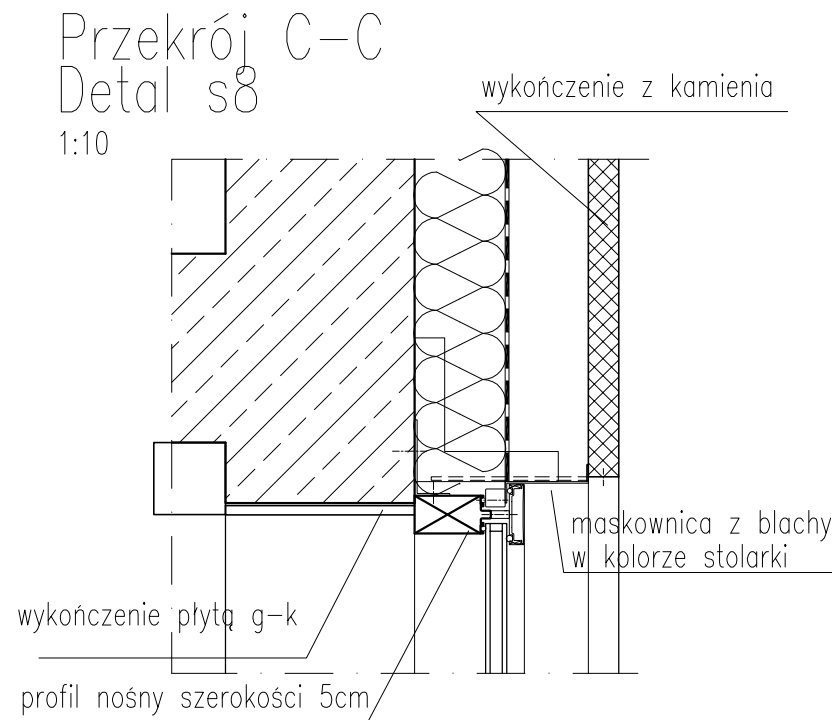
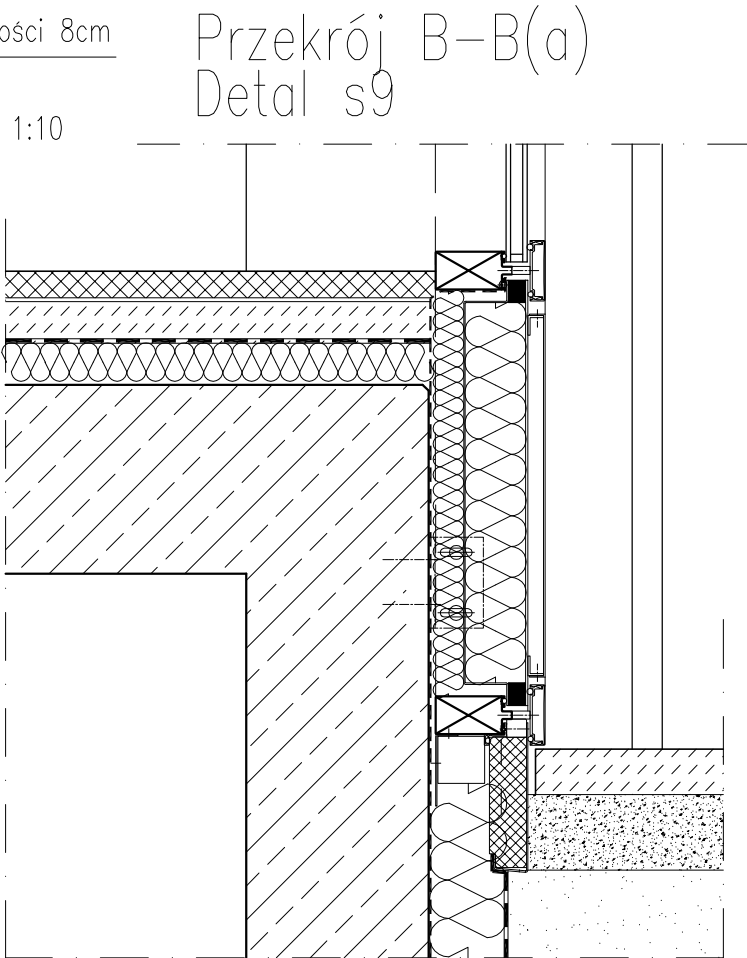
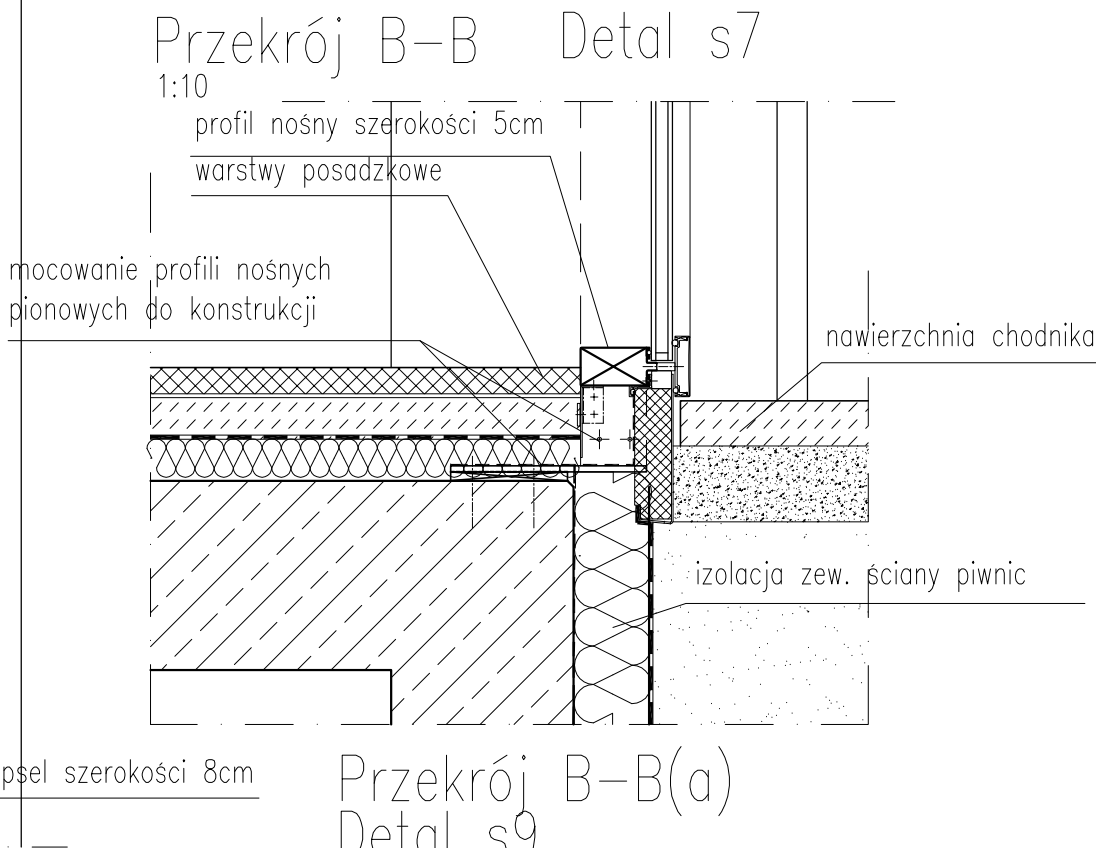
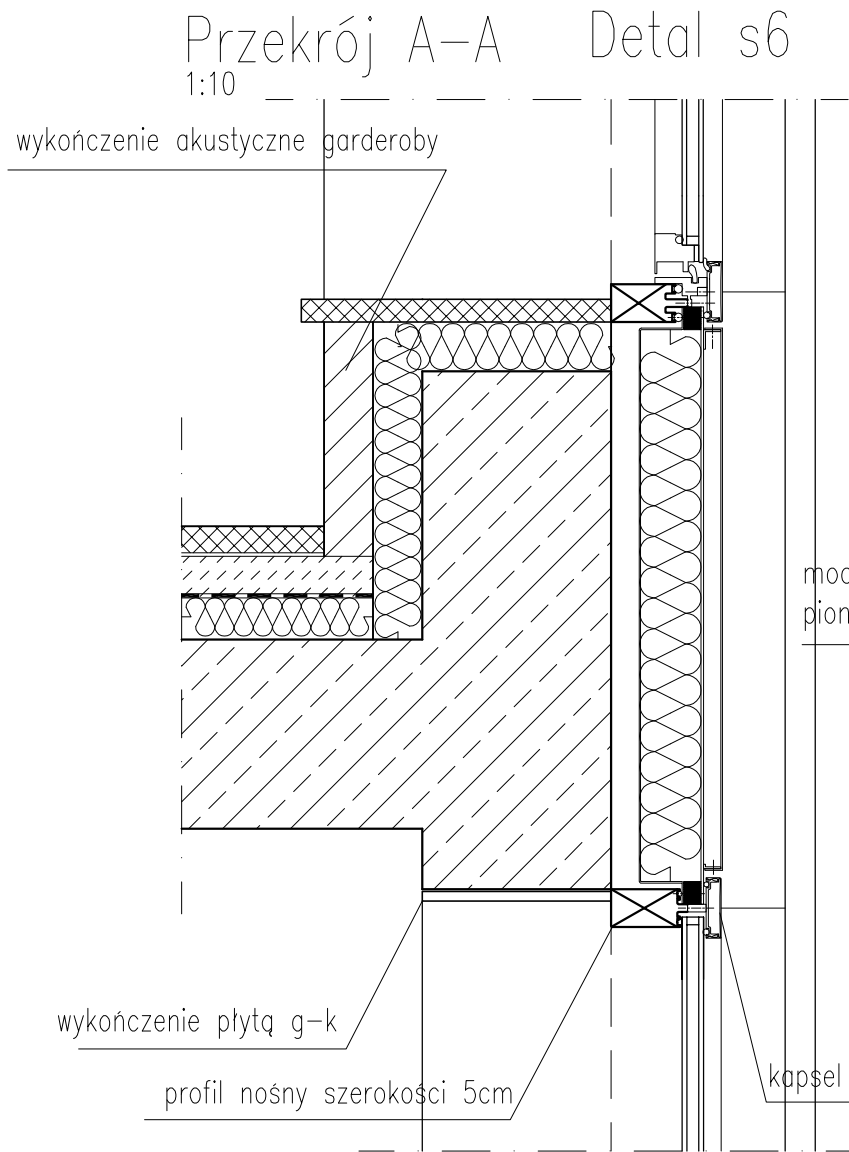
LEGENDA

witryna szklana	
kierunek otwierania	
panel alu	

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE STOLARKI ALUMINIOWEJ ZEWN.			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10/20	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-10	1/5	

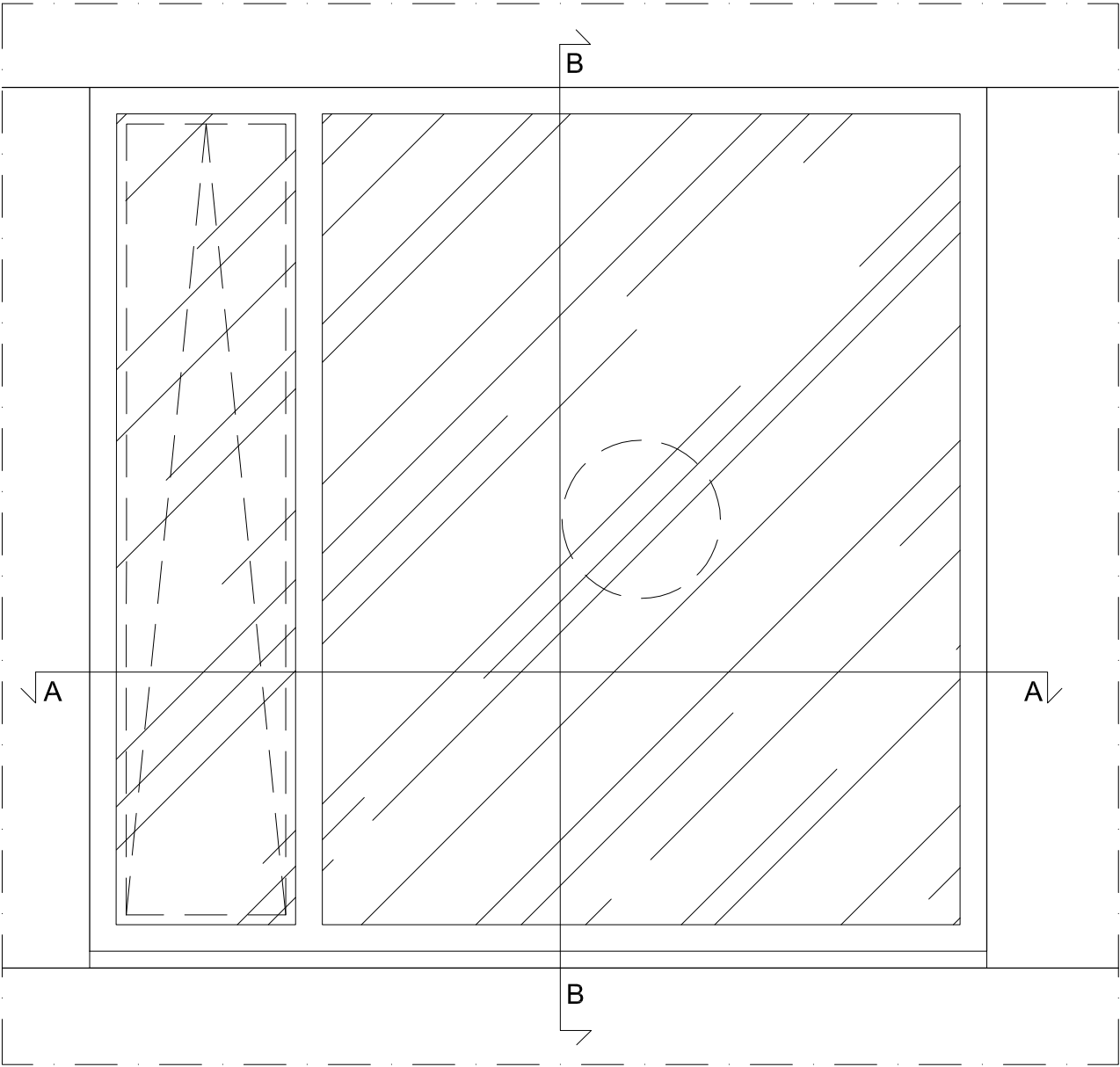
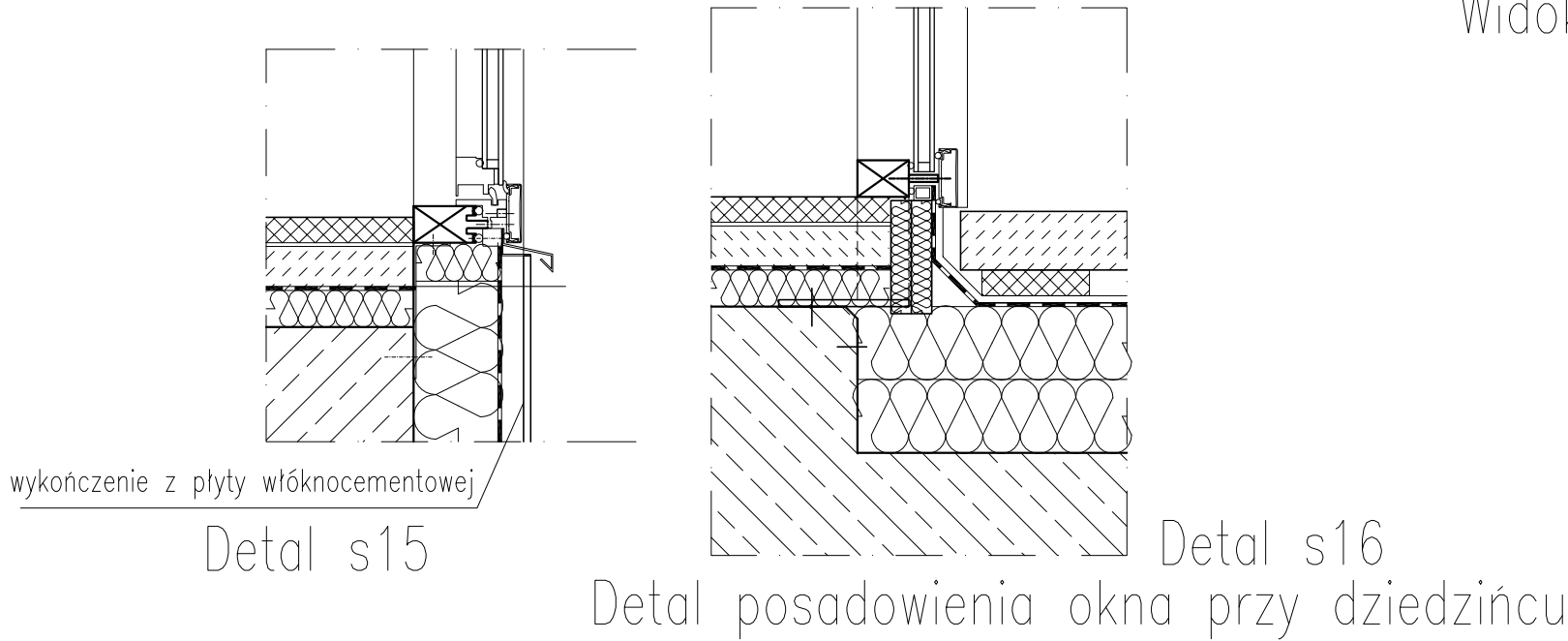
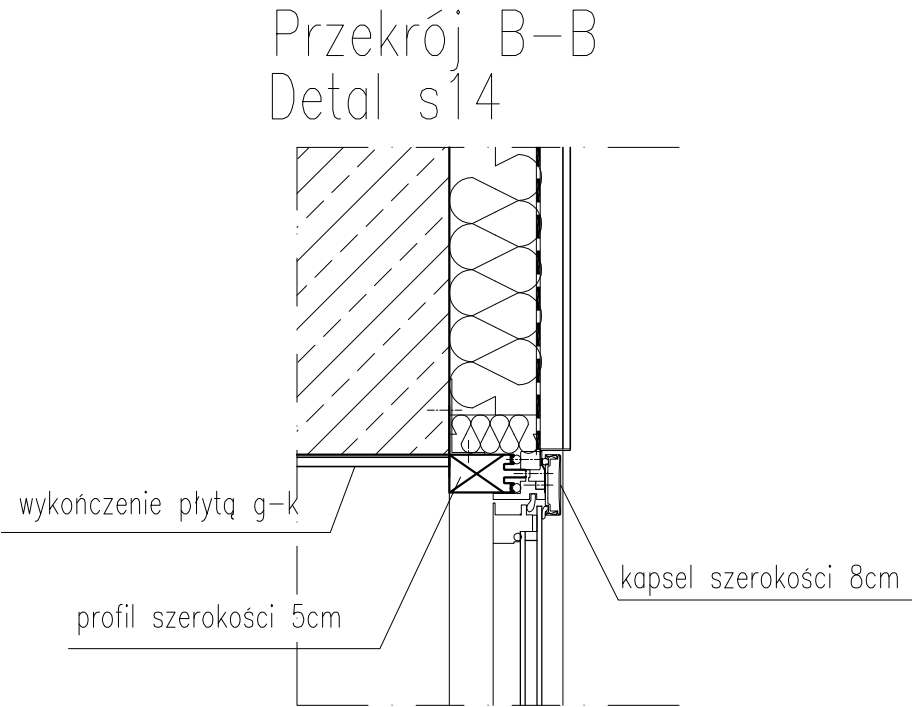
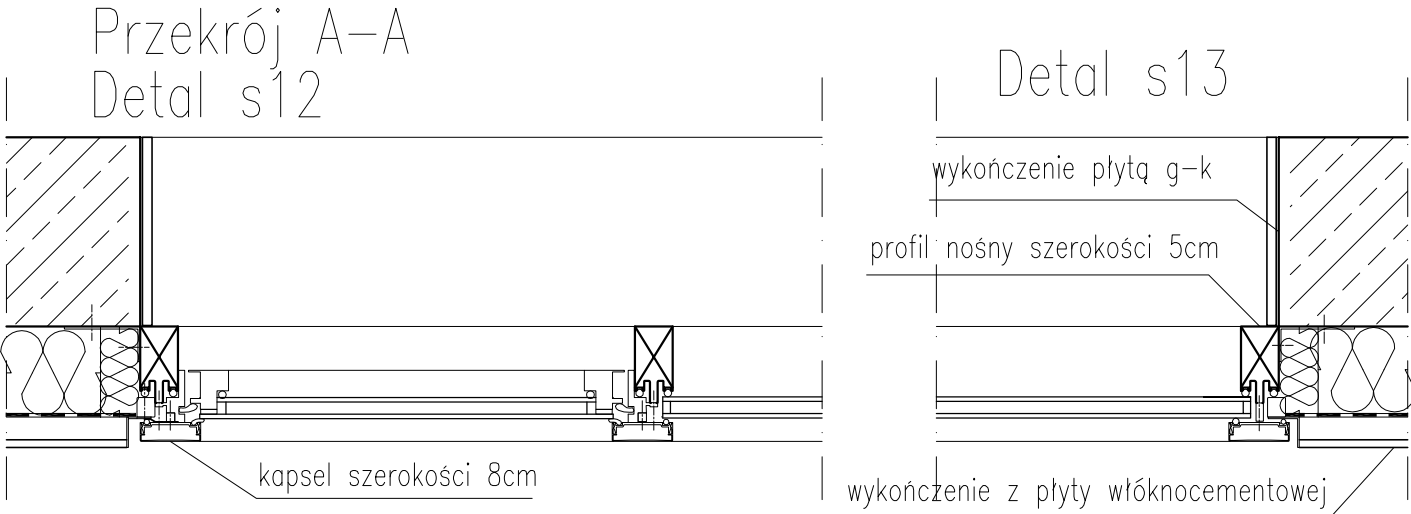
DETALE STOLARKI OKIENNEJ



LEGENDA	
witryna szklana	
kierunek otwierania	
panel alu	

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE			
TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE STOLARKI ALUMINIOWEJ ZEWN.			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10/20	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-10	2/5	

DETALE STOLARKI OKIENNEJ



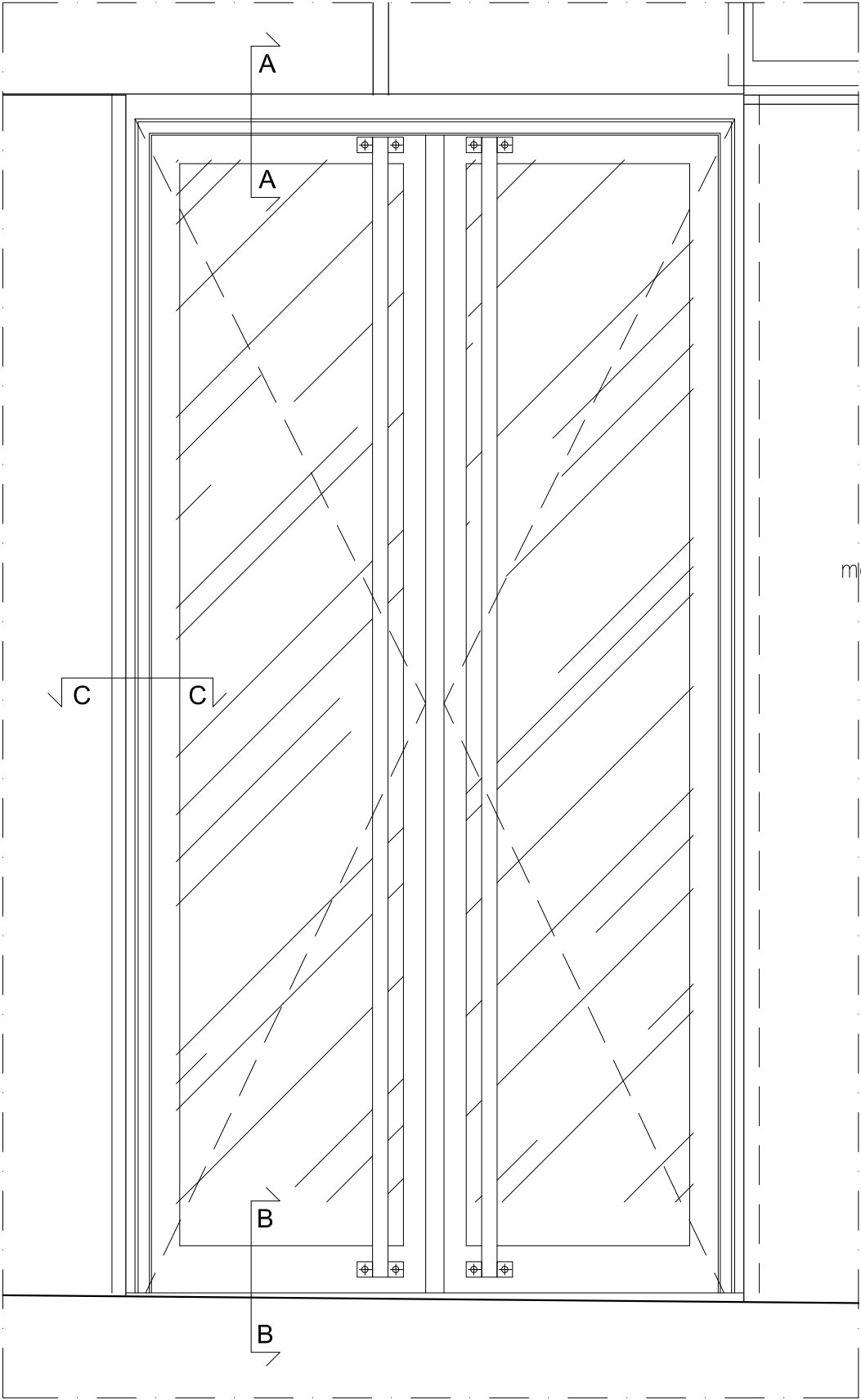
Widok przykładowego okna

LEGENDA	
witryna szklana	
kierunek otwierania	
panel alu	

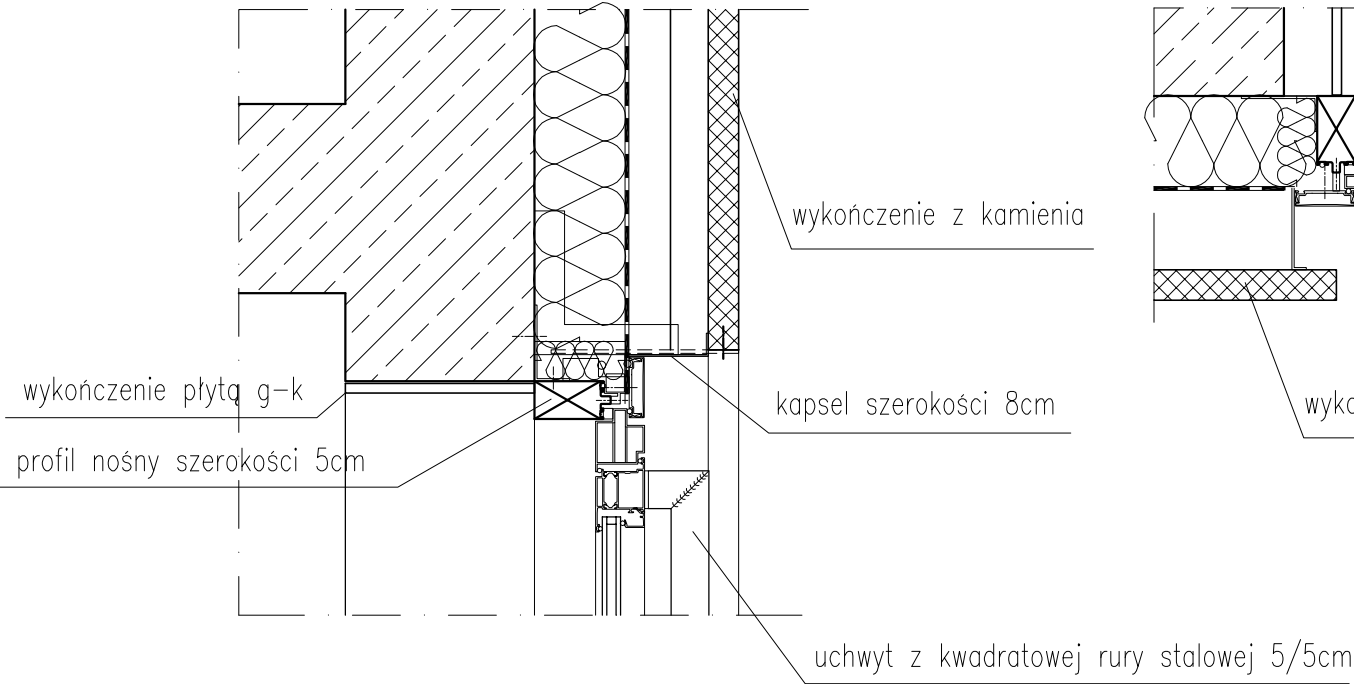
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE			
TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE STOLARKI ALUMINIOWEJ ZEWN.			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10/20	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-10	3/5	

DETALE STOLARKI OKIENNEJ

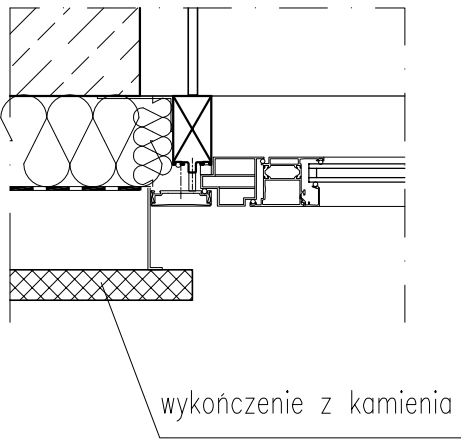
Widok przykładowych drzwi



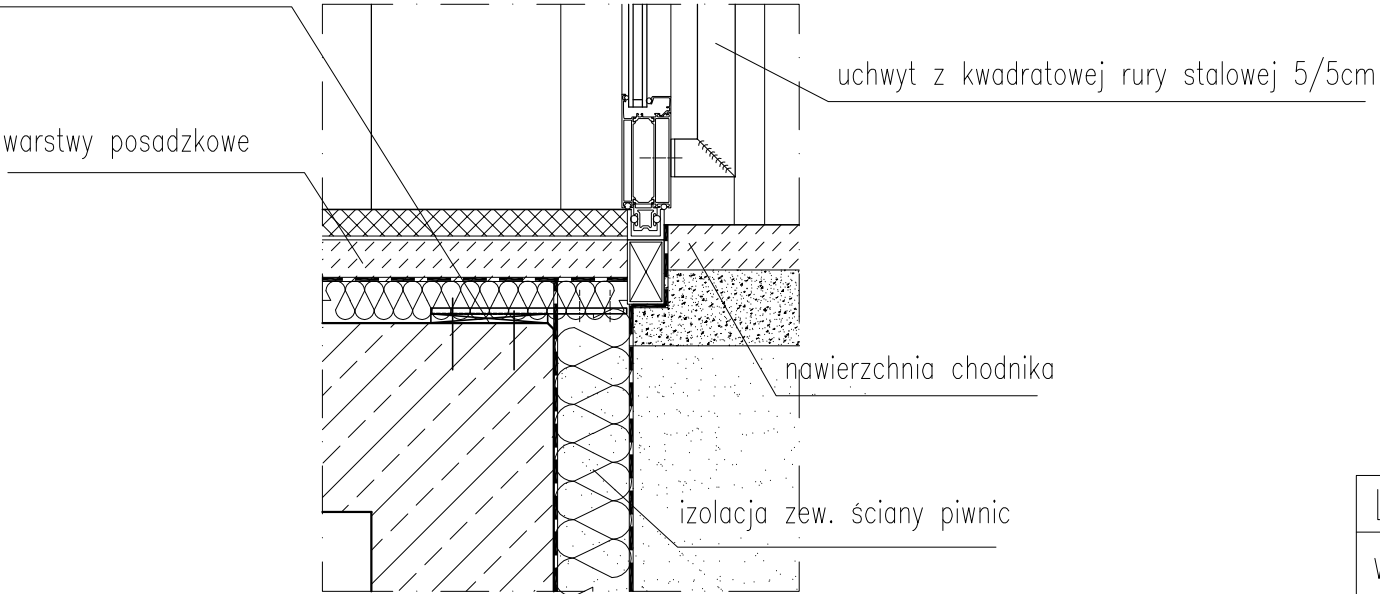
Przekrój A-A
Detal s17



Przekrój C-C
Detal s19



mocowanie profili nośnych
pionowych do konstrukcji



Przekrój B-B
Detal s18

LEGENDA

witryna
szklana

kierunek
otwierania

panel alu

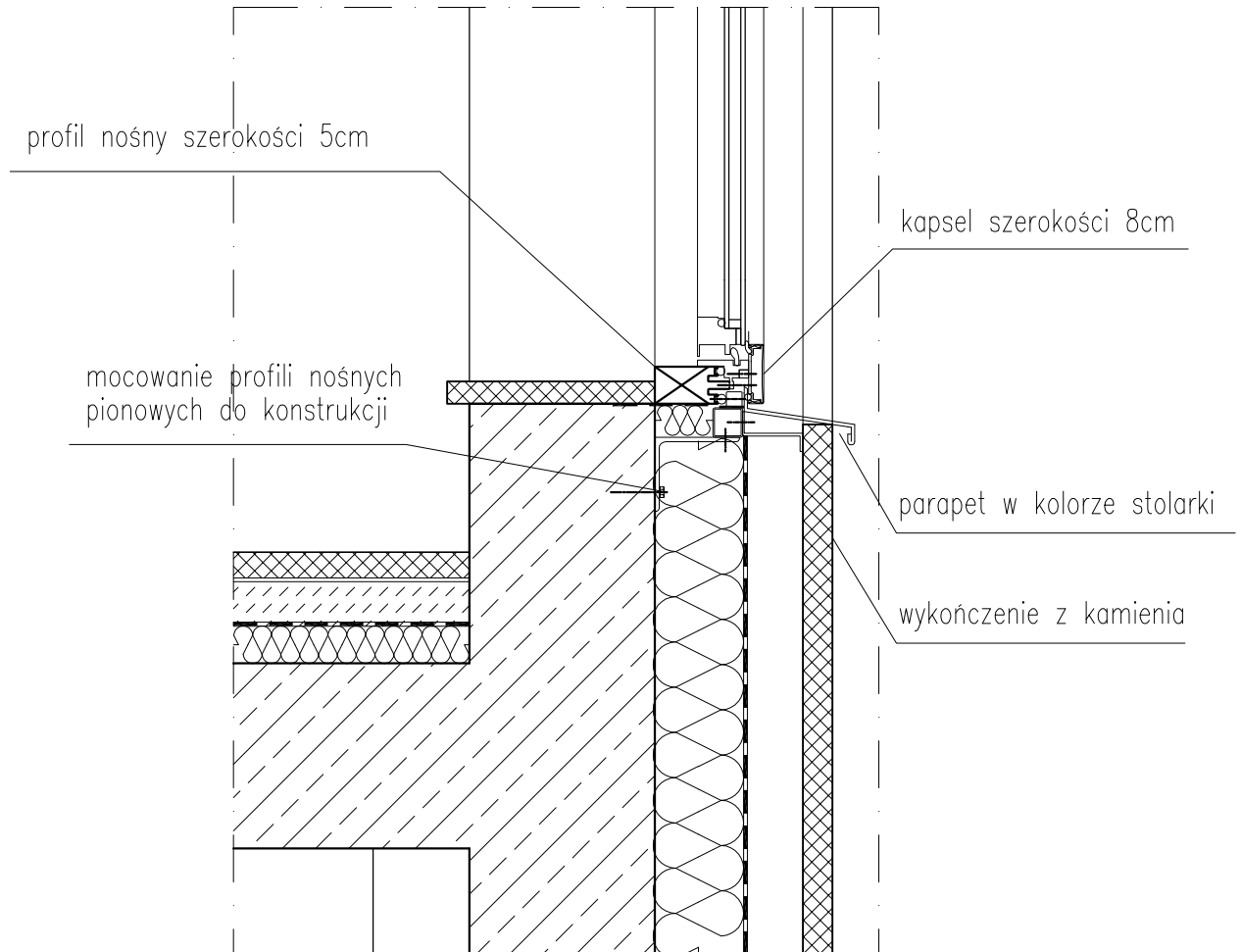
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE STOLARKI ALUMINIOWEJ ZEWN.			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10/20	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-10	4/5	

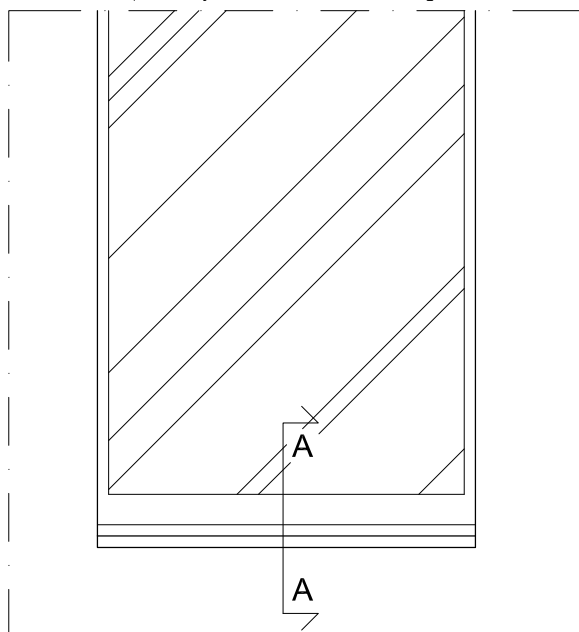
DETALE STOLARKI OKIENNEJ

Przekrój A-A Detal s20

Detal parapetu okna zewnętrznego



Widok przykładowego okna

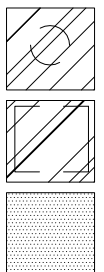


LEGENDA

witryna
szklana

kierunek
otwierania

panel alu



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

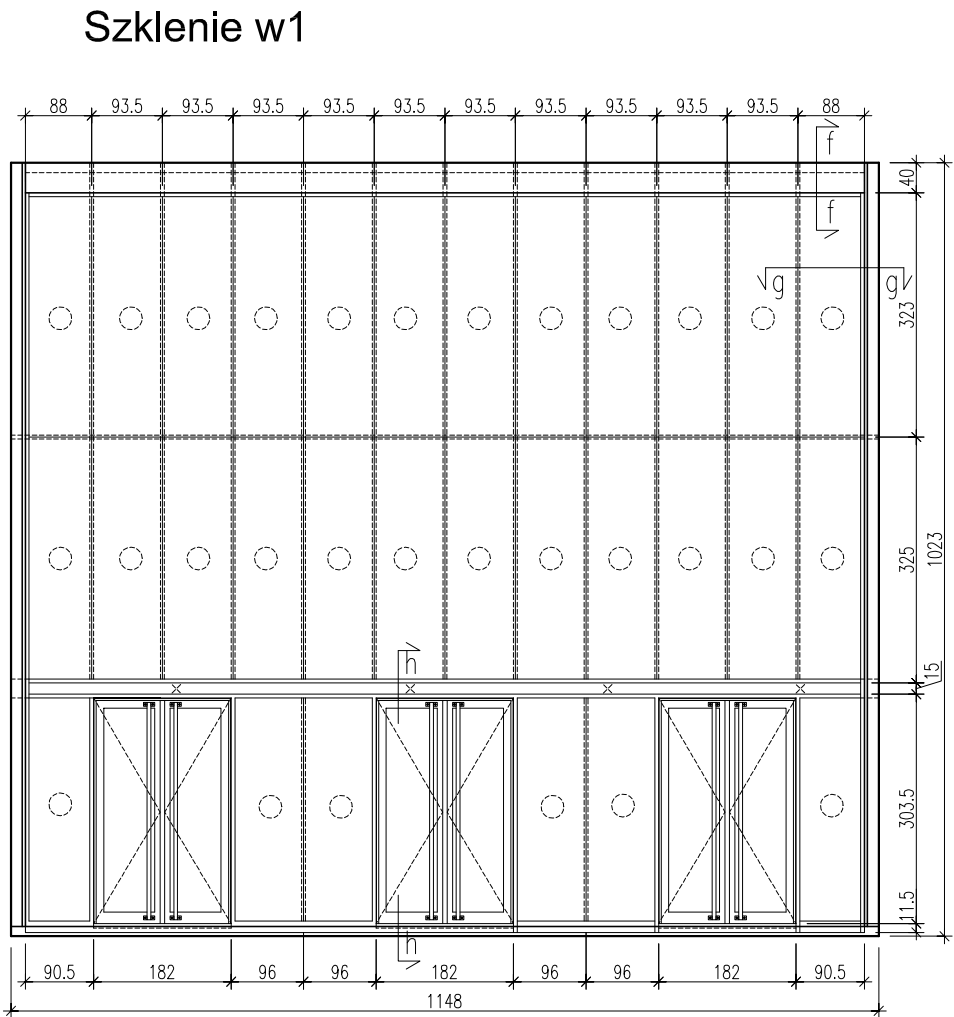
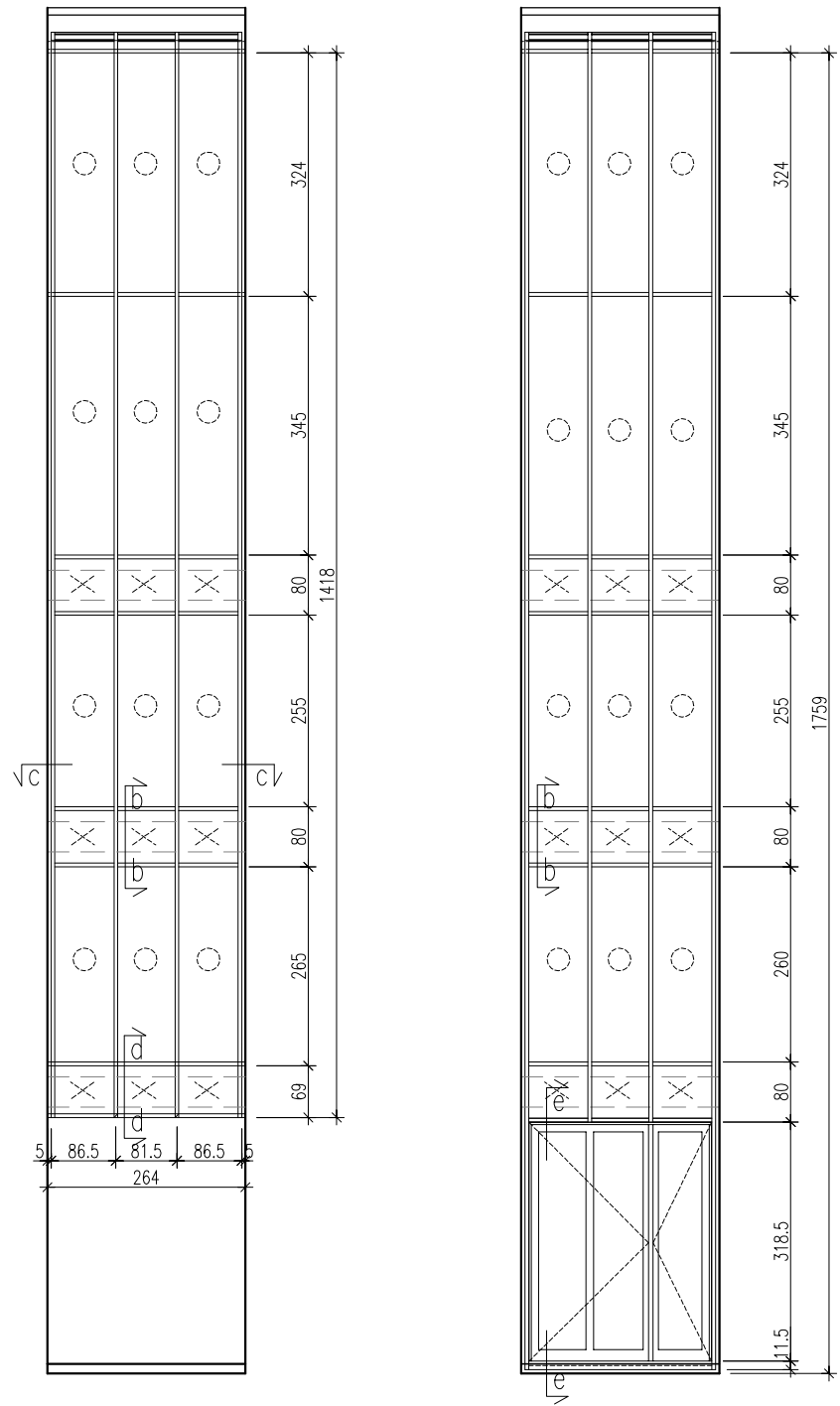
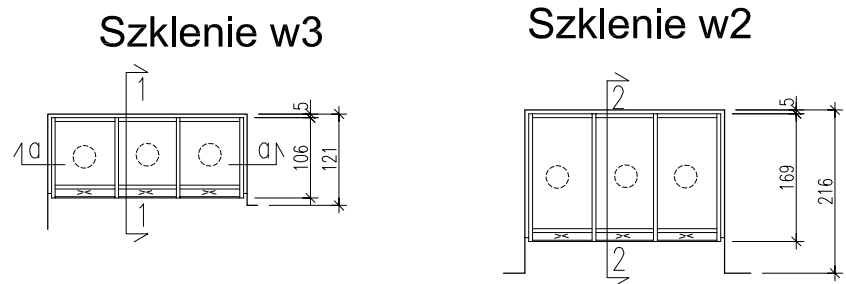
TYTUŁ RYSUNKU

**DETALE STOLARKI
ALUMINIOWEJ ZEWN.**

STADIUM		DATA EDYCJI		SKALA	
P.W.		05.2008		1:10/20	
BRANZA		TOM	RYS. NR		ARKUSZ
ARCH I-C		S-10		5/5	

DUŻE PRZESZKLENIA ALUMINIOWE ELEWACJI WSCHODNIEJ

SKALA 1:100



LEGENDA

witryna
szklana

kierunek
otwierania

panel alu

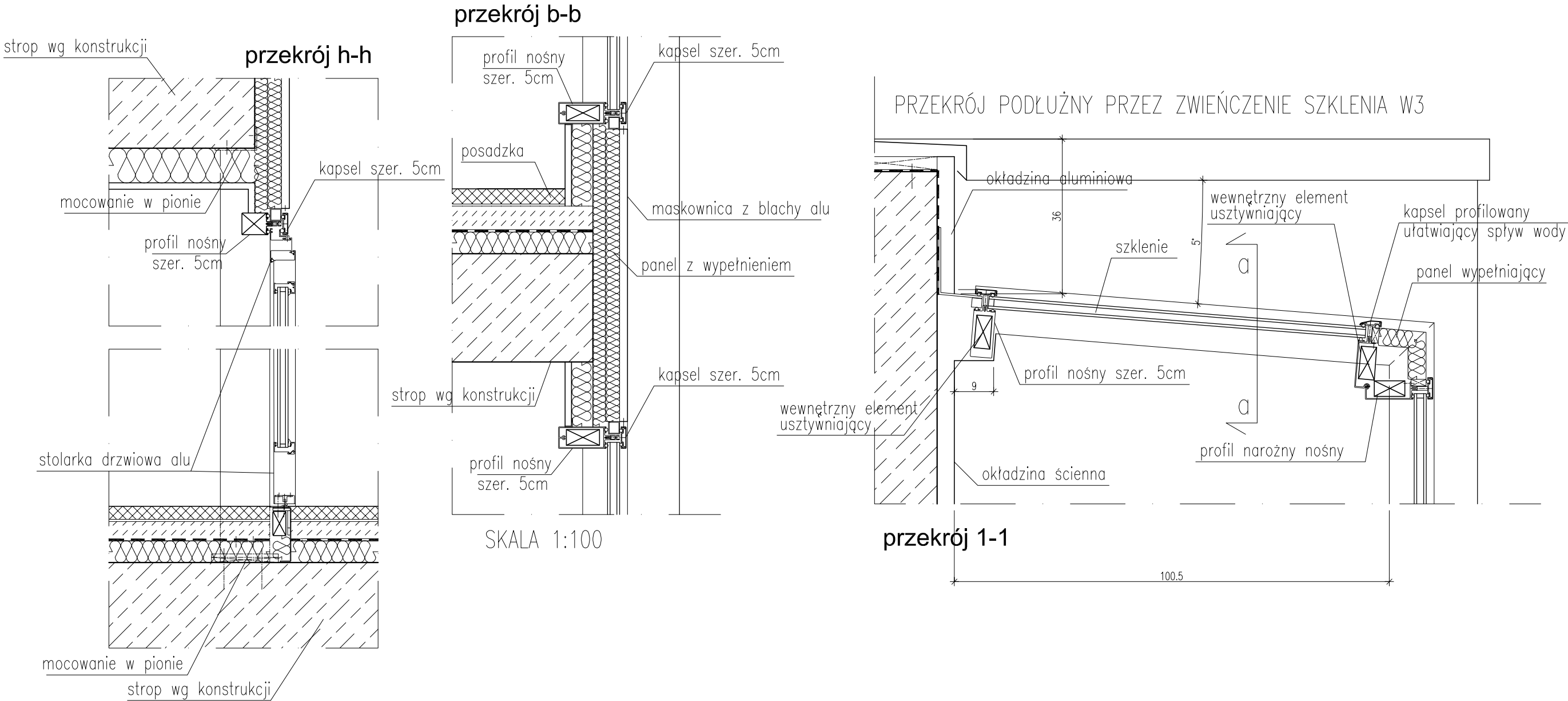
OBUSTRONNE PRZESZKLENIA PRZY PŁD-WSCH KLATCE SCHODOWEJ

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia w1, w2 i w3			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-11	1/5	

DETALE DUŻYCH PRZESZKLEŃ ALUMINIOWYCH

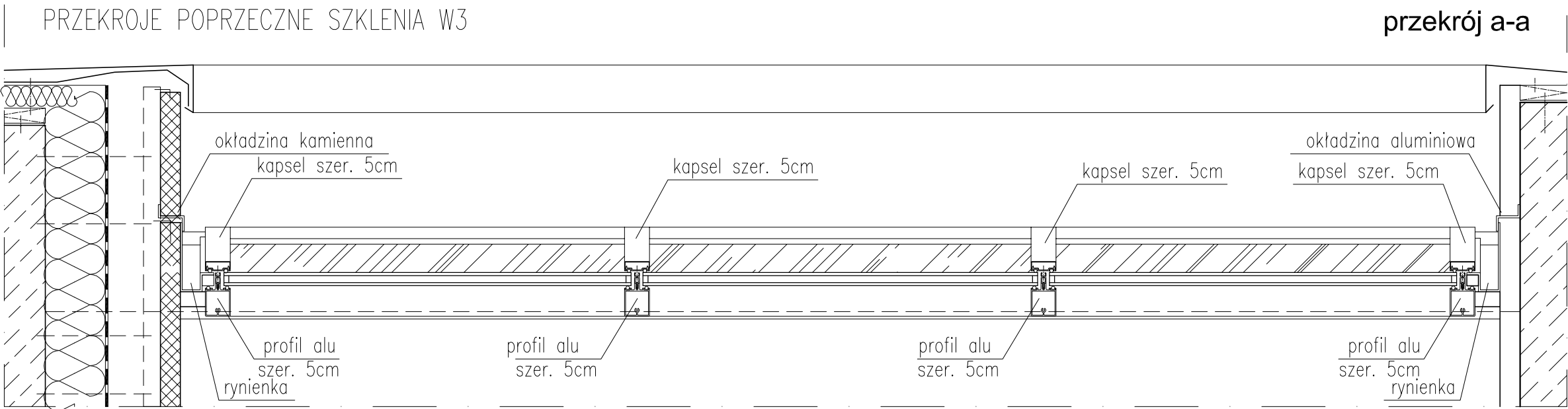
SKALA 1:10



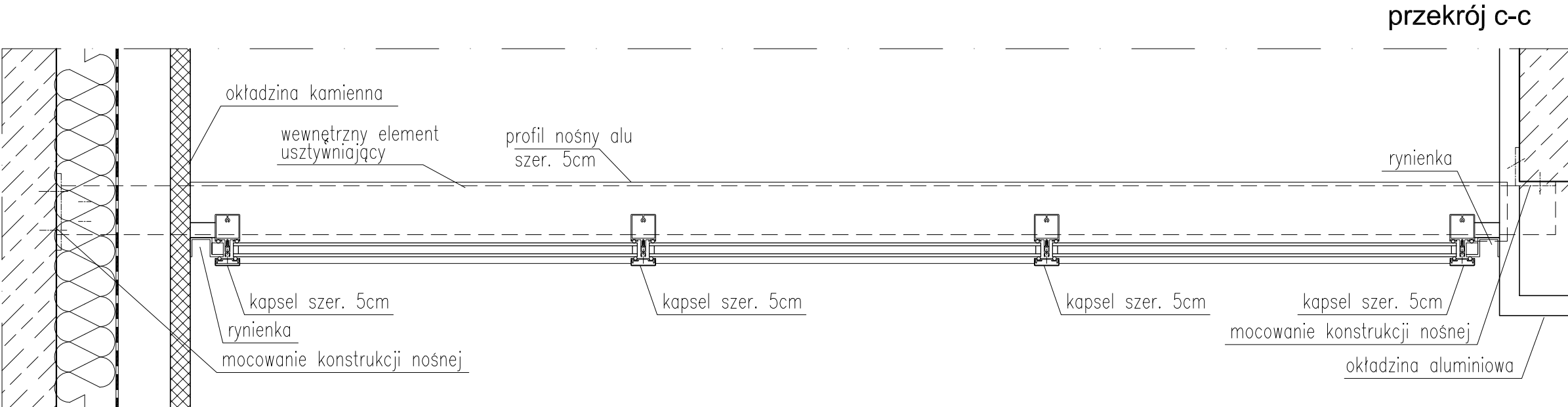
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI detale szkła w1, w2 i w3			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:10
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-11	2/5	

DETALE DUŻYCH PRZESZKLEŃ ALUMINIOWYCH



SKALA 1:100



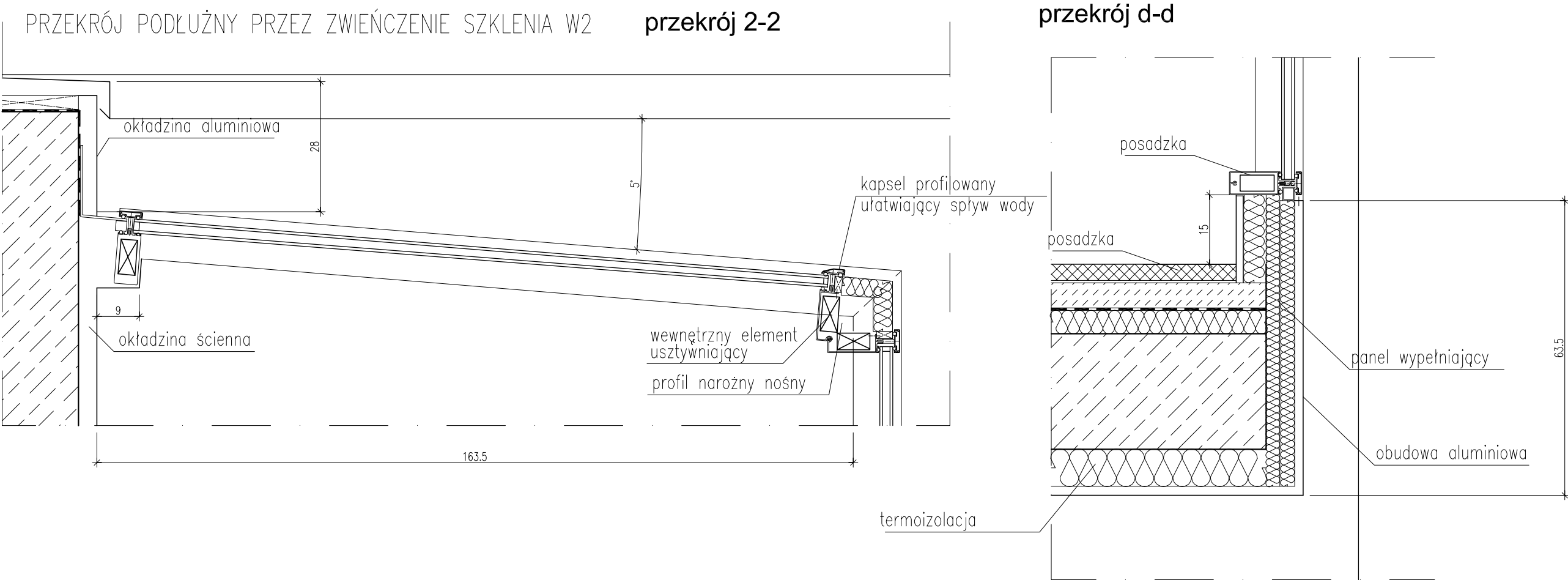
SKALA 1:100

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI detale szkła w1, w2 i w3			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-11	3/5	

DETALE DUŻYCH PRZESZKLEŃ ALUMINIOWYCH

SKALA 1:20

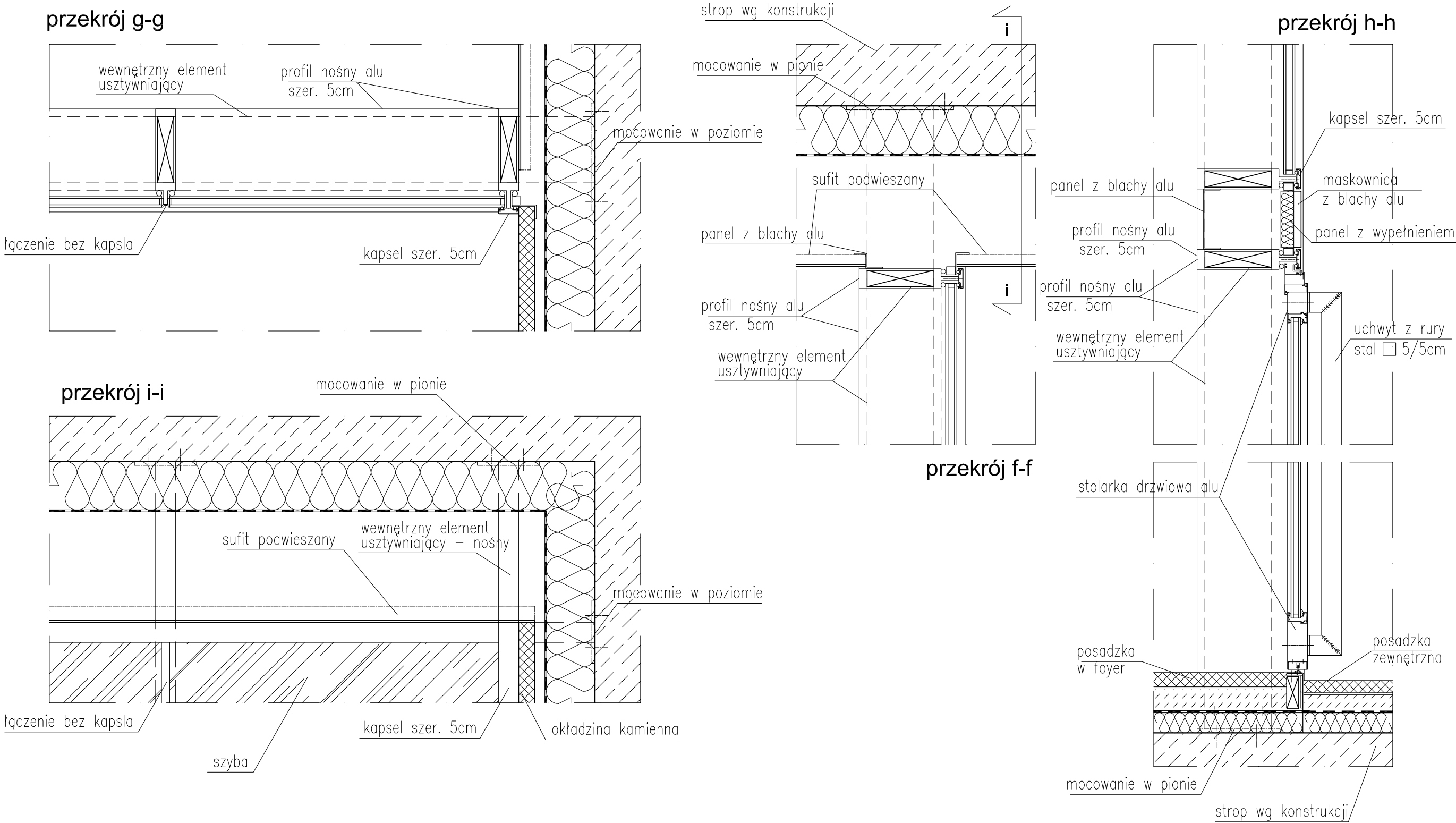


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI			
detale szkła w1, w2 i w3			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:10
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-11	4/5	

DETALE DUŻYCH PRZESZKLEŃ ALUMINIOWYCH

SKALA 1:10

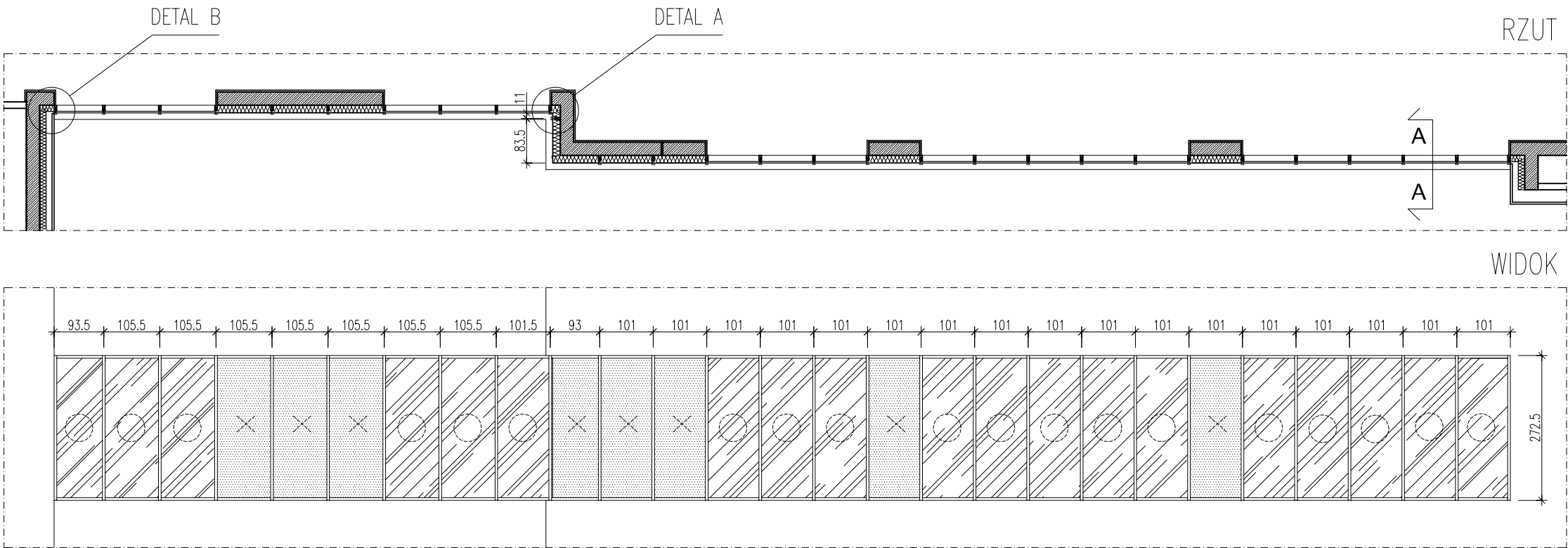


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI			
detale szkła w1, w2 i w3			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-11	5/5	

PRZESZKLENIE OGNIODOPORNE 1 W ELEWACJI POŁUDNIOWEJ

SKALA 1:100



LEGENDA

witryna
szklana EI60

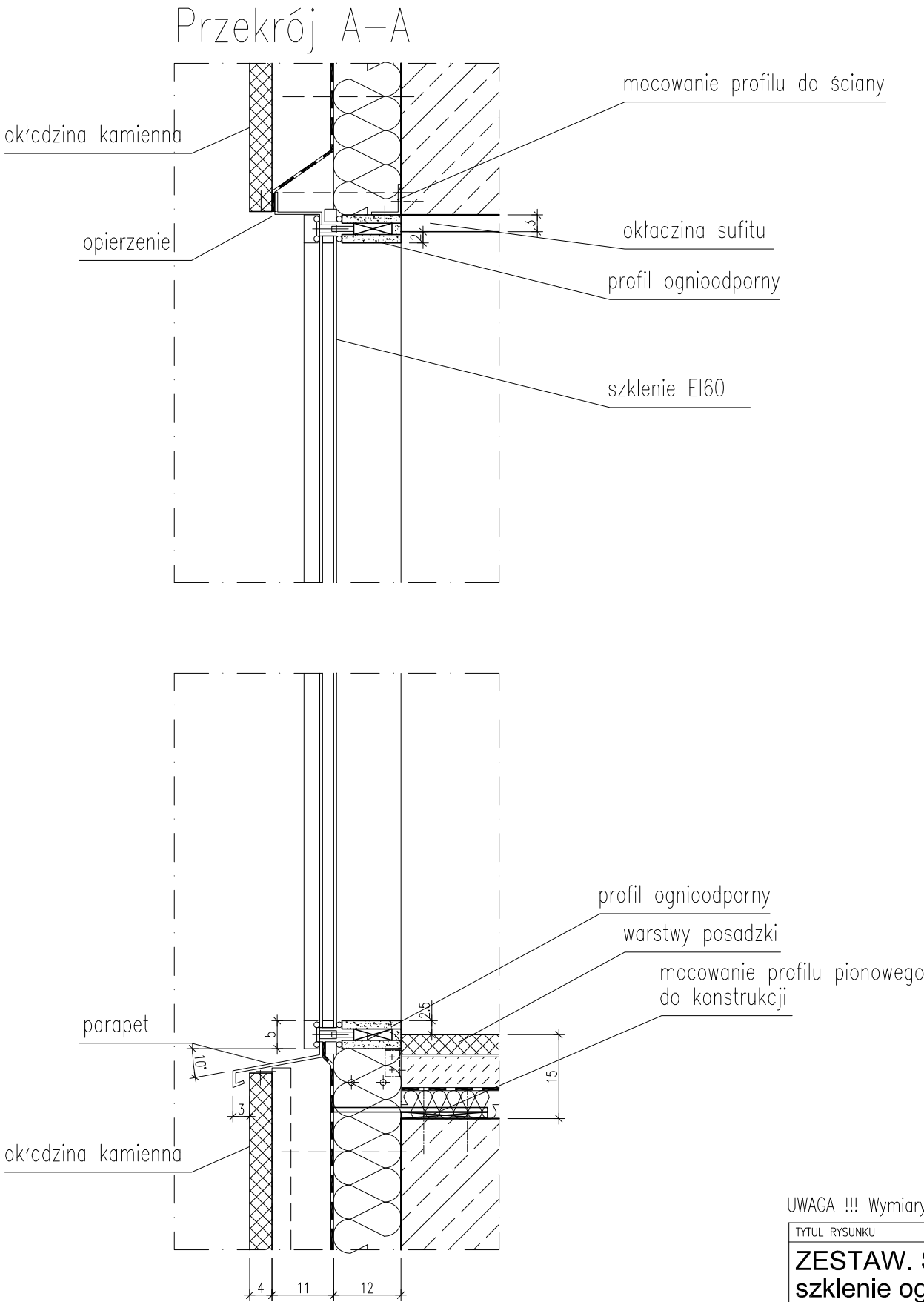
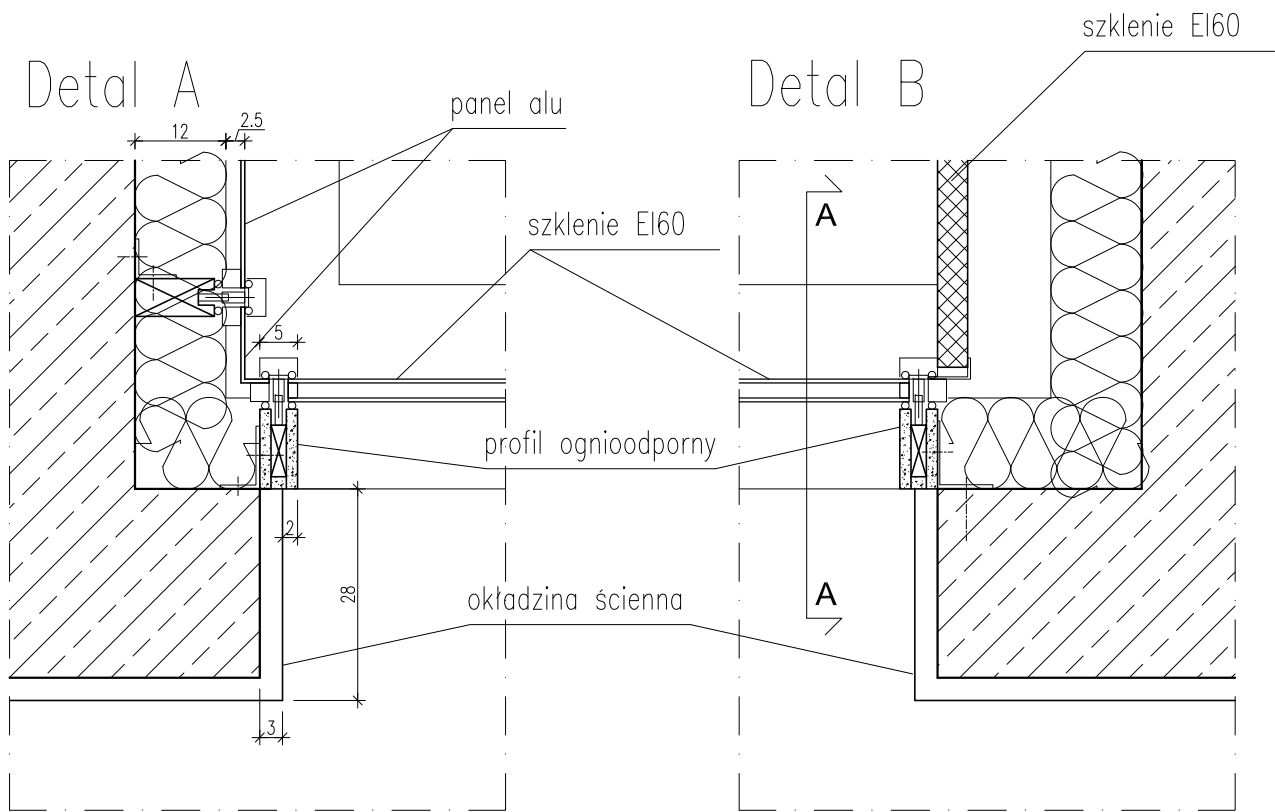
panel alu
w kolorze stolarki

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenie ognioodporne 1			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-12	1/2	

DETALE SZKLENIA OGNIODPORNEGO W ELEWACJI POŁUDNIOWEJ

SKALA 1:10



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

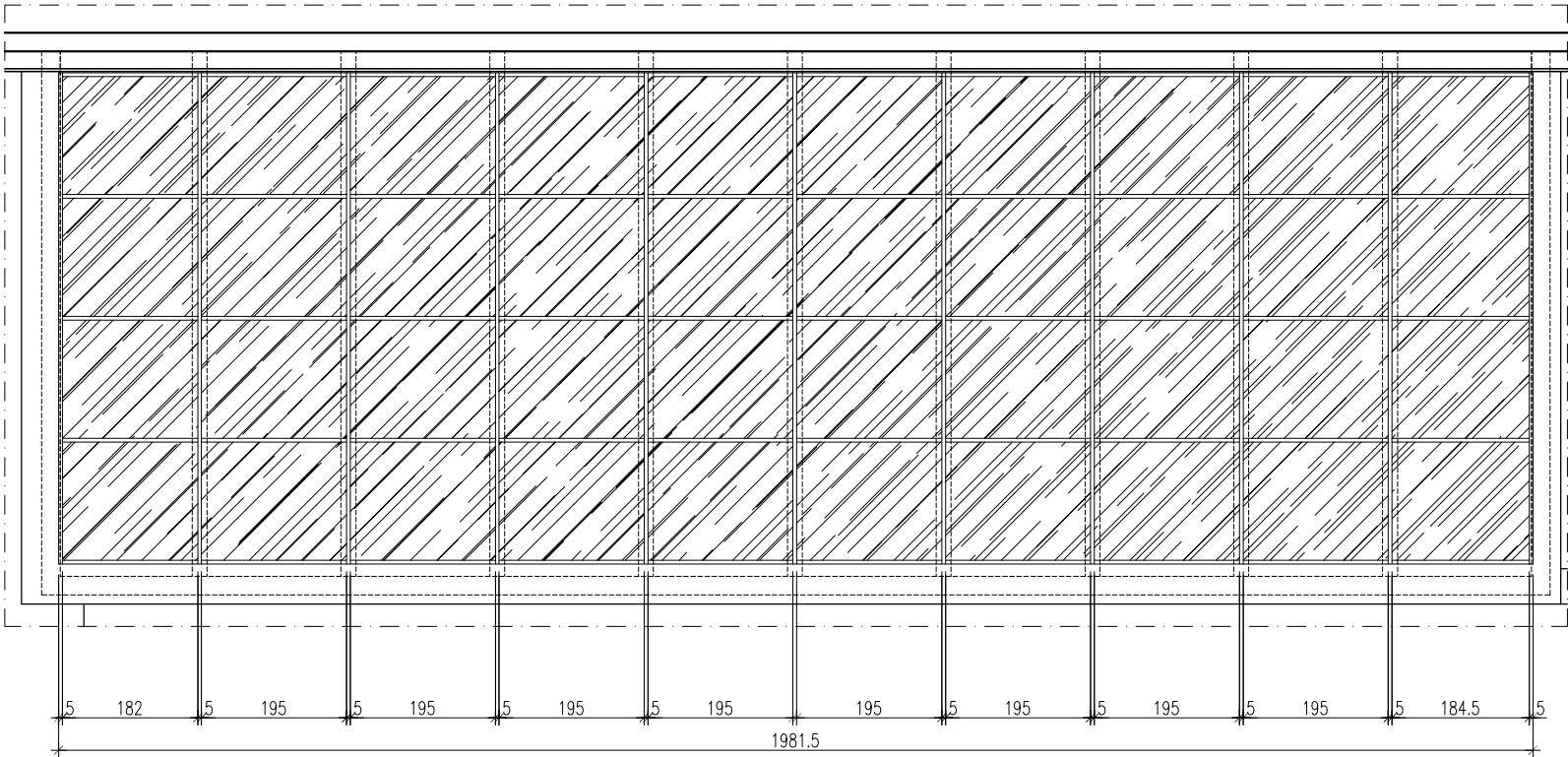
TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenie ogniodporne 1			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-12	2/2	

ŚWIETLIKI DACHOWE NR 1 i 2

SKALA 1:100

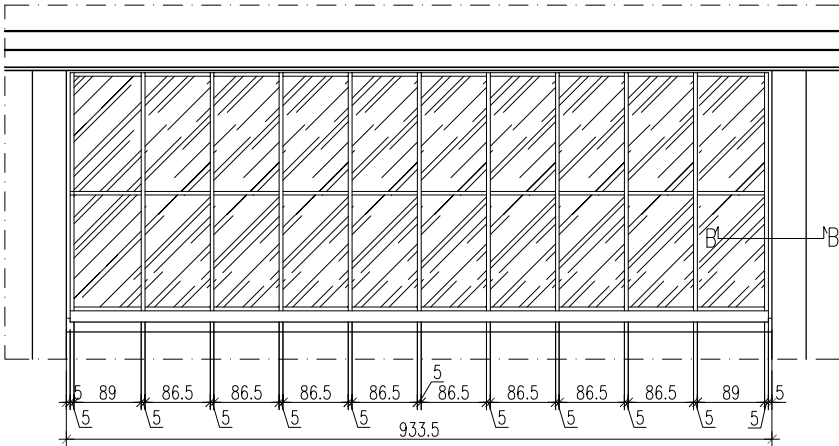
ŚWIETLIK DACHOWY NR 2

RZUT

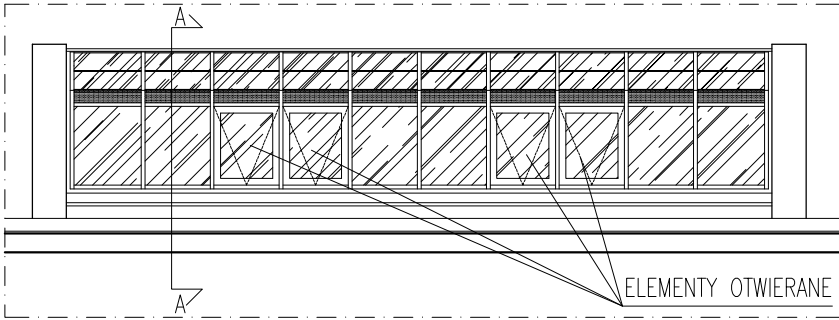


ŚWIETLIK DACHOWY NR 1

RZUT



UWAGA !!! W ŚWIETLIKACH NAD FOYER NALEŻY UWZGLĘDNIĆ
KLAPY DYMOWE W ILOŚCI WYNIKAJĄCEJ ŚCIŚLE Z OPRACOWANIA
DOTYCZĄCEGO ODDYMIANIA W TOMIE XIII PROJEKTU WYKONAWCZEGO



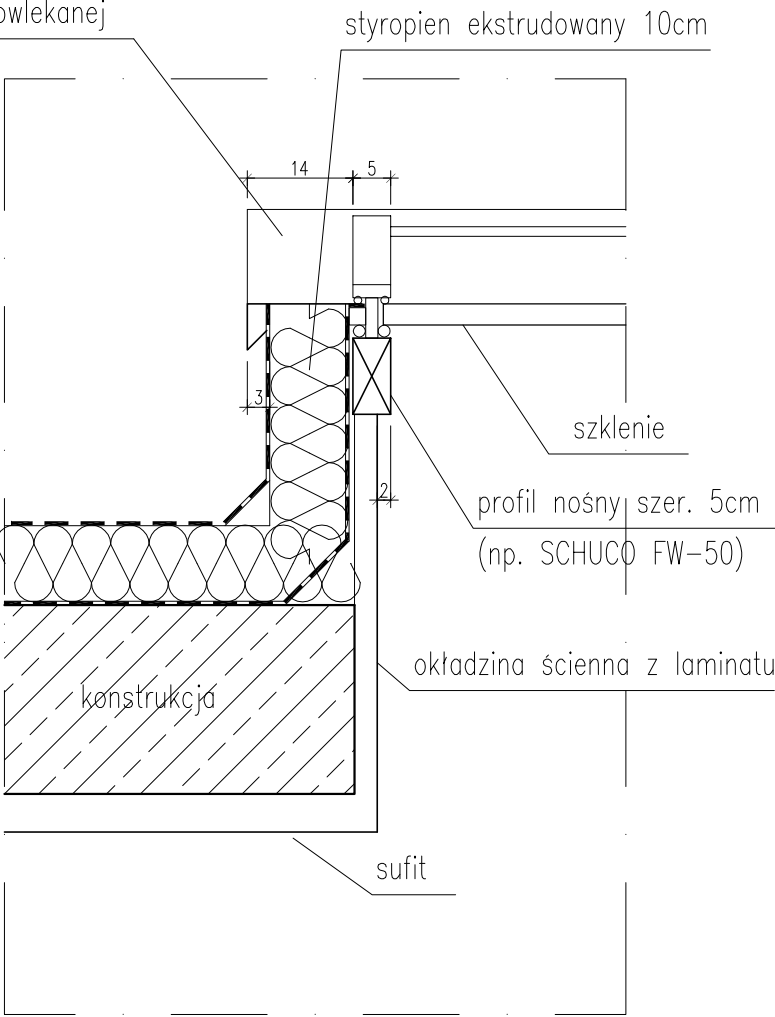
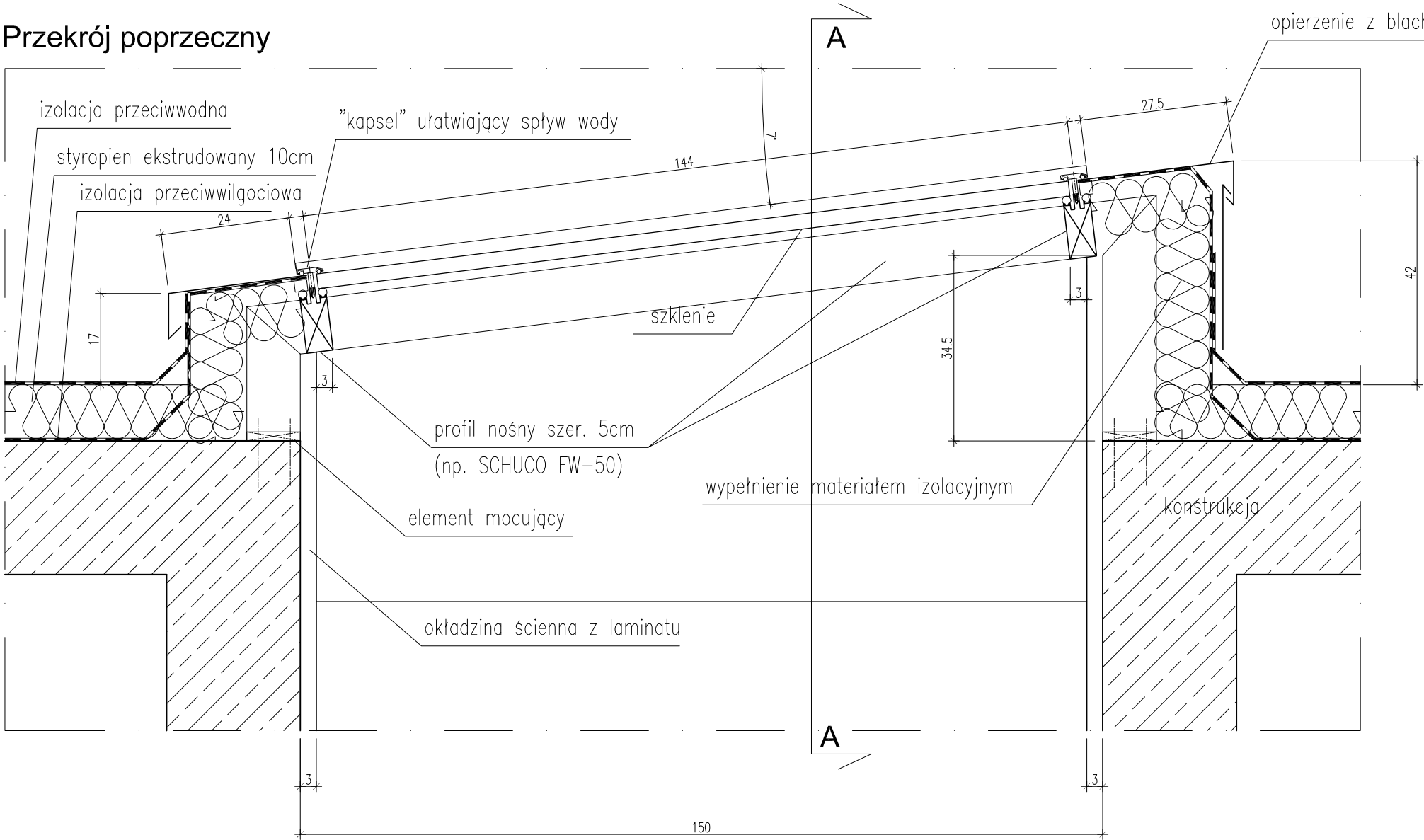
WIDOK

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI światliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-13	1/10	

DETALE DOŚWIETLI DACHOWYCH NR 6, 7 i 8
SKALA 1:10

Przekrój poprzeczny



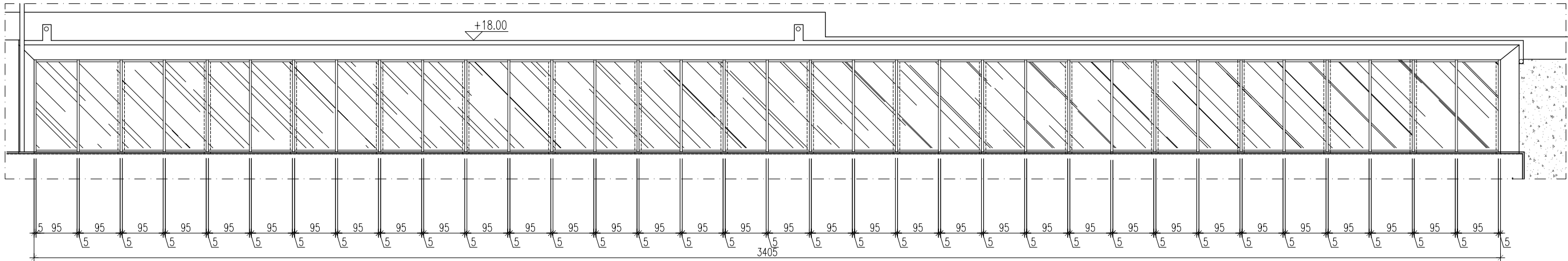
Przekrój A-A

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

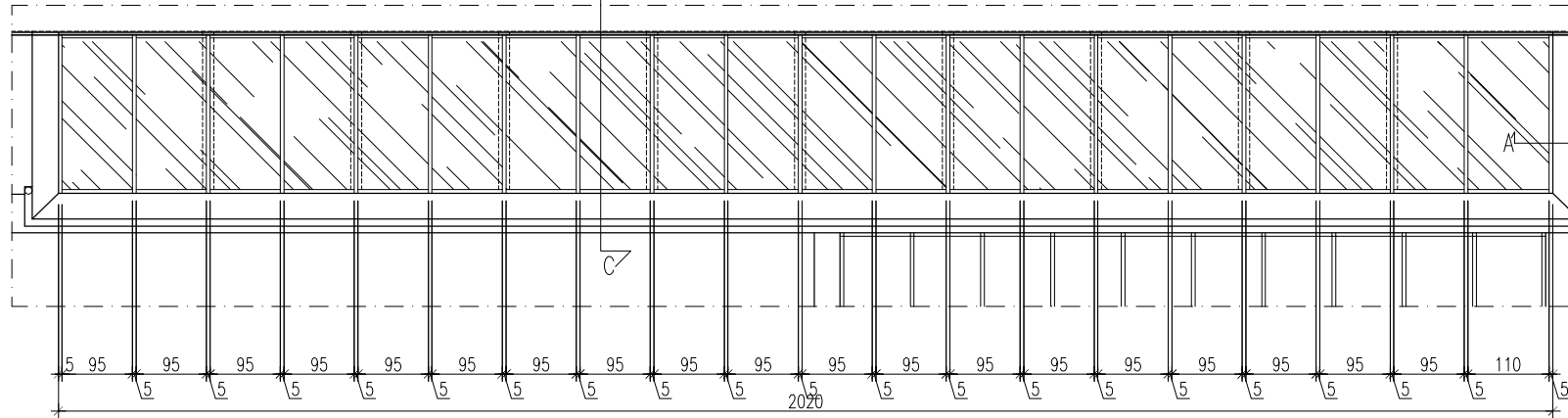
TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI światliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-13	10/10	

ŚWIETLIKI DACHOWE NR 3, 4 i 5
SKALA 1:100

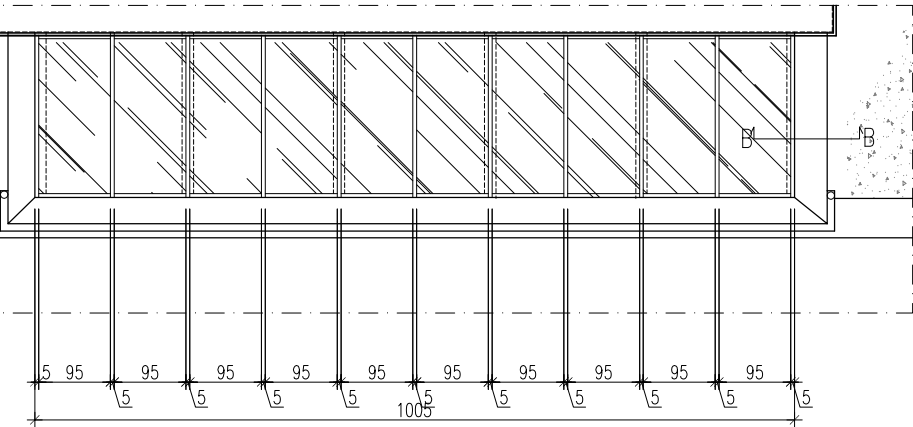
ŚWIETLIK DACHOWY NR 3



ŚWIETLIK DACHOWY NR 4



ŚWIETLIK DACHOWY NR 5

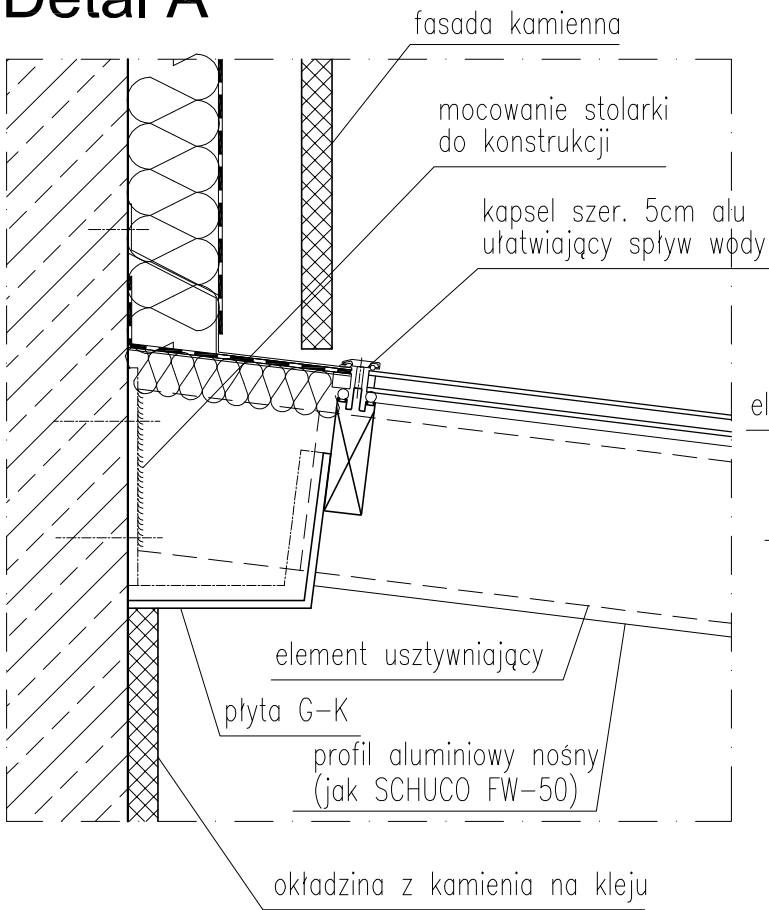


UWAGA !!! W ŚWIETLIKACH NAD FOYER NALEŻY UWZGLĘDNIĆ
KLAPY DYMOWE W ILOŚCI WYNIKAJĄCEJ ŚCIŚLE Z OPRACOWANIA
DOTYCZĄCEGO ODDYMIANIA W TOMIE XIII PROJEKTU WYKONAWCZEGO

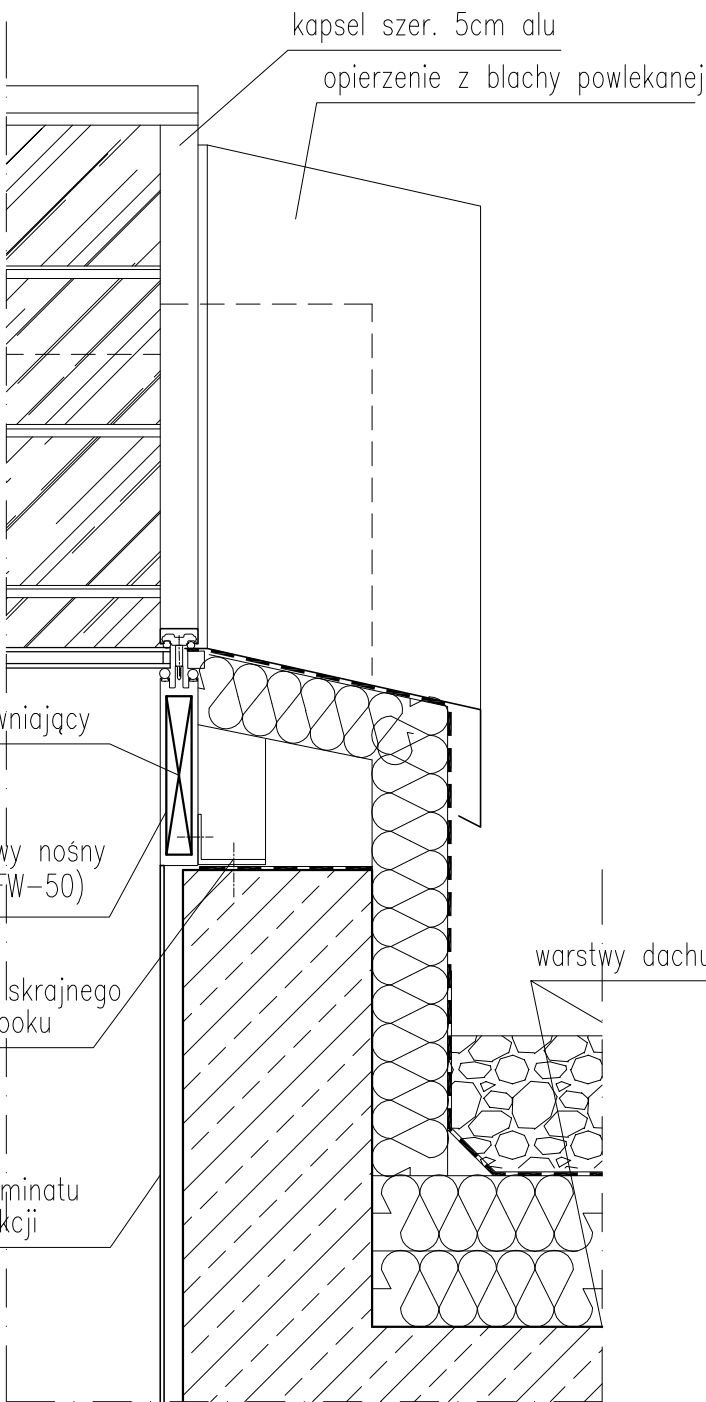
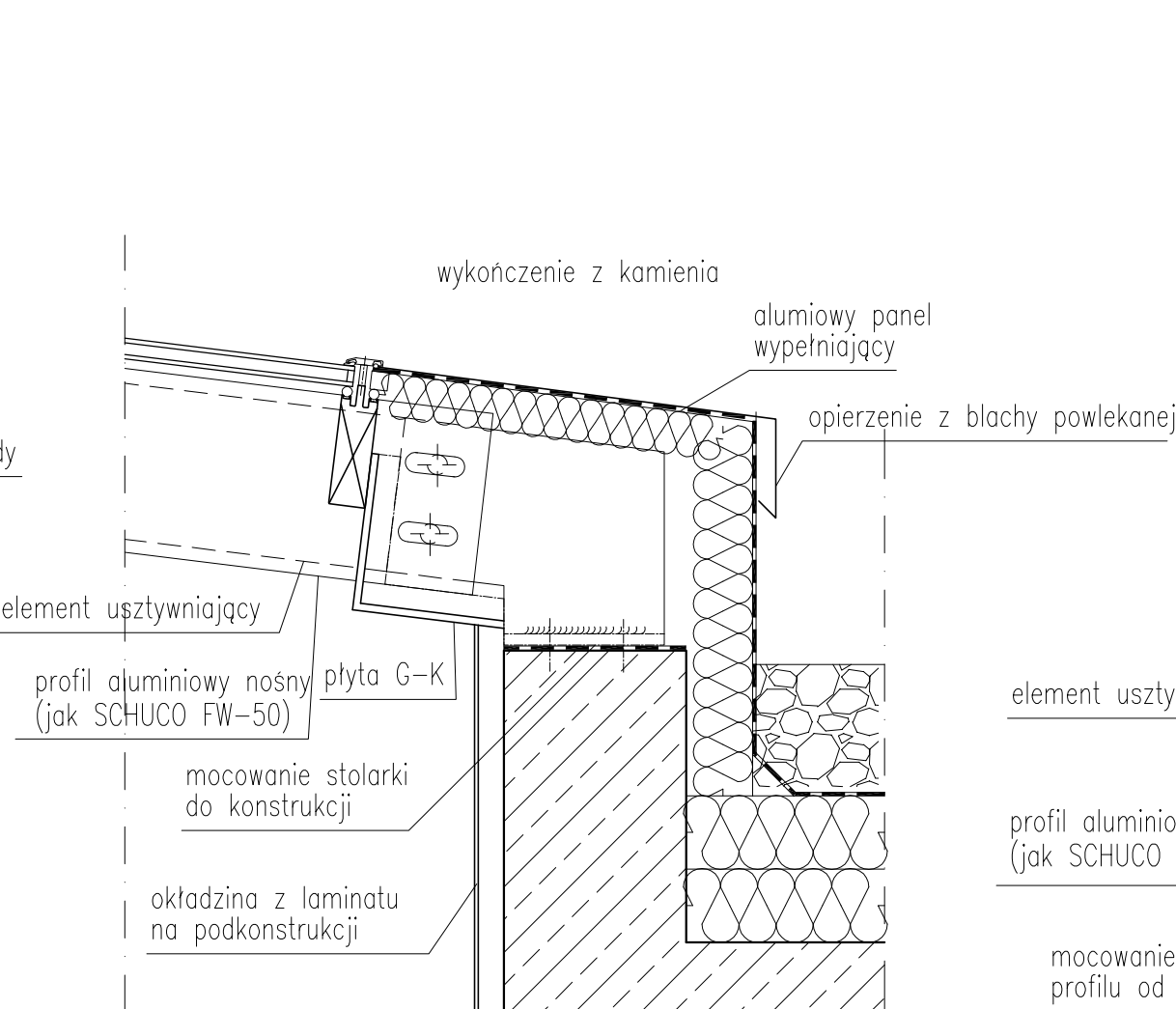
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie			
TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI światliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:100	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-13	2/10	

DETALE ŚWIETLIKA DACHOWEGO NR 3
SKALA 1:10

Detal A



Detal B

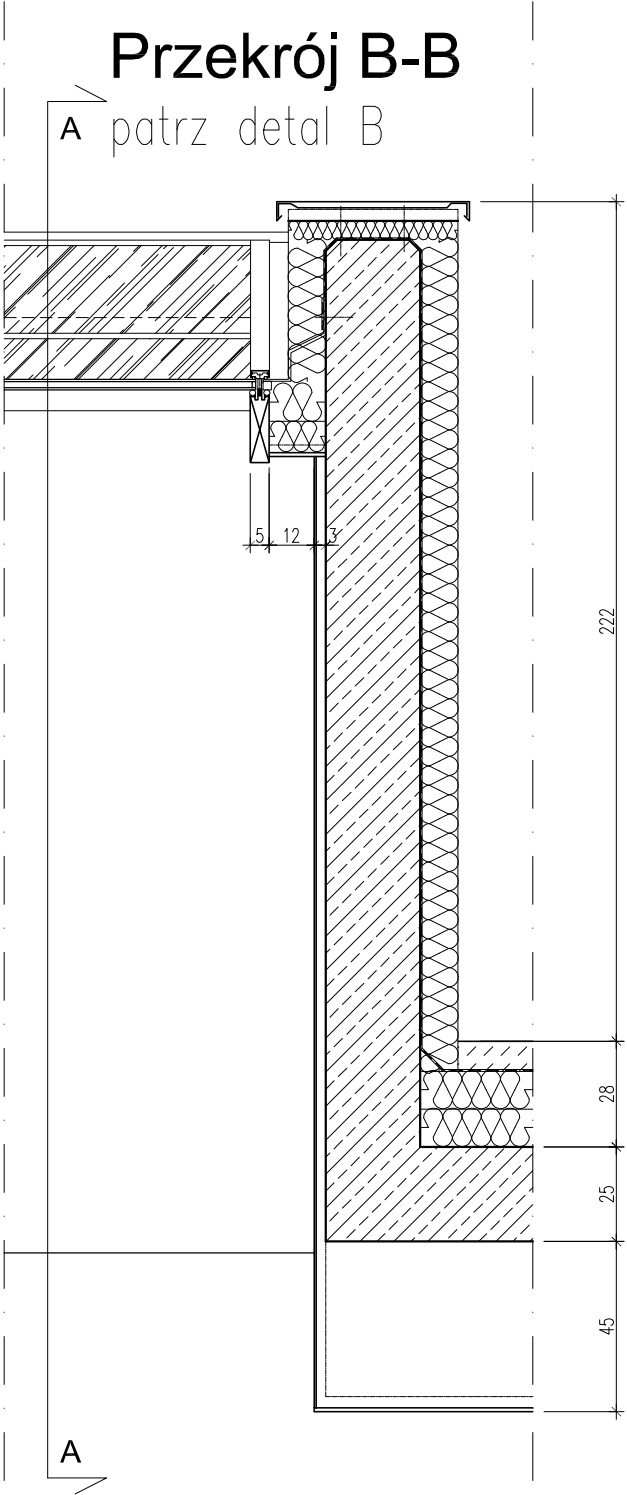
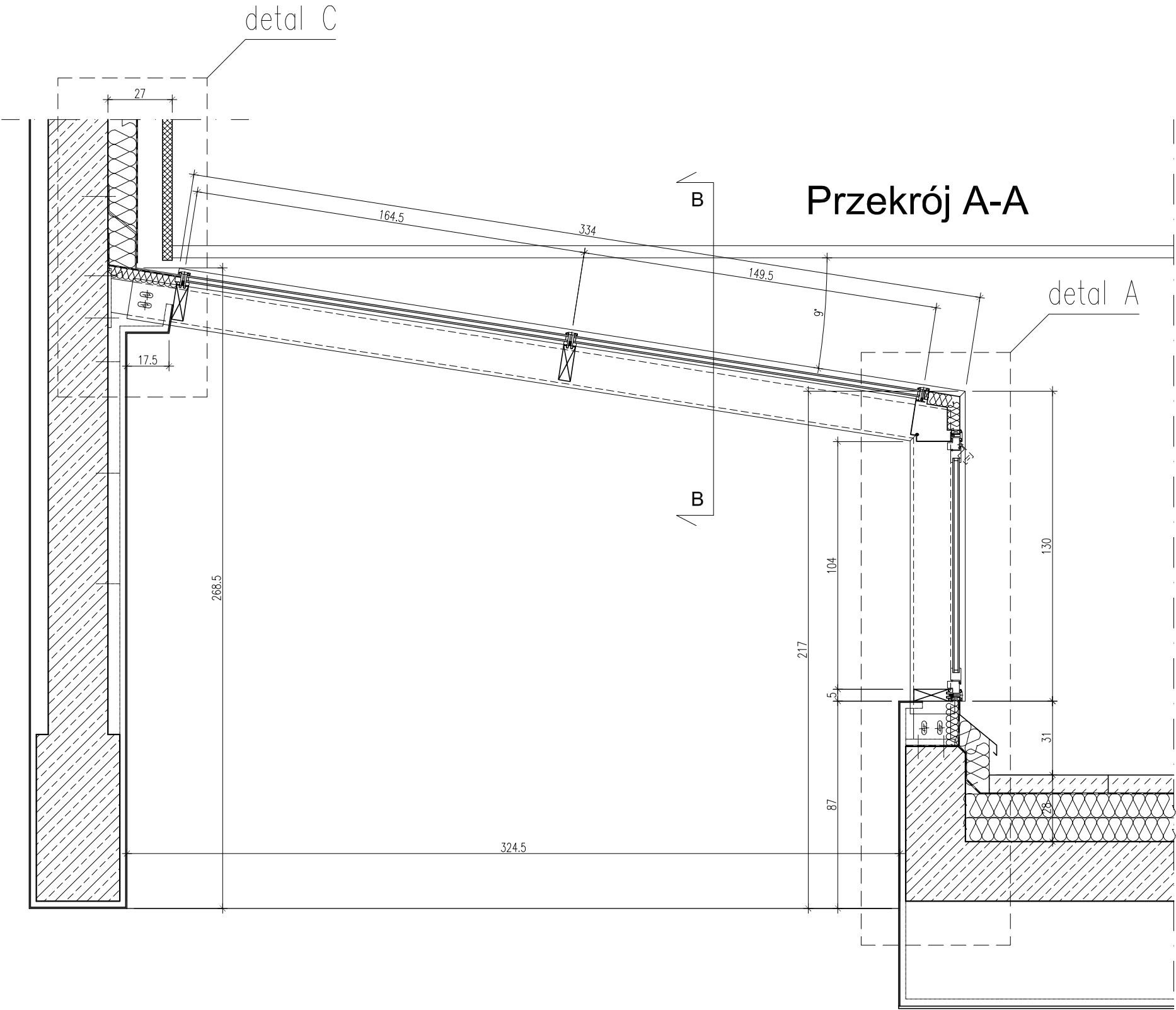


Przekrój A-A

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI światliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-13	3/10	

ŚWIETLIK DACHOWY NR 1
SKALA 1:20



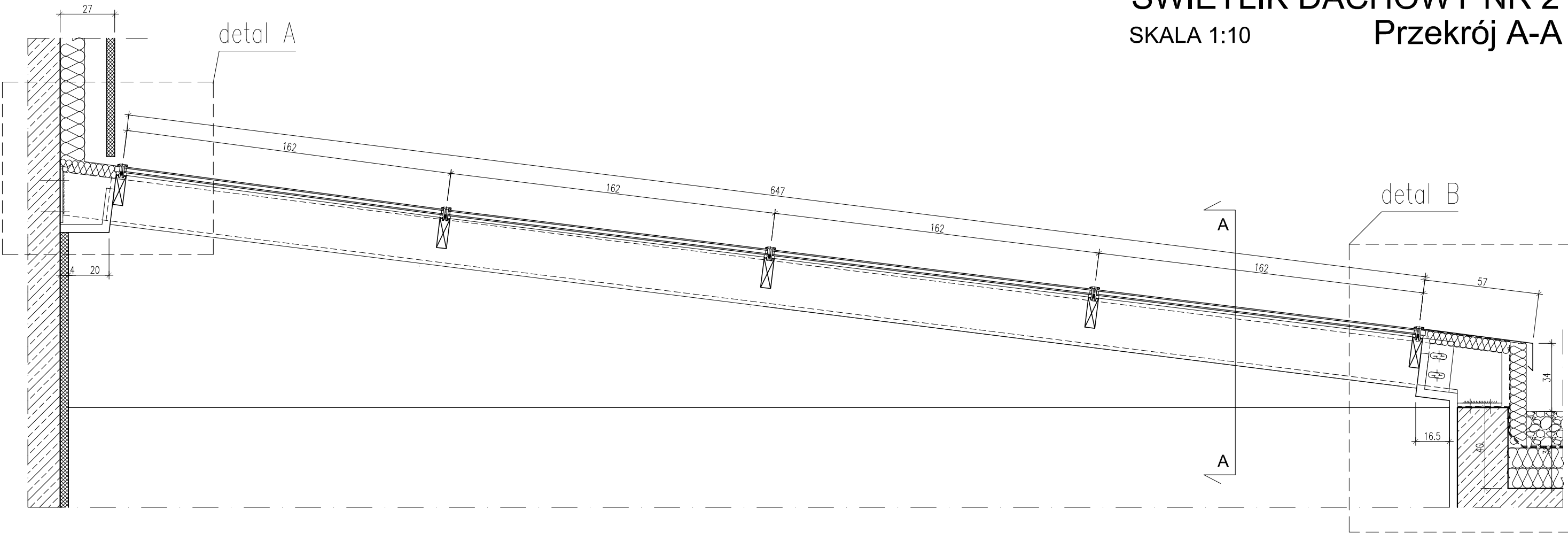
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI światliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-13	4/10

ŚWIETLIK DACHOWY NR 2

SKALA 1:10

Przekrój A-A

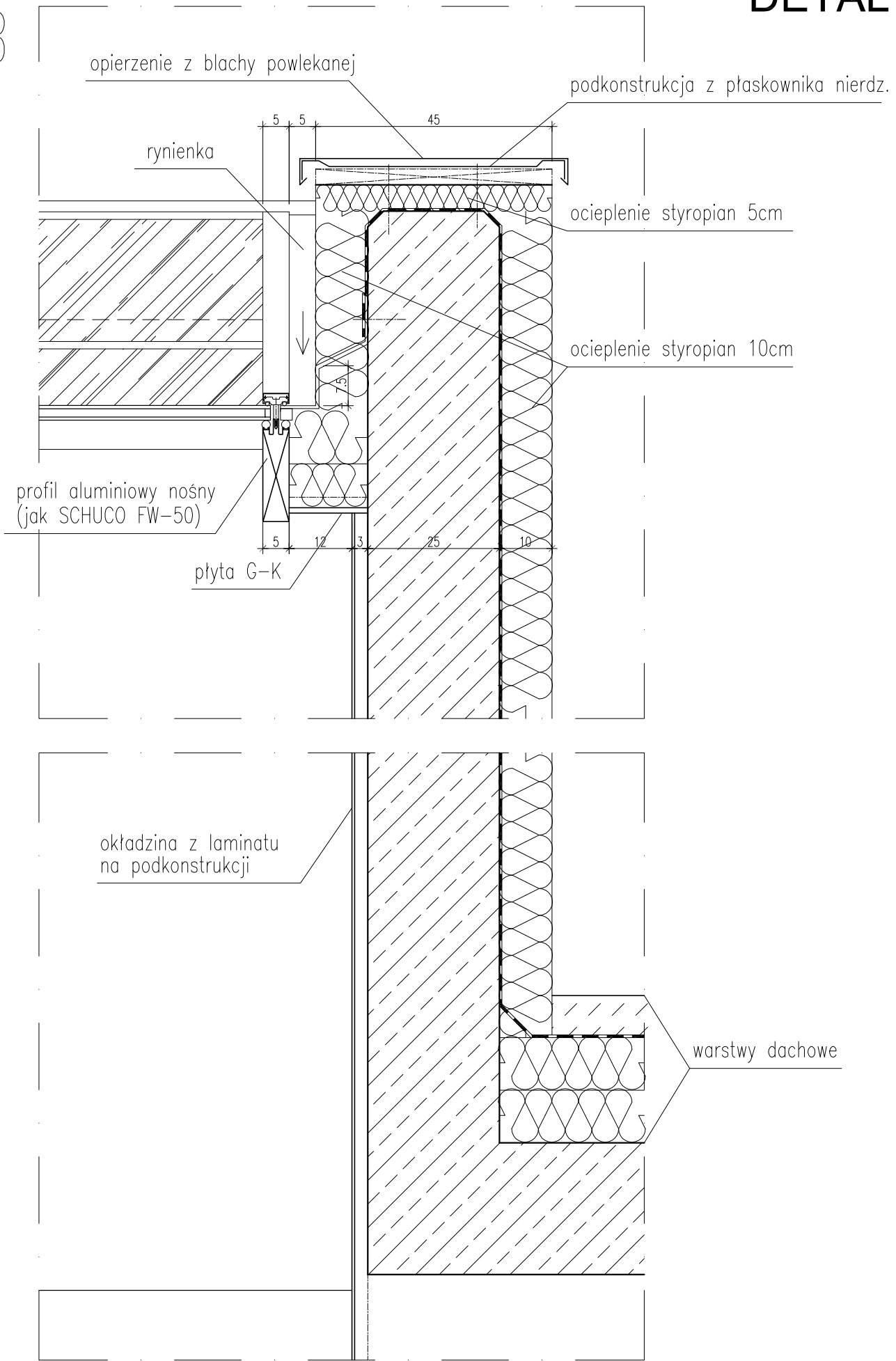


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI światliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-13	5/10	

detal B

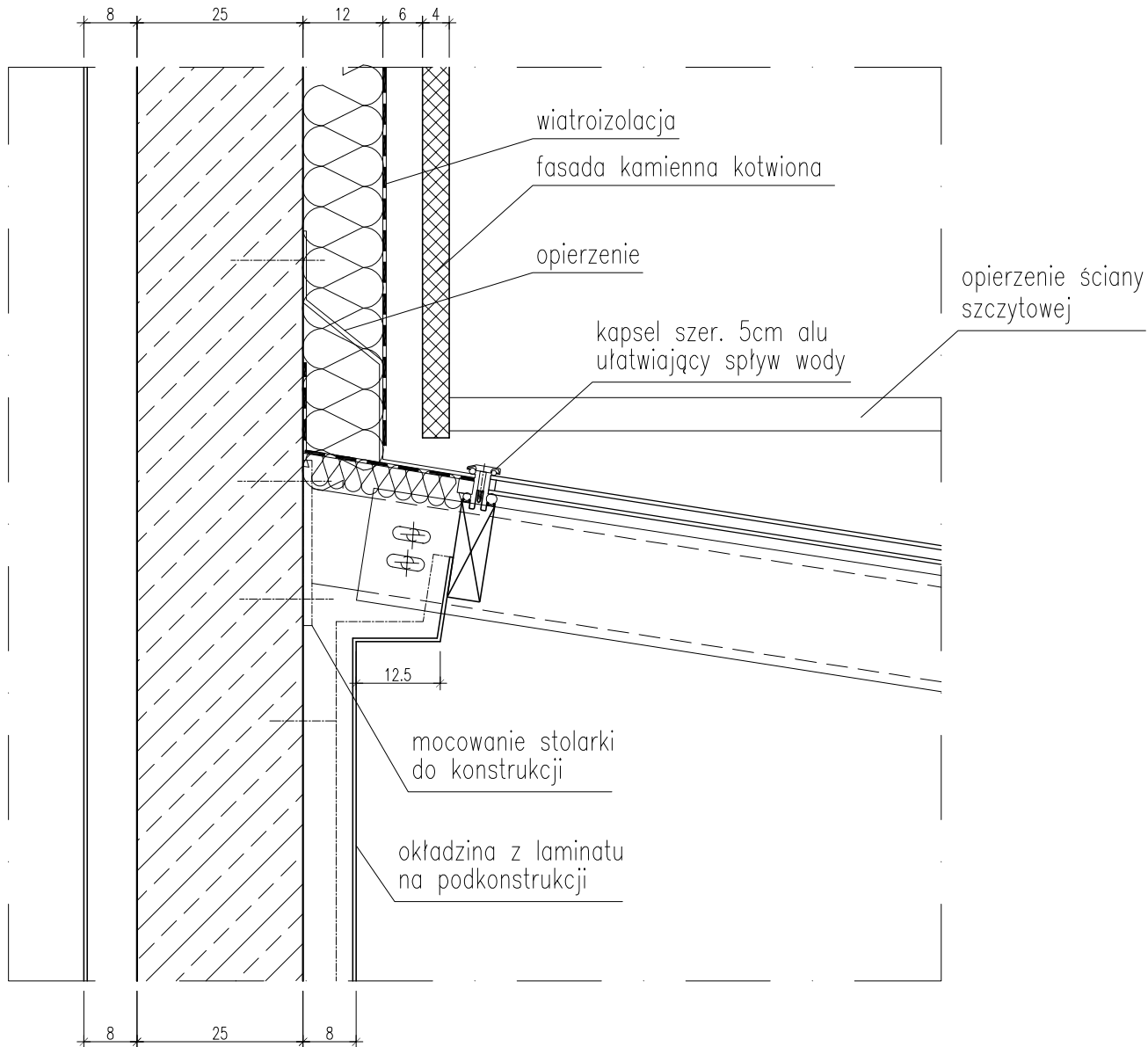
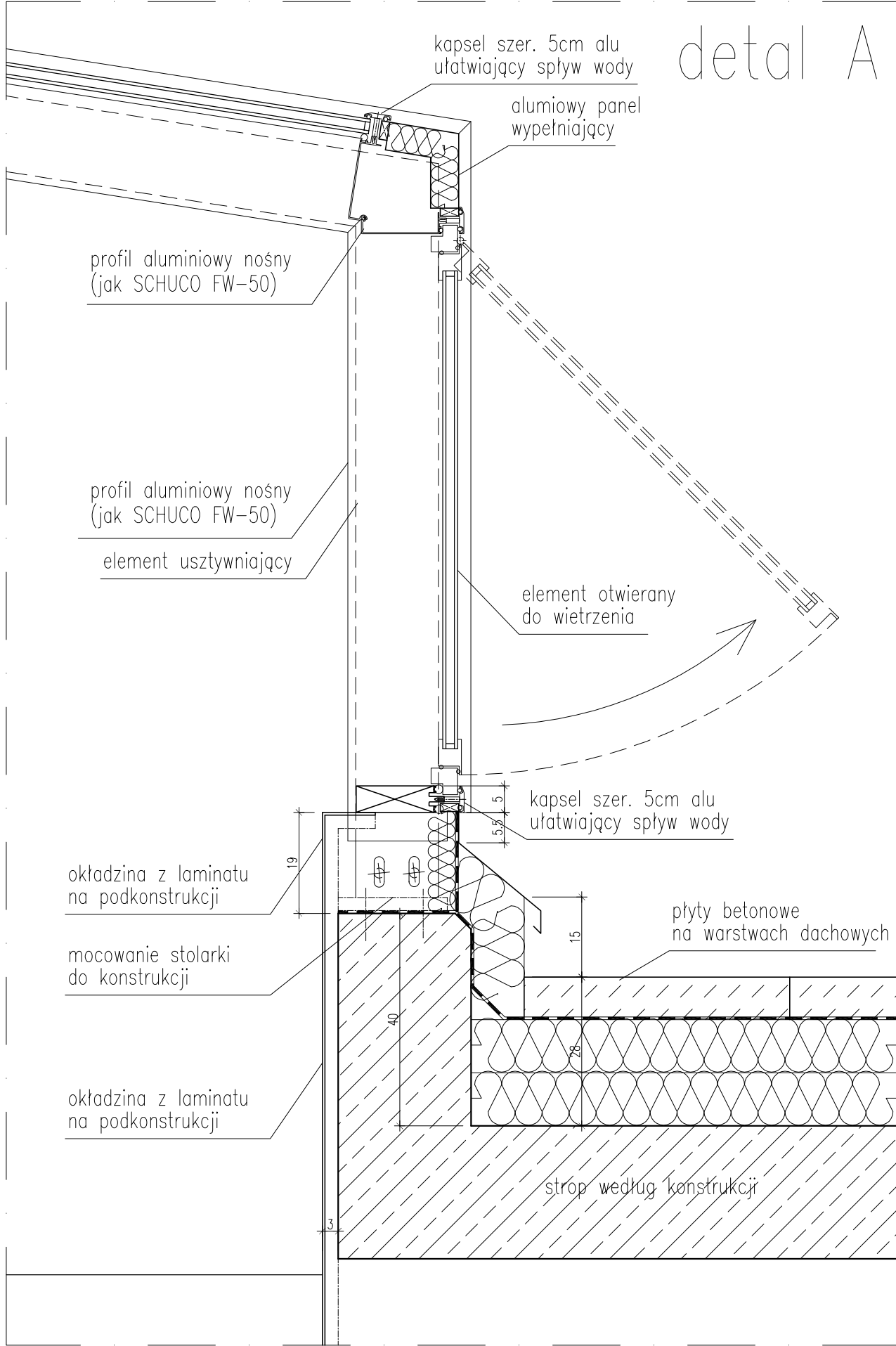
DETAL ŚWIETLIKA DACHOWEGO NR 1
SKALA 1:10



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI świetliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-13	6/10

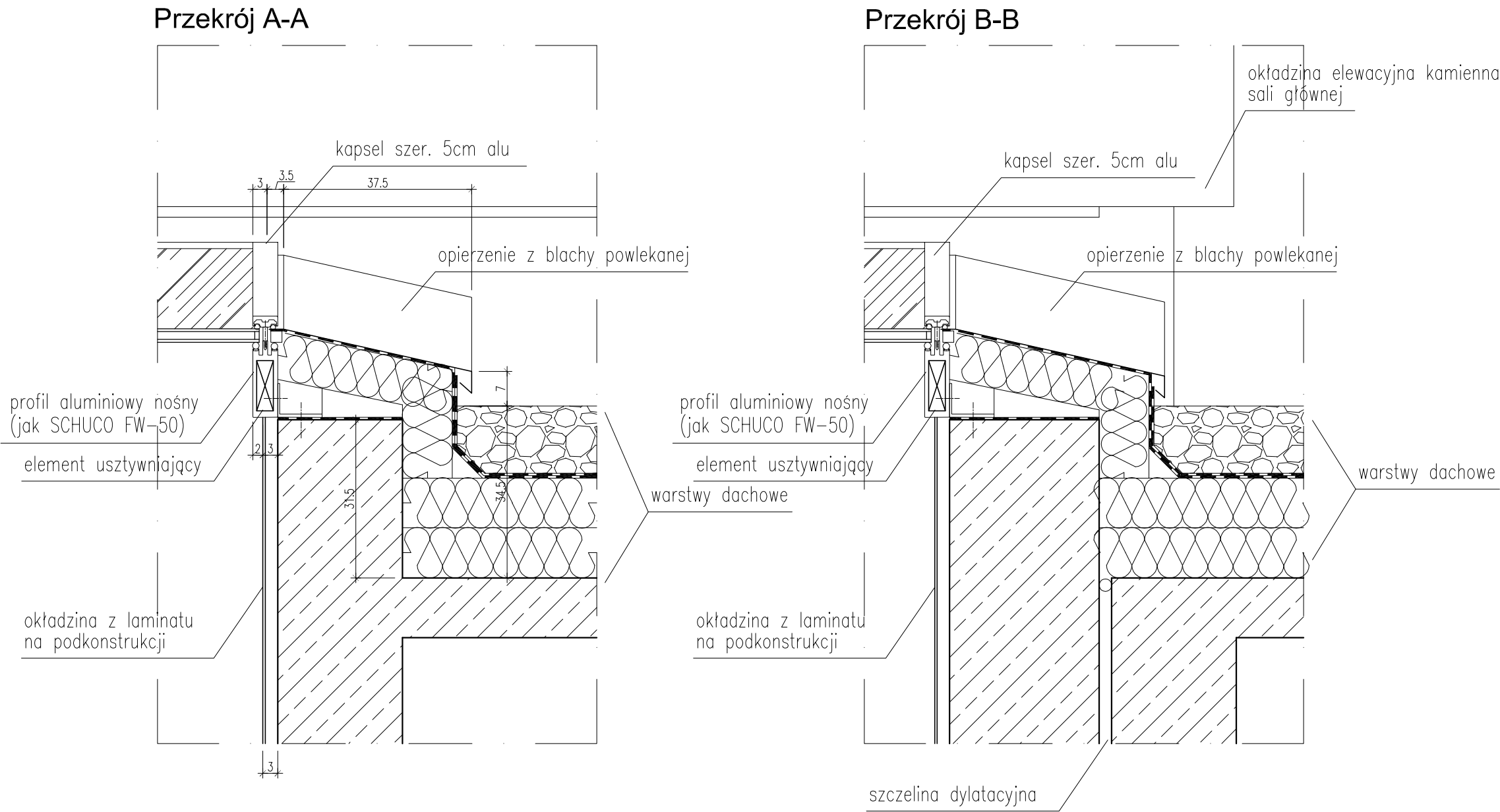
DETALE ŚWIELLIKA DACHOWEGO NR 1
SKALA 1:10



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI światliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-13	7/10	

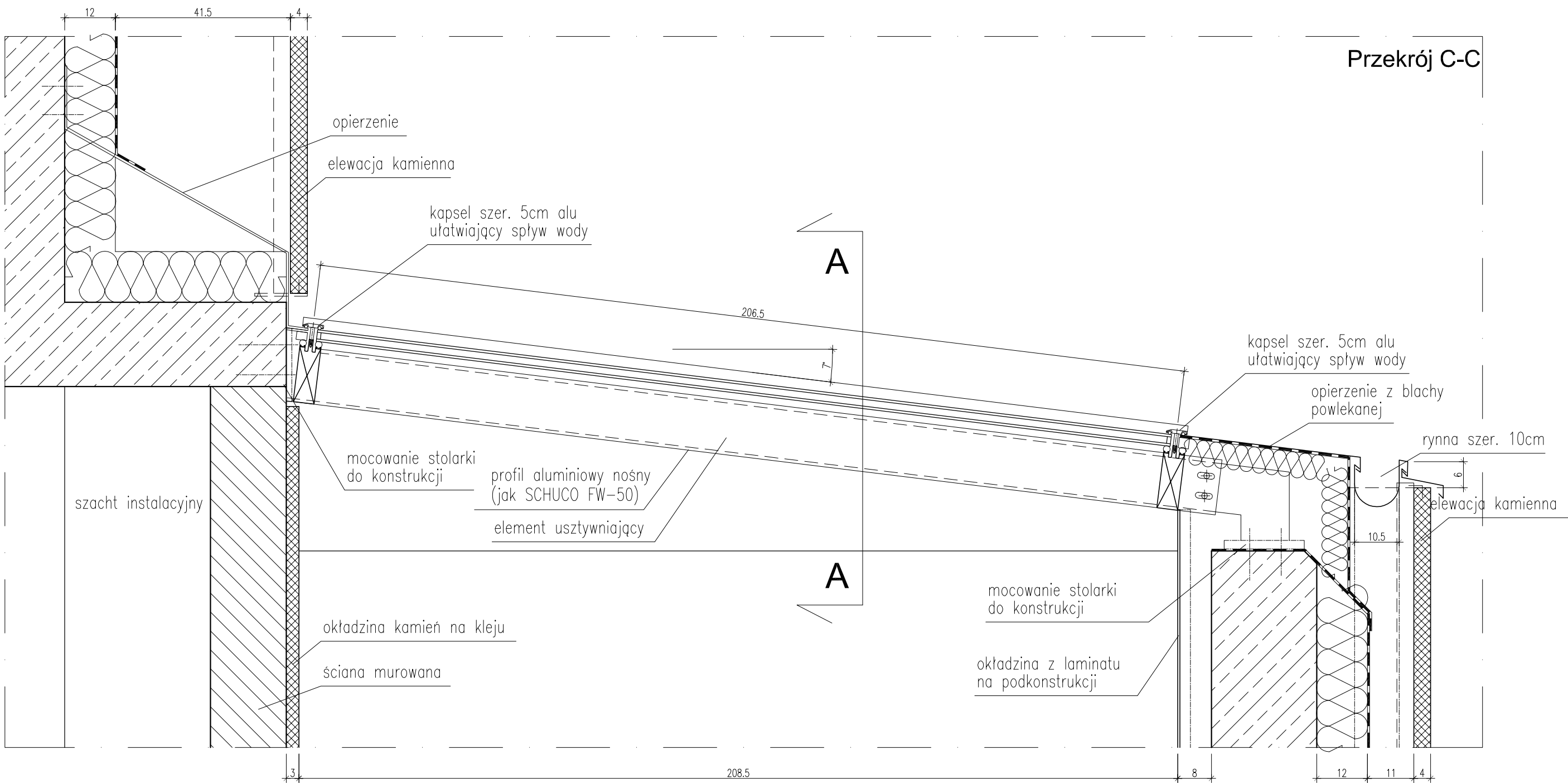
DETALE DOŚWIETLI DACHOWYCH NR 3, 4 i 5
SKALA 1:10



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI świetliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-13	8/10

DETALE DOŚWIETLI DACHOWYCH NR 3, 4 i 5
SKALA 1:10



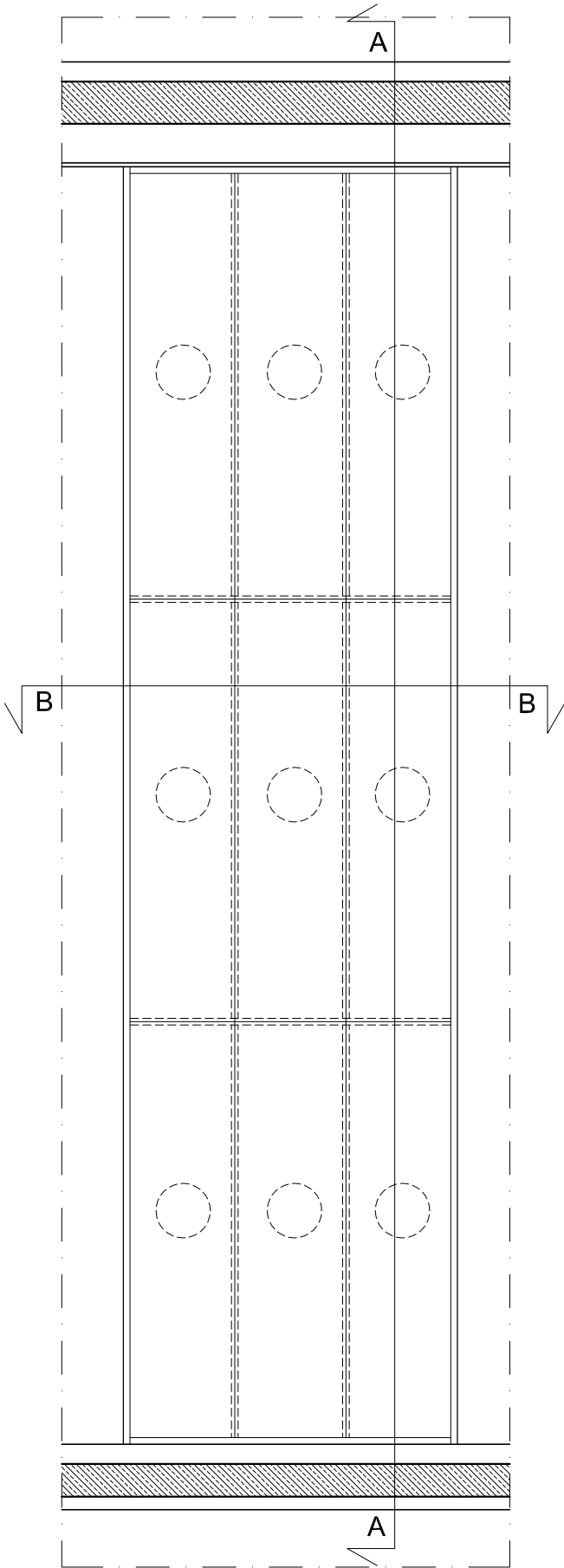
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI światliki dachowe			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-13	9/10	

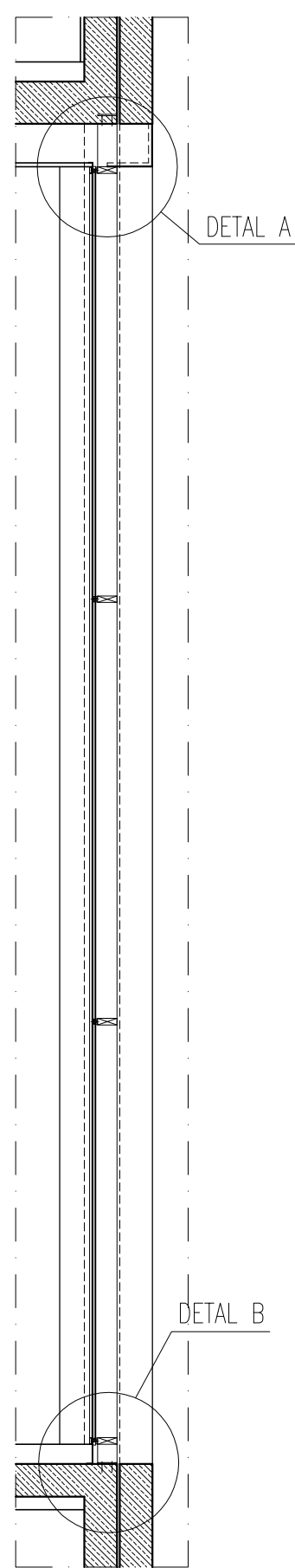
STOLARKA ALUMINIOWA I SZKLENIE SZYBU WINDY

SKALA 1:50

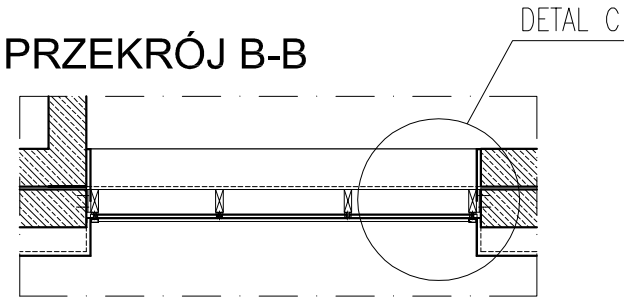
WIDOK OD STRONY FOYER



PRZEKRÓJ A-A



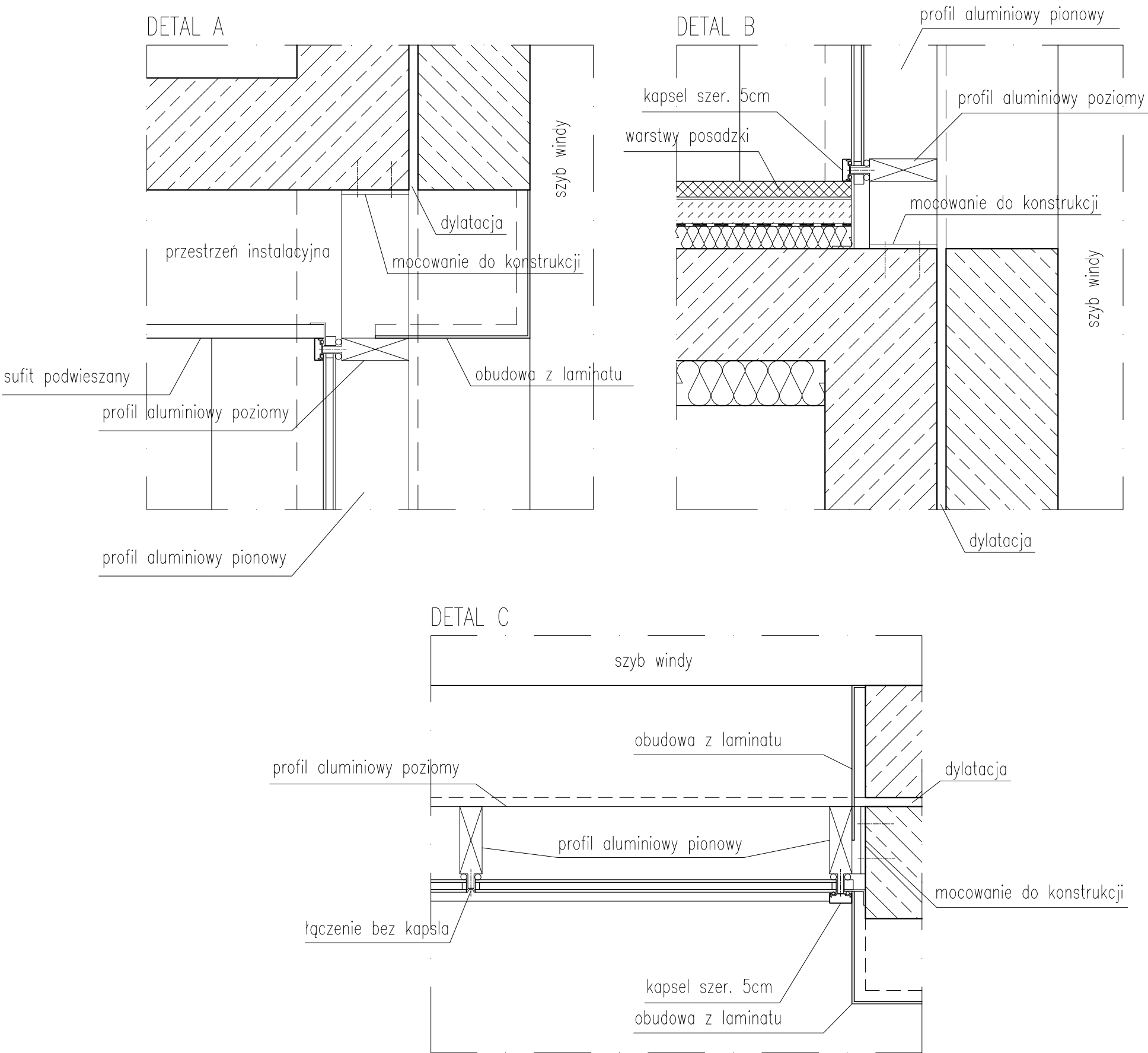
PRZEKRÓJ B-B



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenie szybu windy			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-14	1/2	

DETALE SZKLENIA SZYBU WINDY
SKALA 1:10

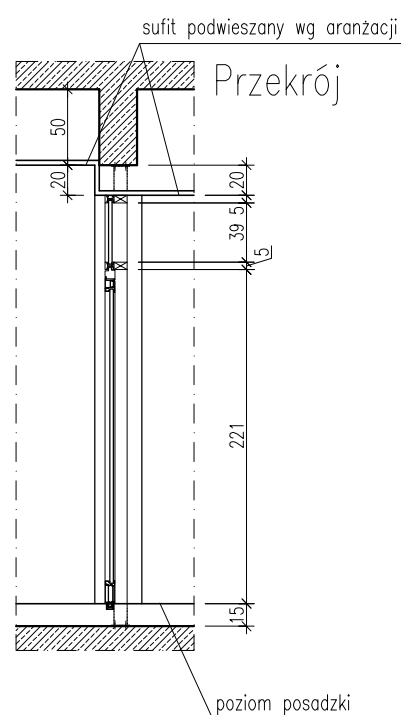
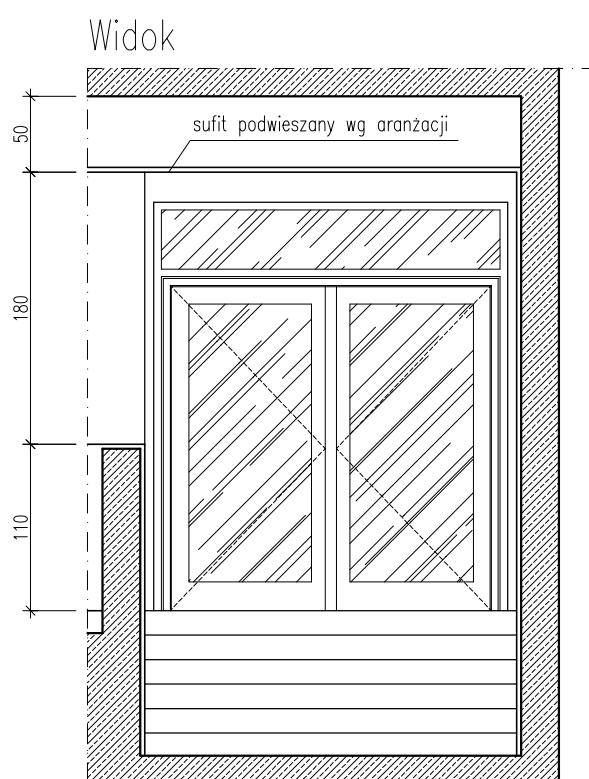
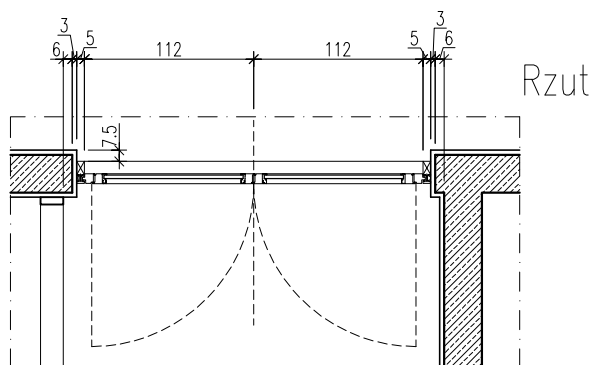


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

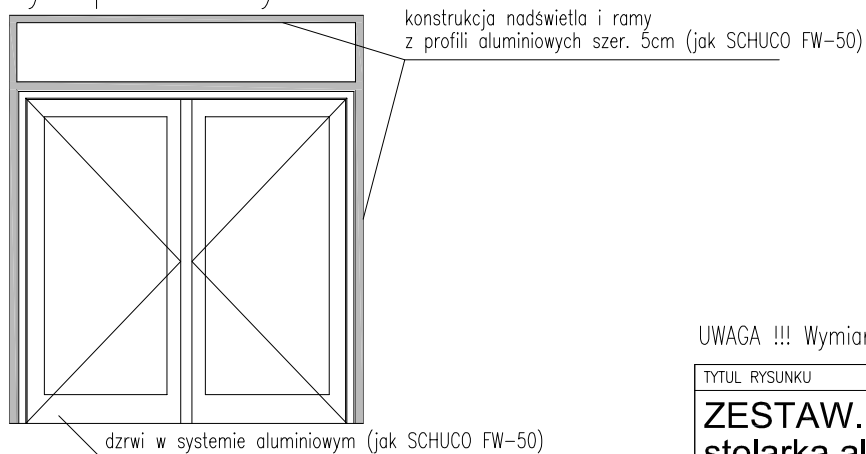
TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI SZKLENIA DUŻE			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-14	2/2	

SZKLENIE NR 0D48

SKALA 1:50



Rys. pomocniczy

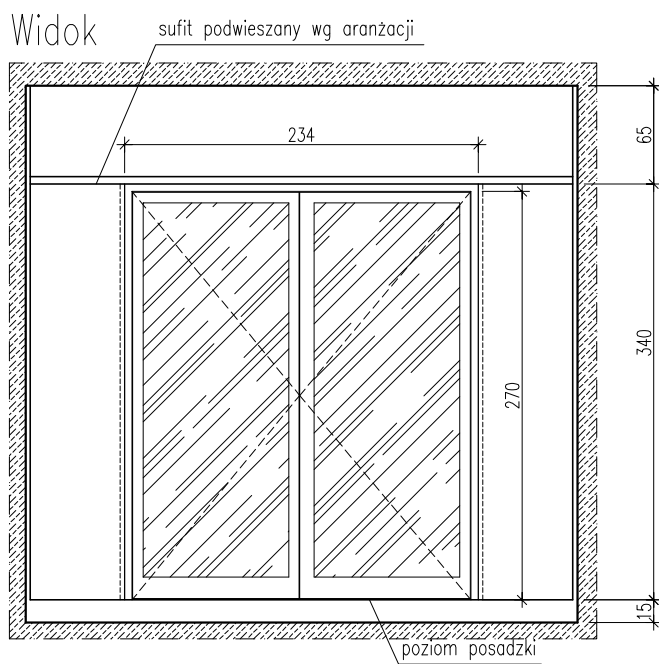
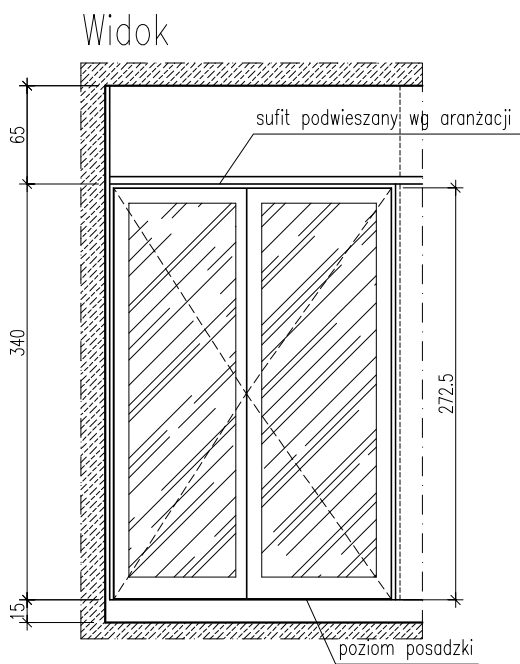
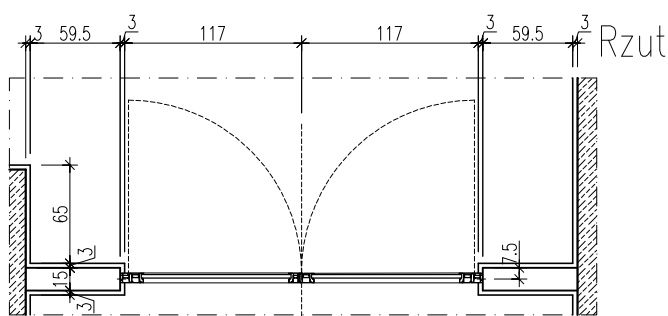
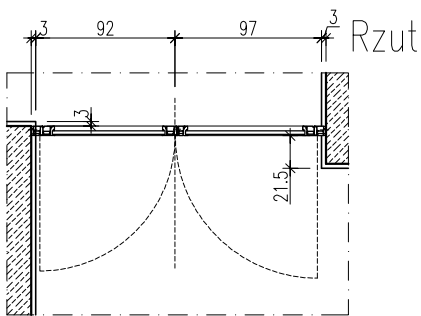


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI			
stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-15	1/11	

SZKLENIE NR 0D62 i 0D80

SKALA 1:50



drzwi w sytemie aluminiowym (jak SCHUCO Royal S 65)

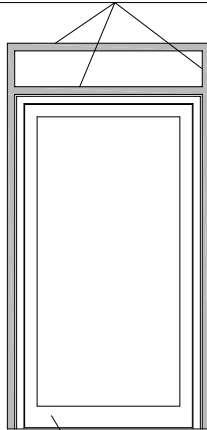
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-15	10/11	

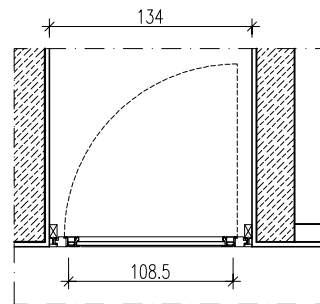
SZKLENIE NR 2D78

SKALA 1:50

konstrukcja nadświetla i ramy
z profili aluminiowych szer. 5cm (jak SCHUCO FW-50)

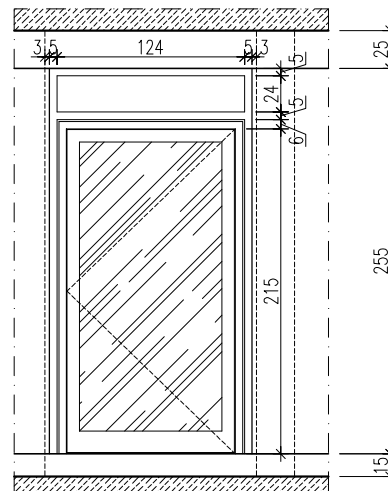


drzwi w systemie aluminiowym (jak SCHUCO FW-50)



Rzut

Widok

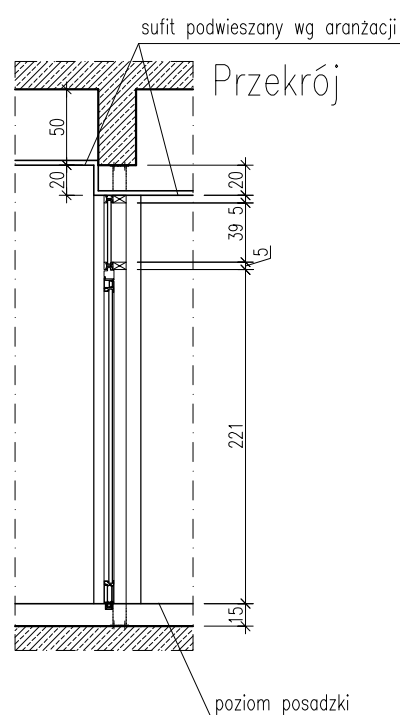
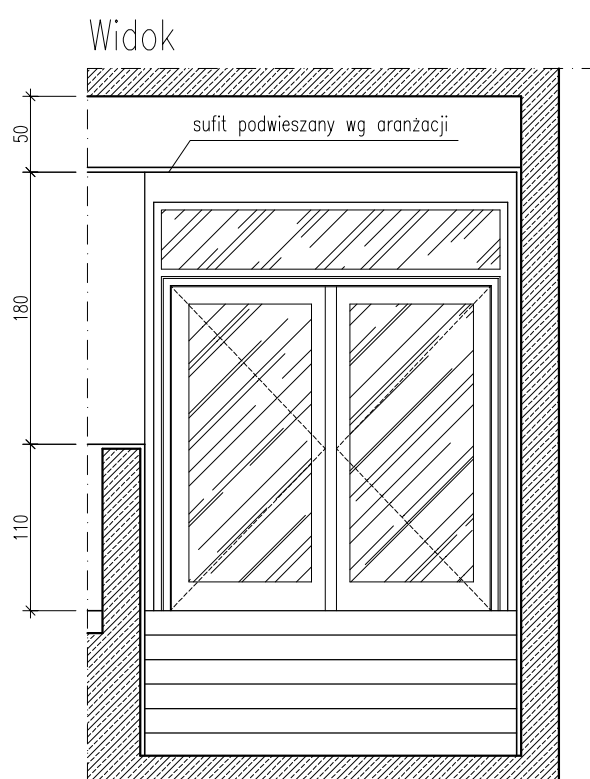
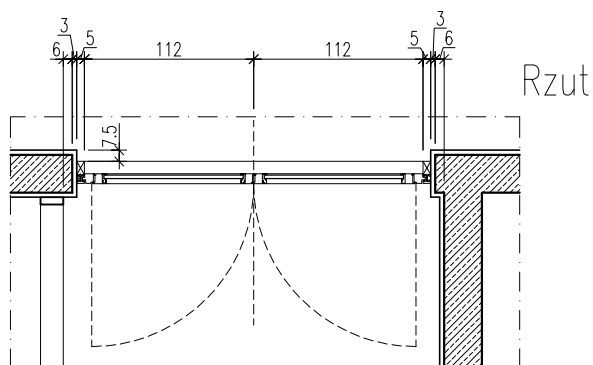


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

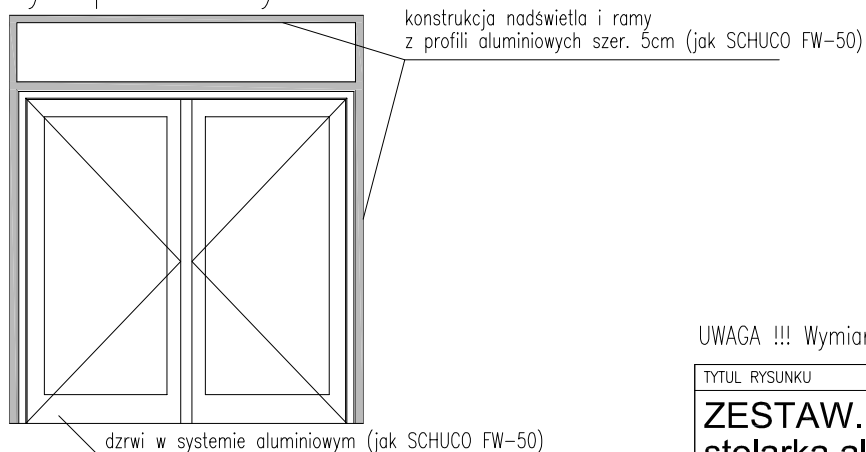
TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-15	11/11	

SZKLENIE NR 0D48

SKALA 1:50



Rys. pomocniczy



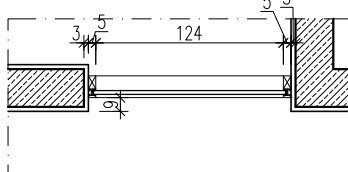
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI			
stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-15	1/11	

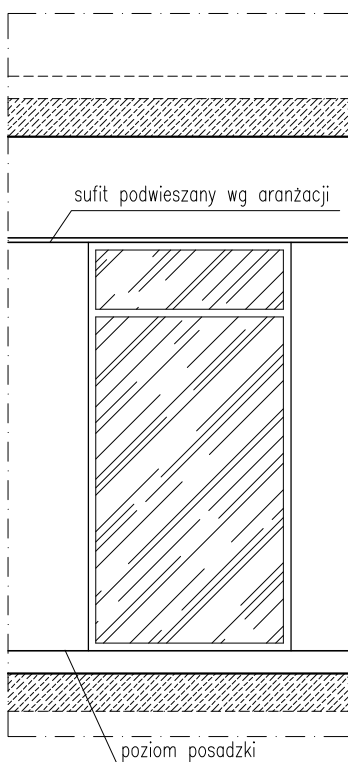
SZKLENIE NR 4/0

SKALA 1:50

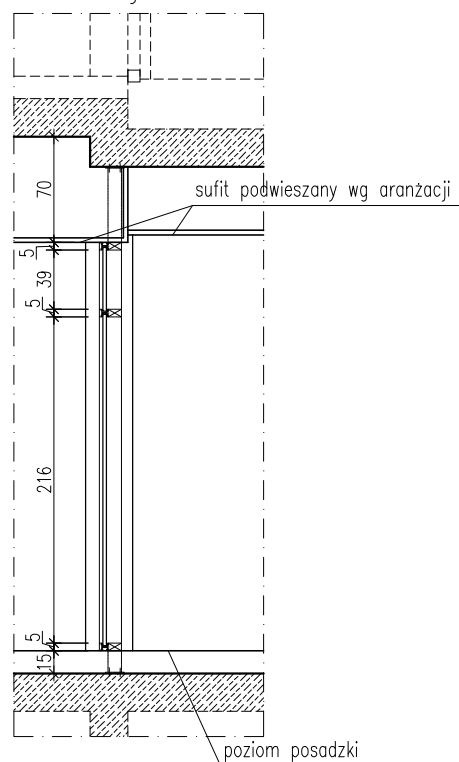
Rzut



Widok



Przekrój



konstrukcja szklenia
z profili aluminiowych szer. 5cm (jak SCHUCO FW-50)

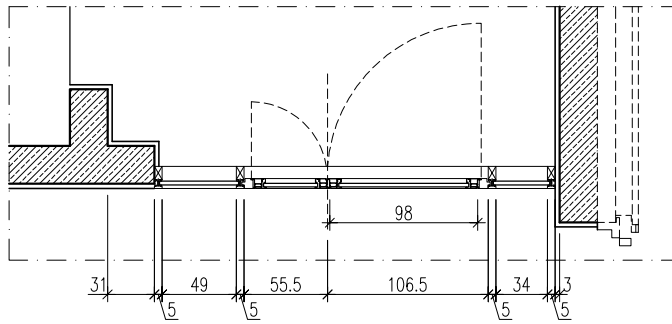
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-15	3/11	

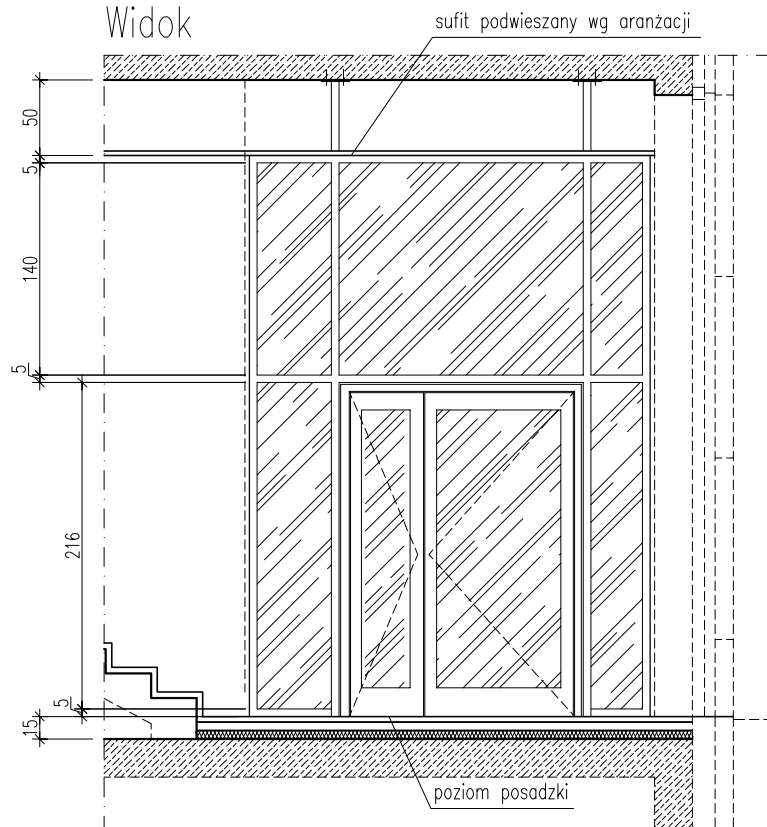
SZKLENIE NR 0D49

SKALA 1:50

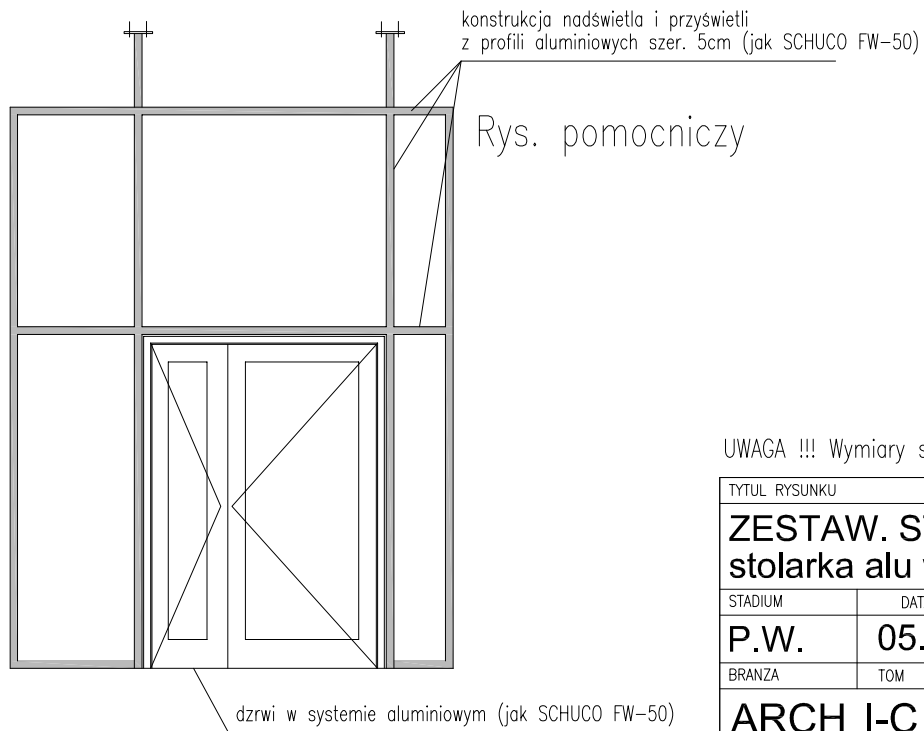
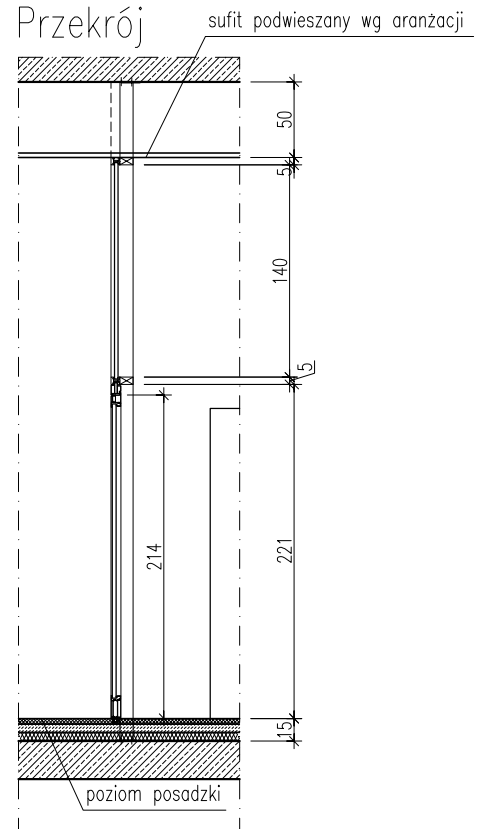
Rzut



Widok



Przekrój



Rys. pomocniczy

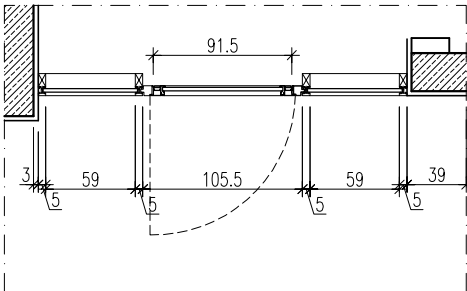
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI			
stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-15	4/11	

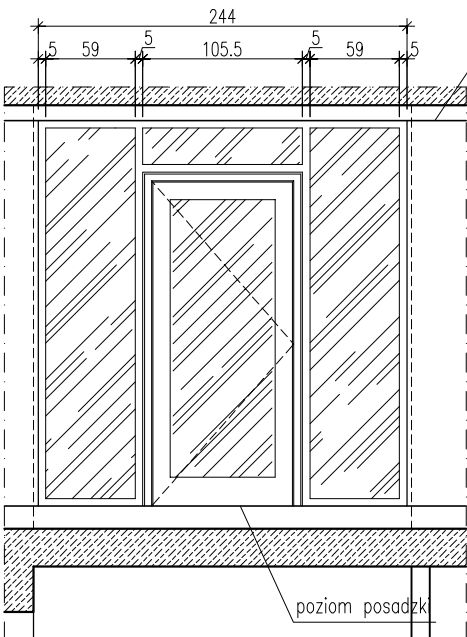
SZKLENIE NR 2D43

SKALA 1:50

Rzut

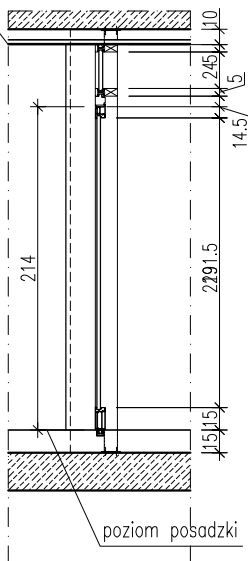


Widok

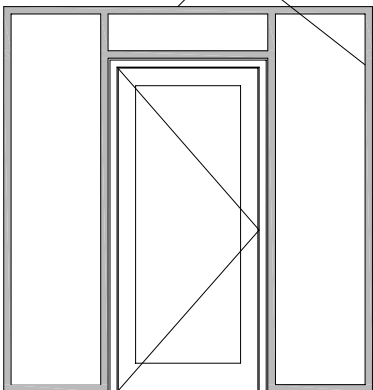


sufit podwieszany wg aranżacji

Przekrój



konstrukcja nadświetla i przyswietli
z profili aluminiowych szer. 5cm (jak SCHUCO FW-50)



Rys. pomocniczy

dzwi w systemie aluminiowym (jak SCHUCO FW-50)

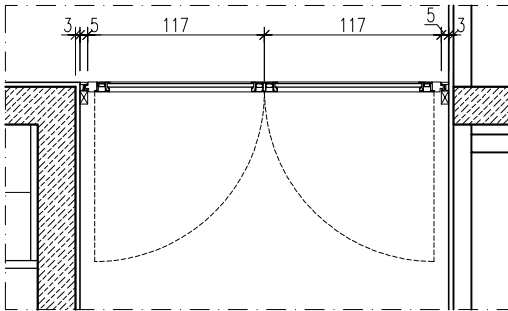
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C S-15 5-11			

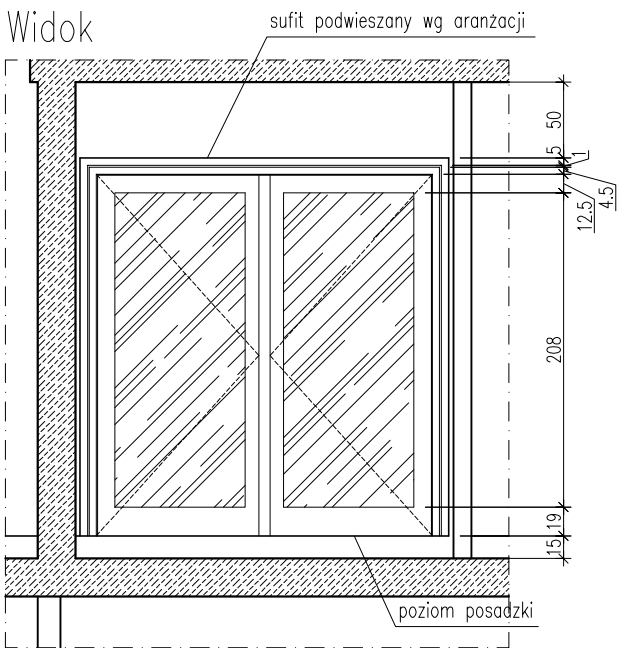
SZKLENIE NR 1D34

SKALA 1:50

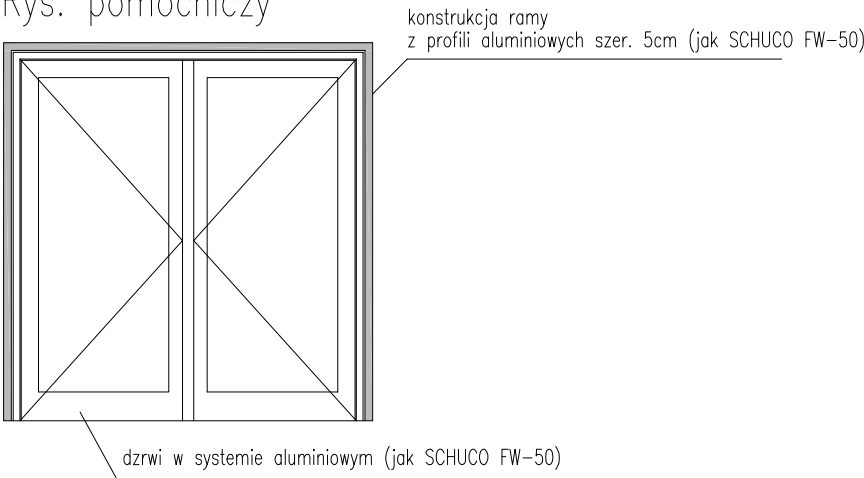
Rzut



Widok



Rys. pomocniczy



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-15	6/11	

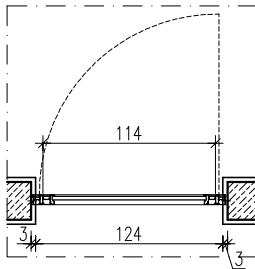
SZKLENIE NR 0D81, 1D89, 1D90 i -1/D18

SKALA 1:50

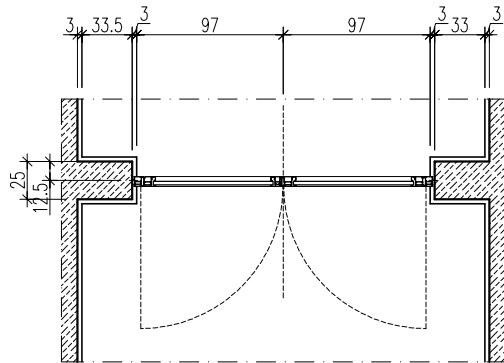
0D81, 1D89, 1D90

-1/D18

Rzut

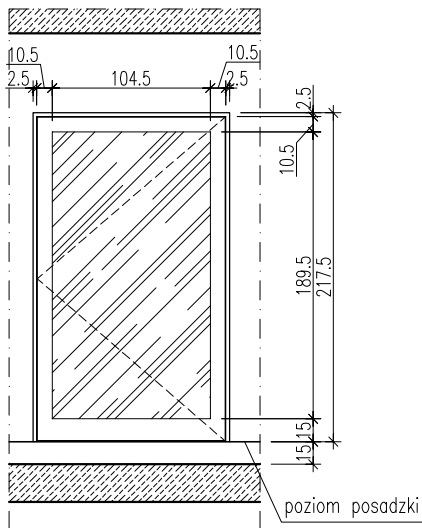


Rzut

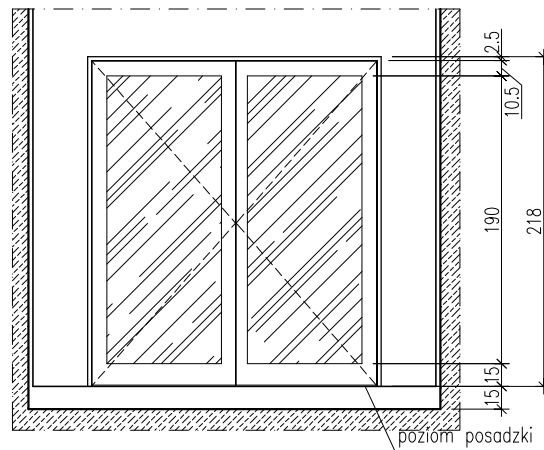


drzwi w sytemie aluminiowym (jak SCHUCO Royal S 65)

Widok



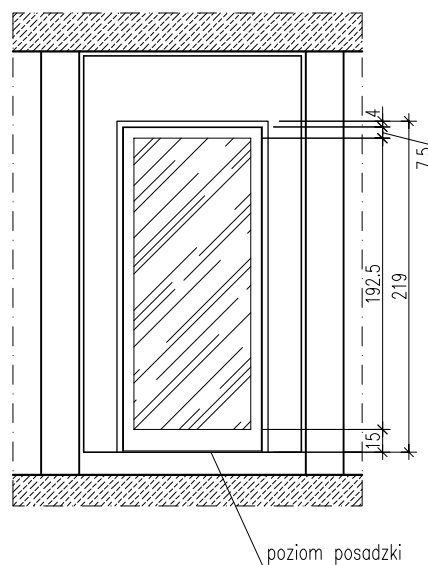
Widok



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-15	7/11	

SKALA 1:50



Rys. pomocniczy

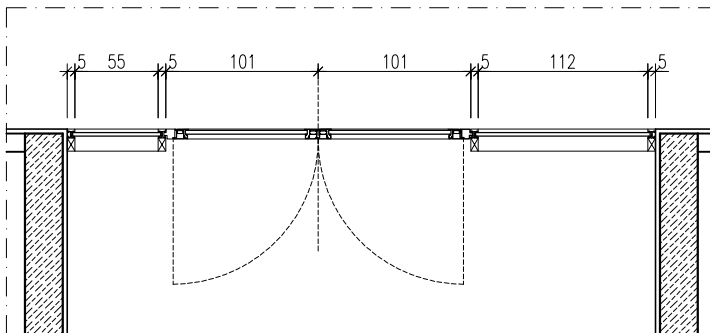


TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C S-15 8/11			

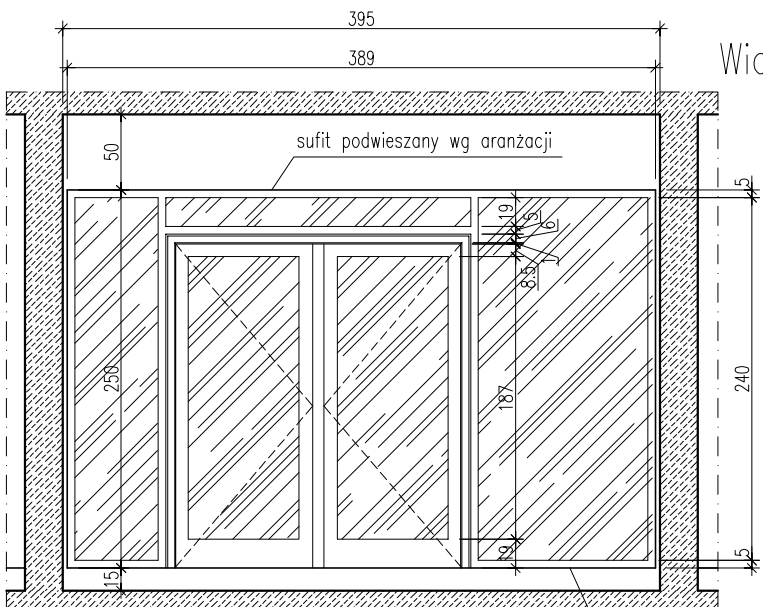
SZKLENIE NR 1D49

SKALA 1:50

Rzut



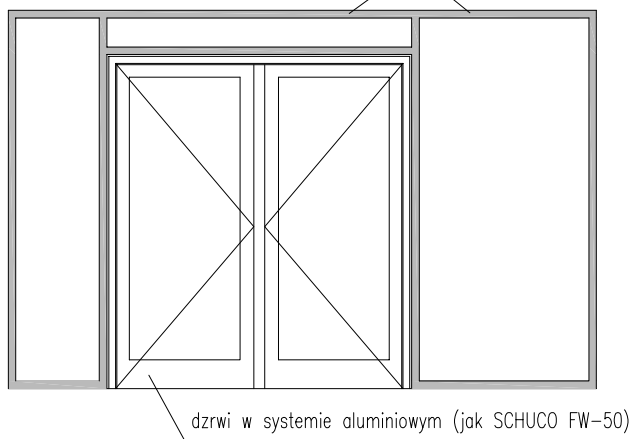
Widok



\ poziom posadzki

konstrukcja nadświetla i przyświetli
z profili aluminiowych szer. 5cm (jak SCHUCO FW-50)

Rys. pomocniczy



dzzwi w systemie aluminiowym (jak SCHUCO FW-50)

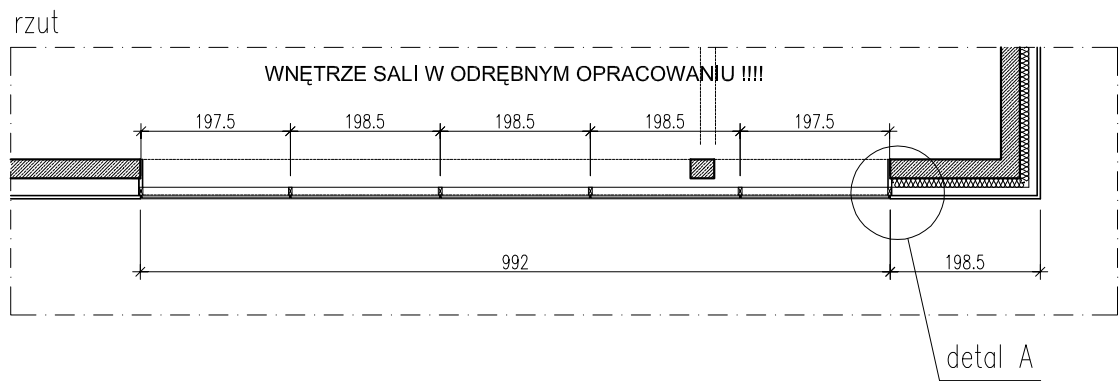
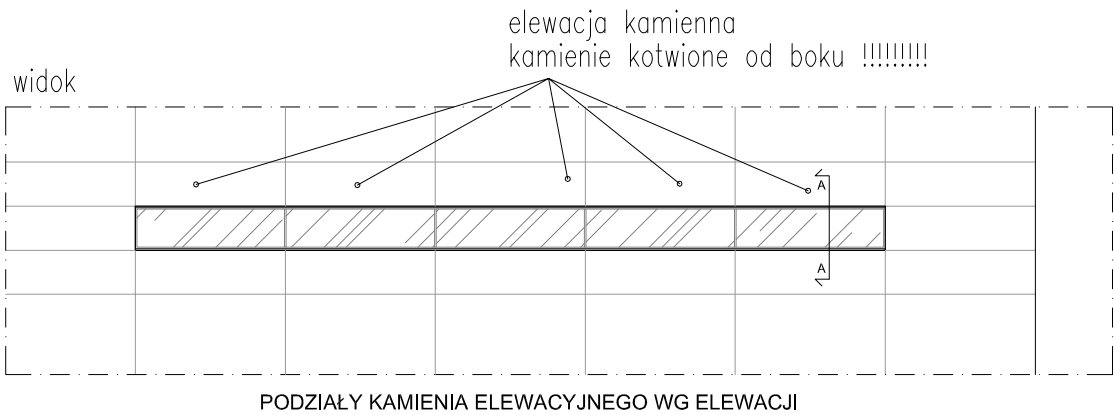
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI stolarka alu wewnętrzna			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C S-15 9/11			

OKNO SALI KAMERALNEJ

CZĘŚĆ ZEWNĘTRZNA

SKALA 1:100



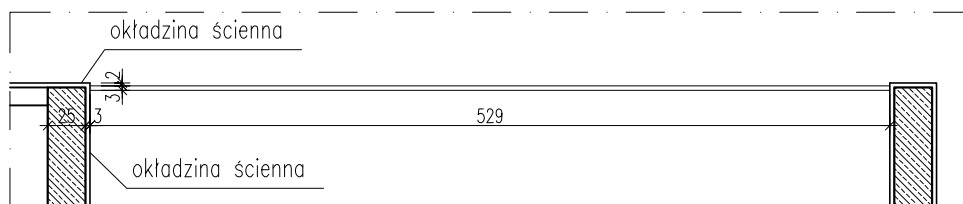
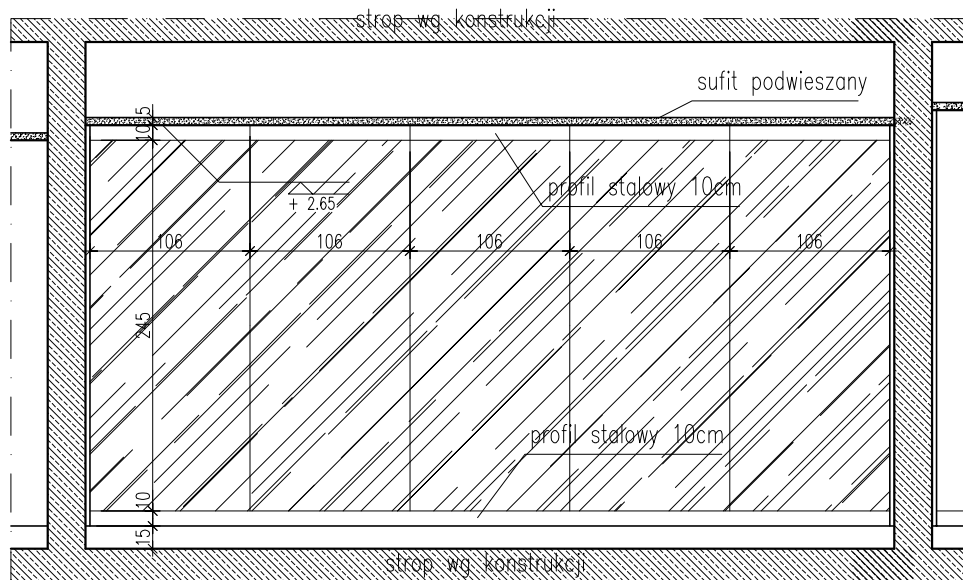
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI okno zew. sali kameralnej			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:100	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-16	1/2	

szklenia wewnętrzne 5/0

SKALA 1:50

WIDOK



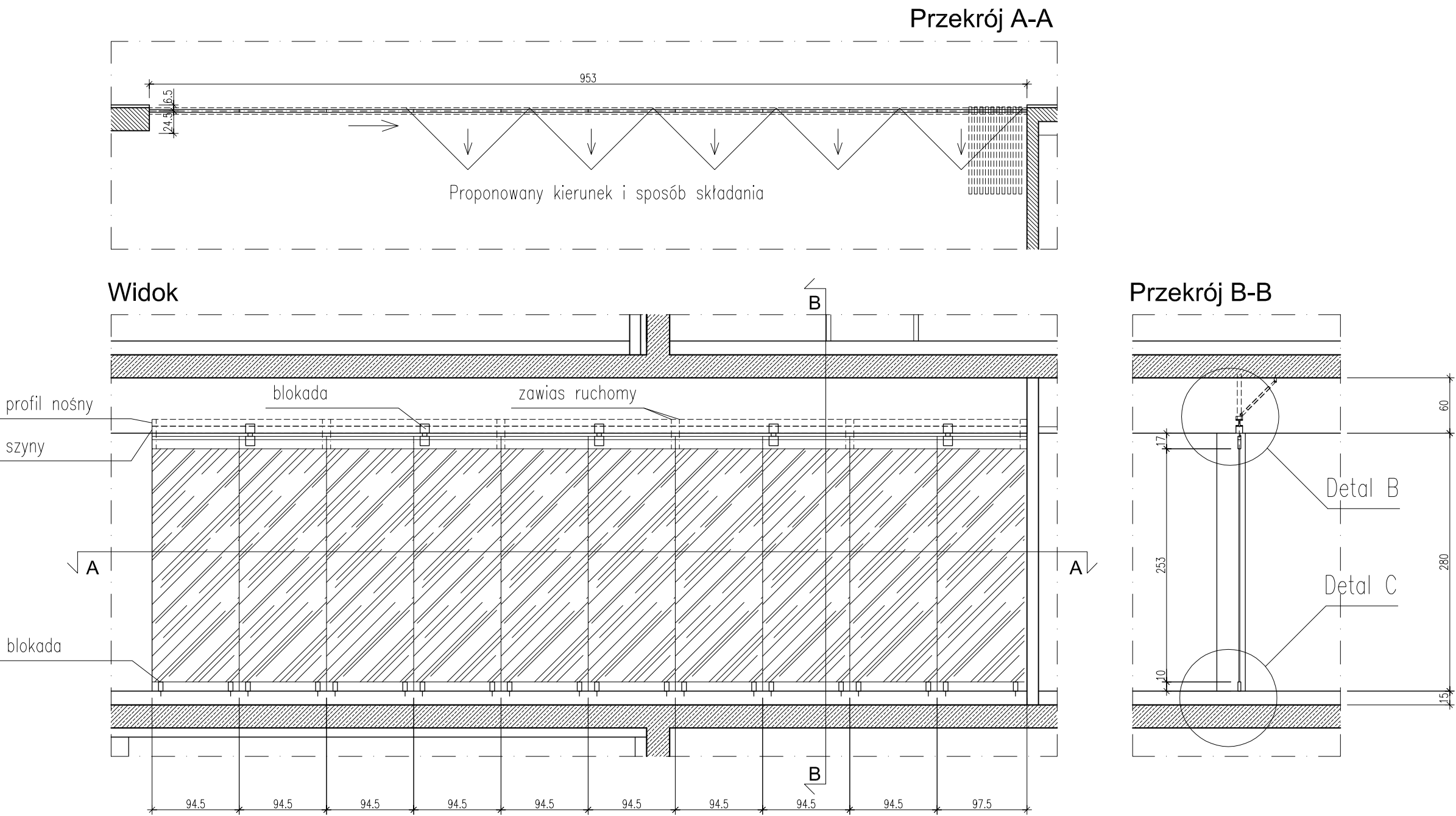
RZUT

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia typu DORMA			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-17a	1/1	

SZKLENIE SKŁADANE NR 3/0

SKALA 1:50

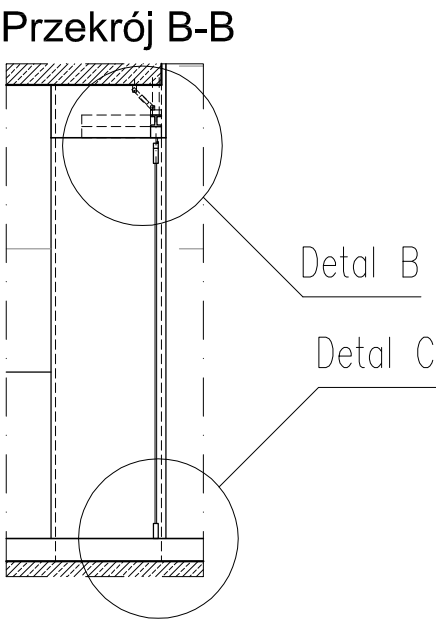
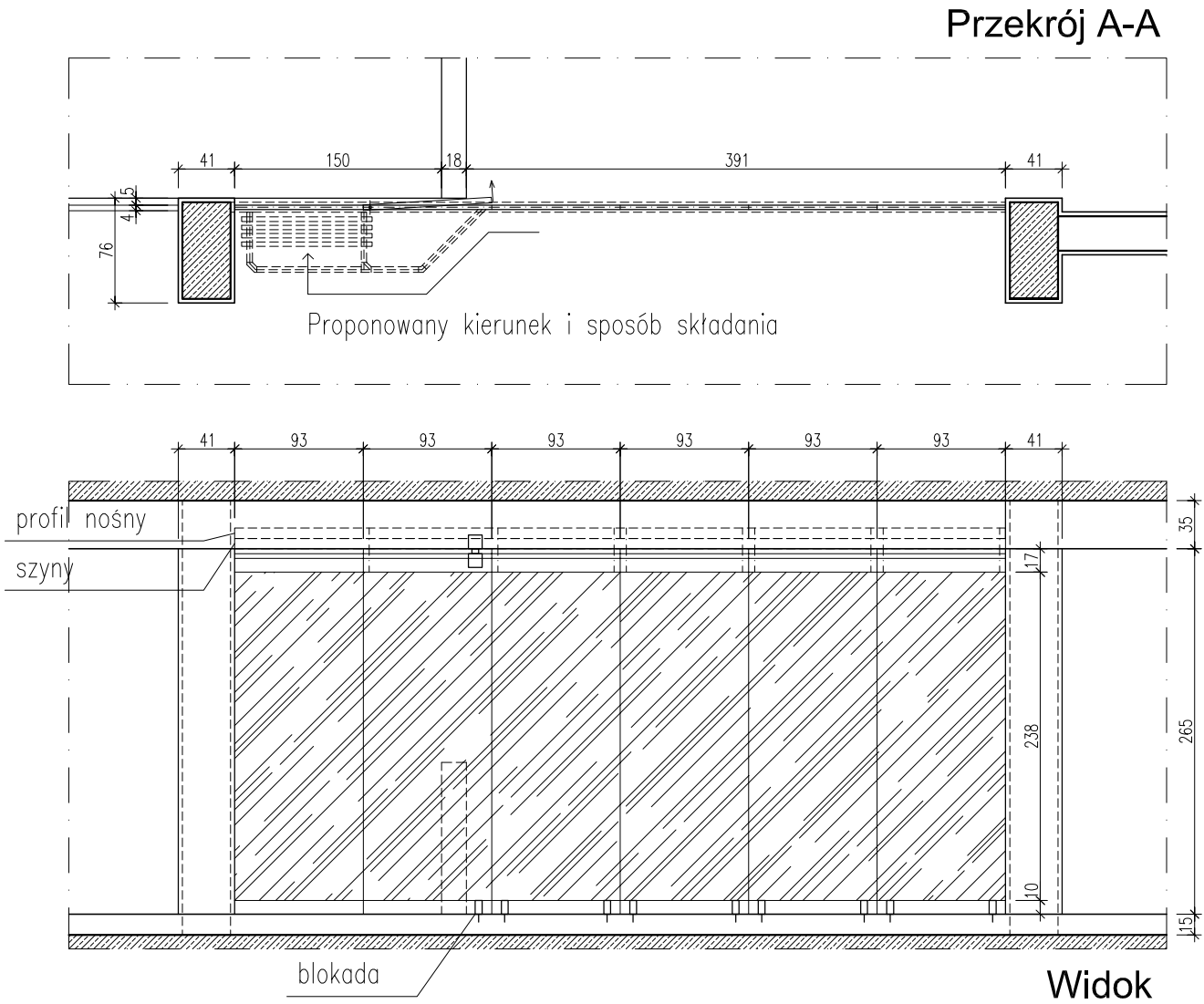


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia składane kawiarni			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-18	1/3	

SZKLENIE SKŁADANE NR 7/+1

SKALA 1:50

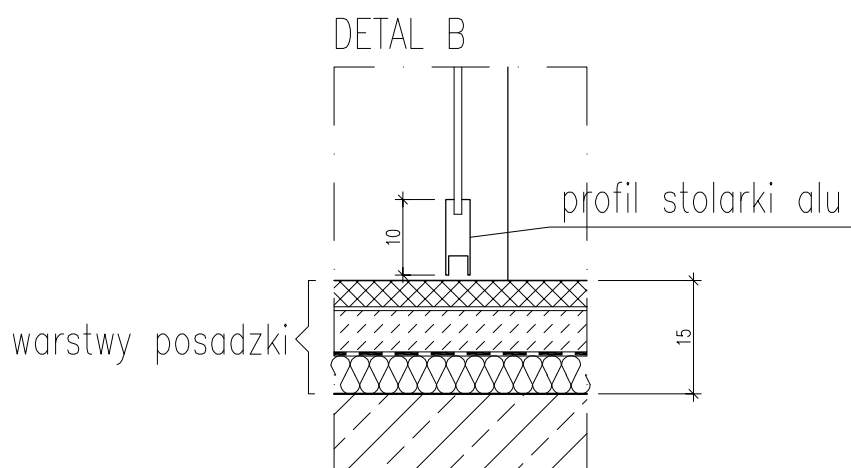
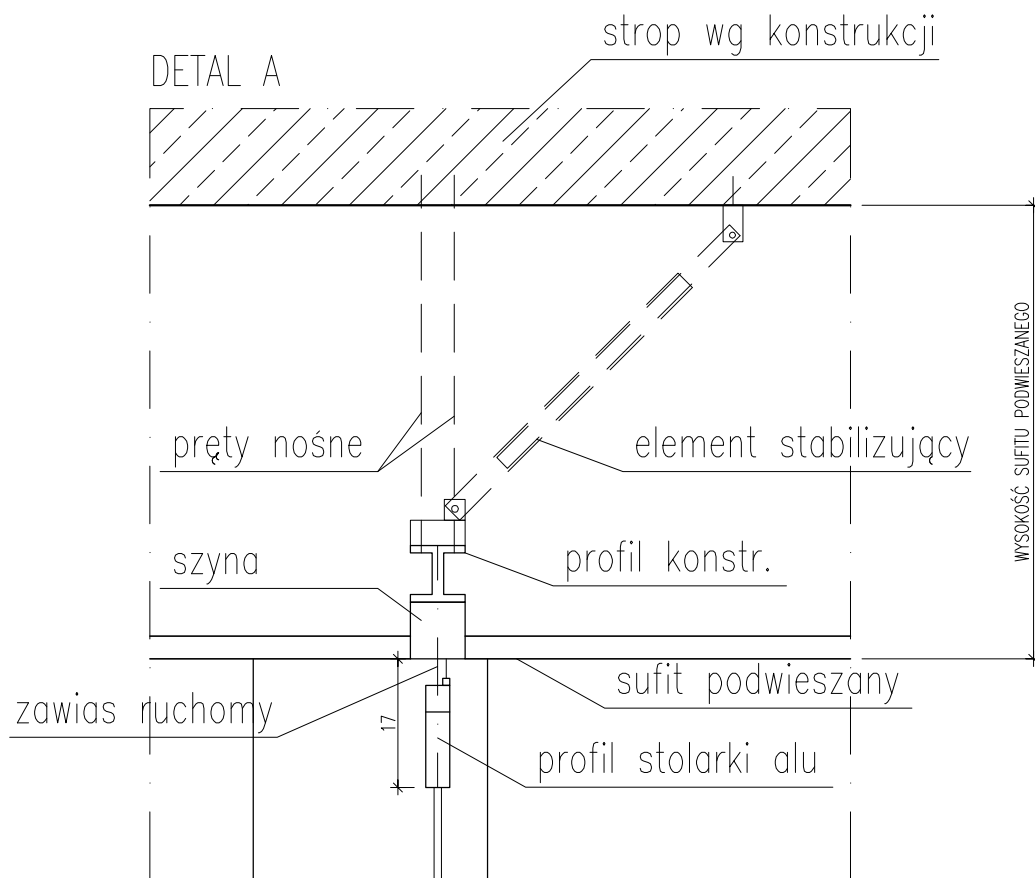


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia składane kawiarni			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-18	2/3	

SZKLENIA SKŁADANE KAWIARNI - DETALE

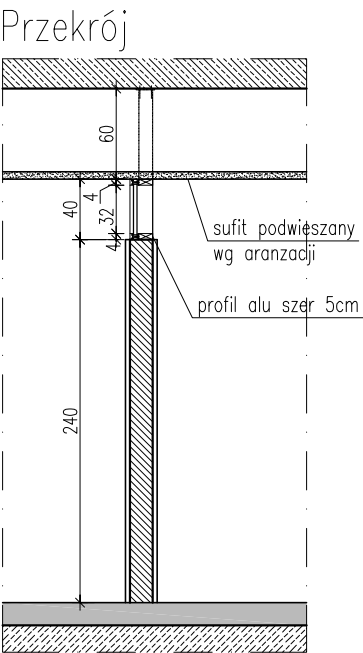
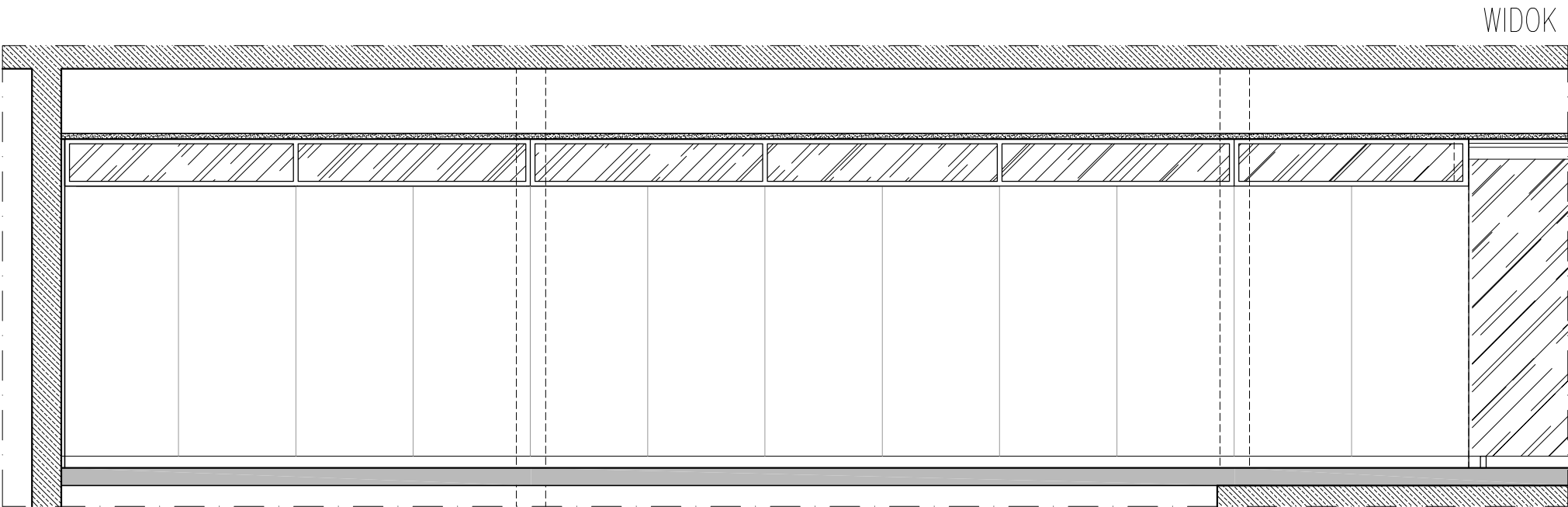
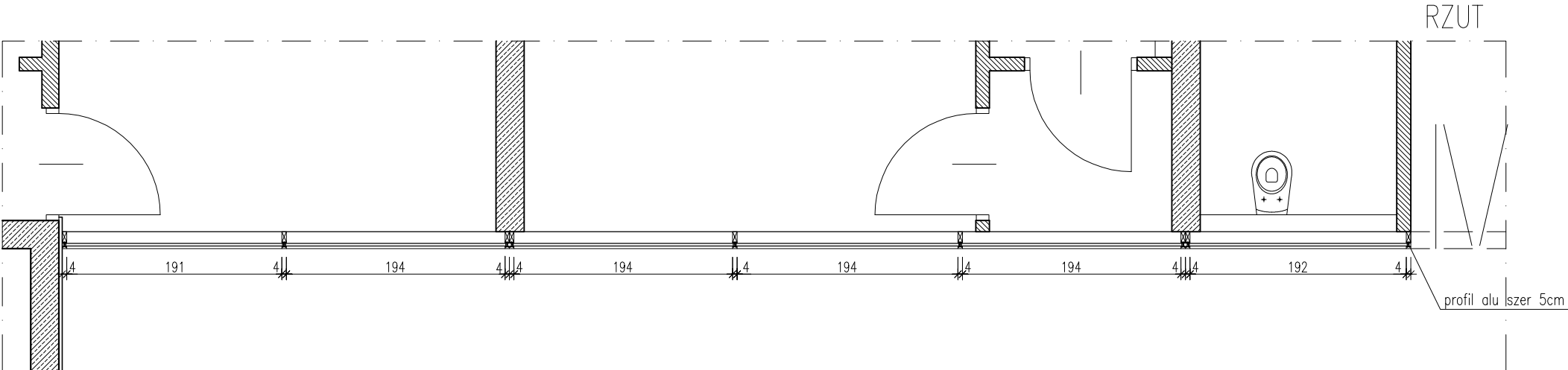
SKALA 1:10



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia składane kawiarni			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:10
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-18	3/3	

NADŚWIETLE NR N/0
SKALA 1:50

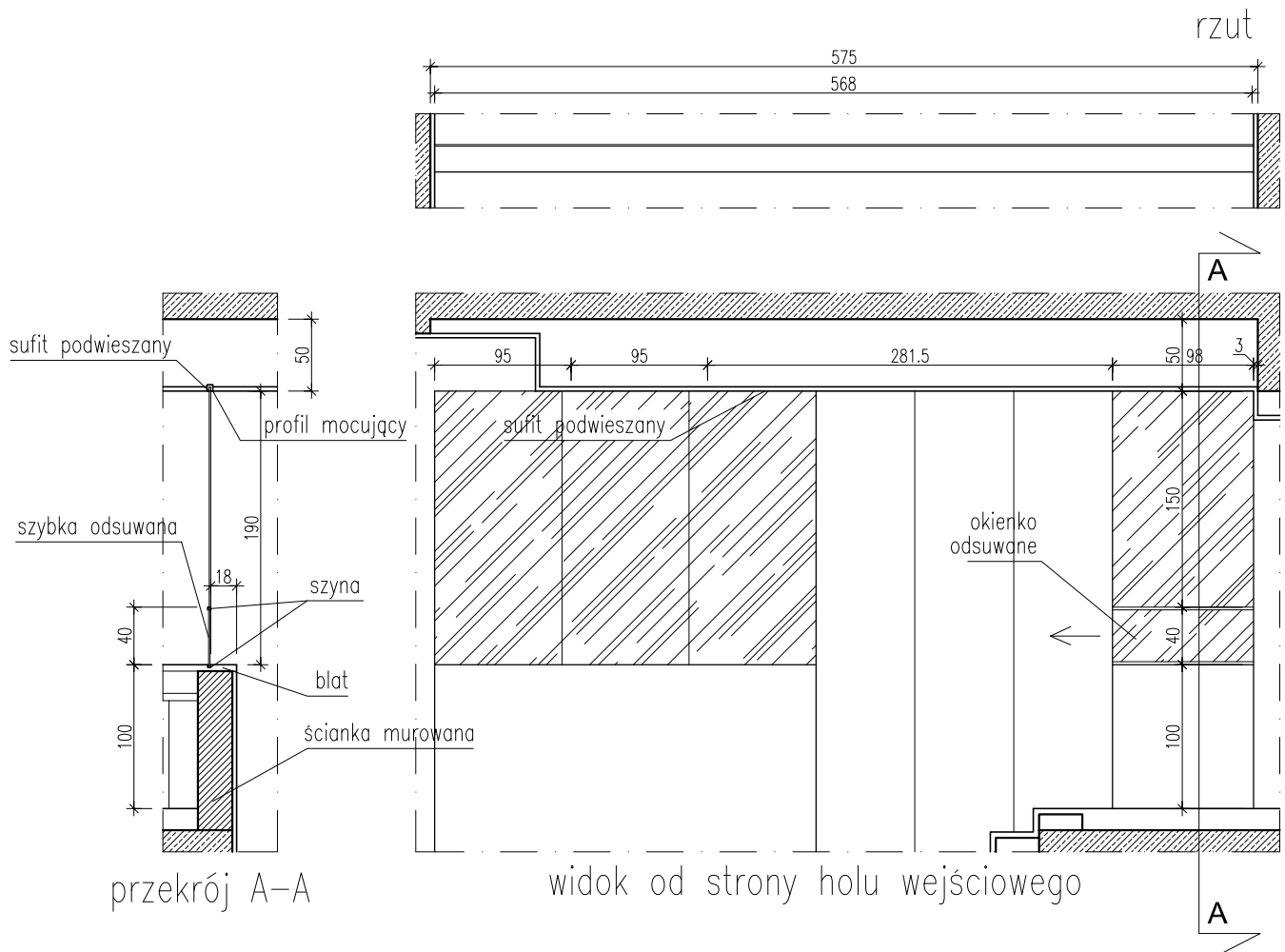


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI nadświetle lokali usługowych		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:50
ARCH I-C S-19 1/1		

SZKLENIE portierni NR 0/w4

SKALA 1:50



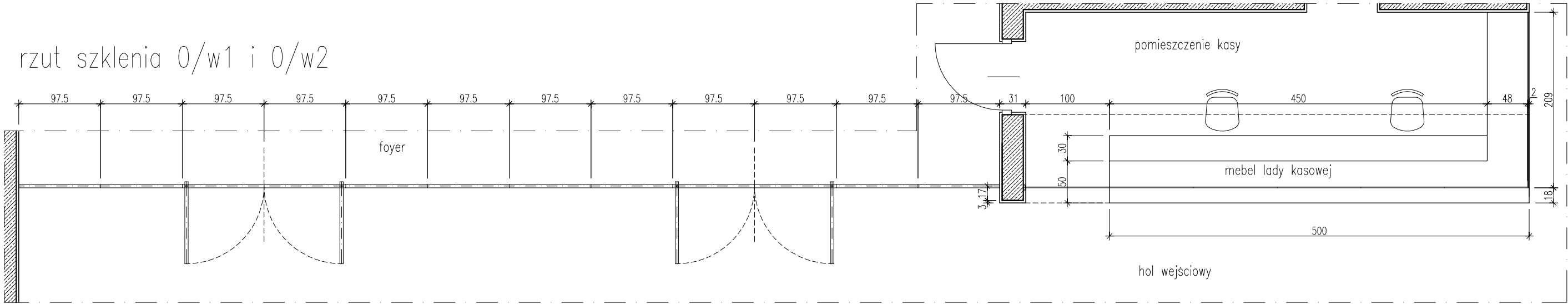
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI			
szklenie portierni 0/w4			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-20	1/1	

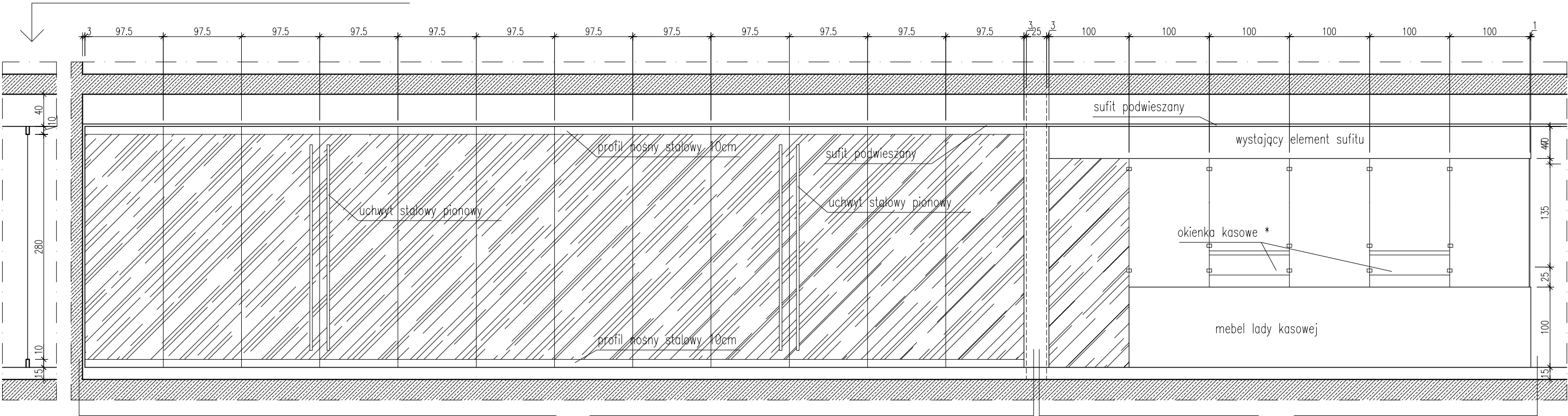
SZKLENIE w holu kasowym 0/w1 i 0/w2

SKALA 1:50

rzut szklenia 0/w1 i 0/w2



przekrój poprzeczny szklenia 0/w1



0/w1

0/w2
szklenie bezprofilowe

widok na 0/w1 i 0/w2 od frontu

(*)okienka kasowe :
szklenie mocowane od góry boków
wysokość otworu 15cm
zamykane od tyłu elementem stalowym

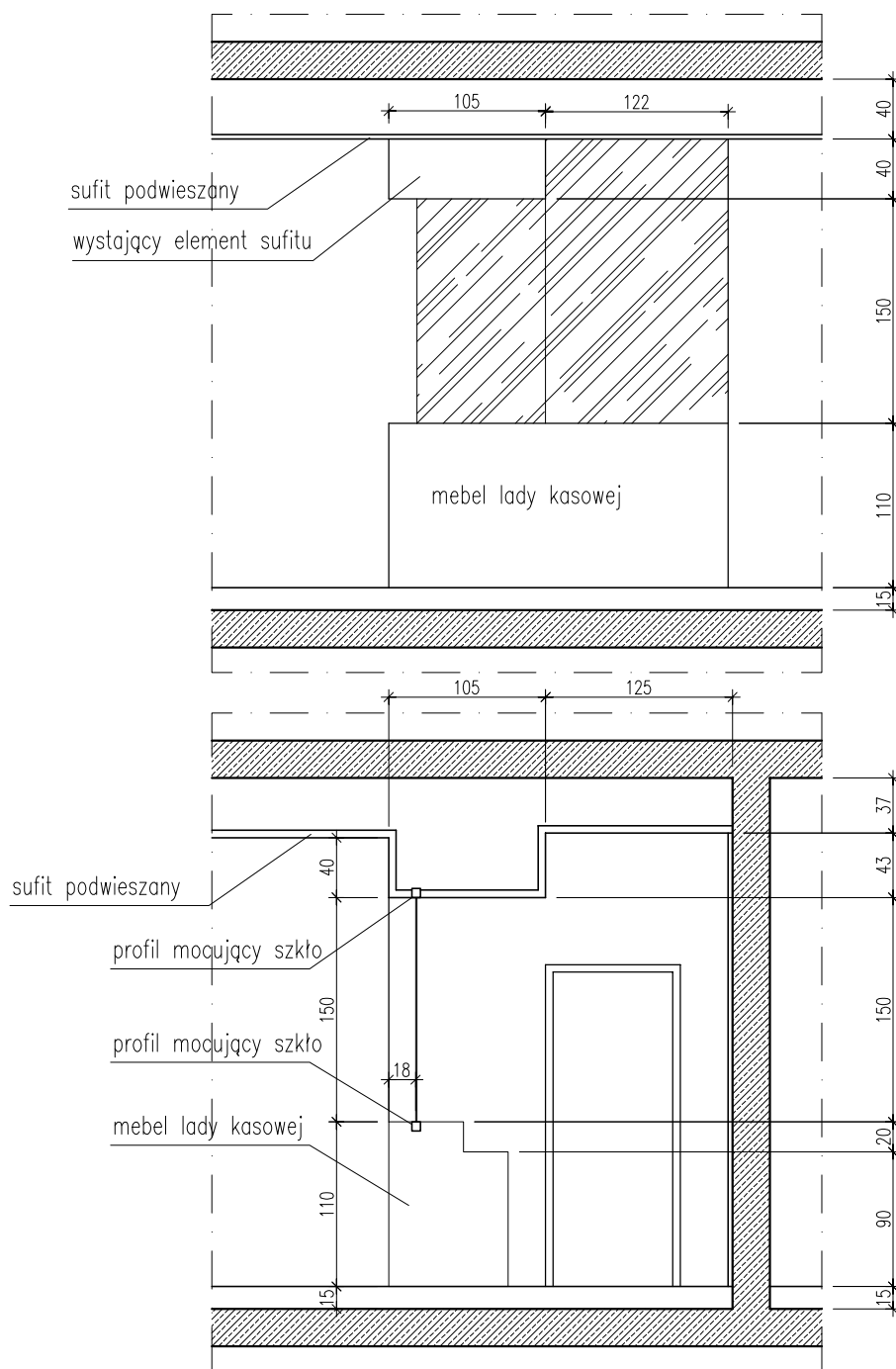
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia holu kasowego			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-21	1/2	

SZKLENIE w holu kasowym 0/w1 i 0/w2

SKALA 1:50

widok na 0/w2 od boku



przekrój poprzeczny

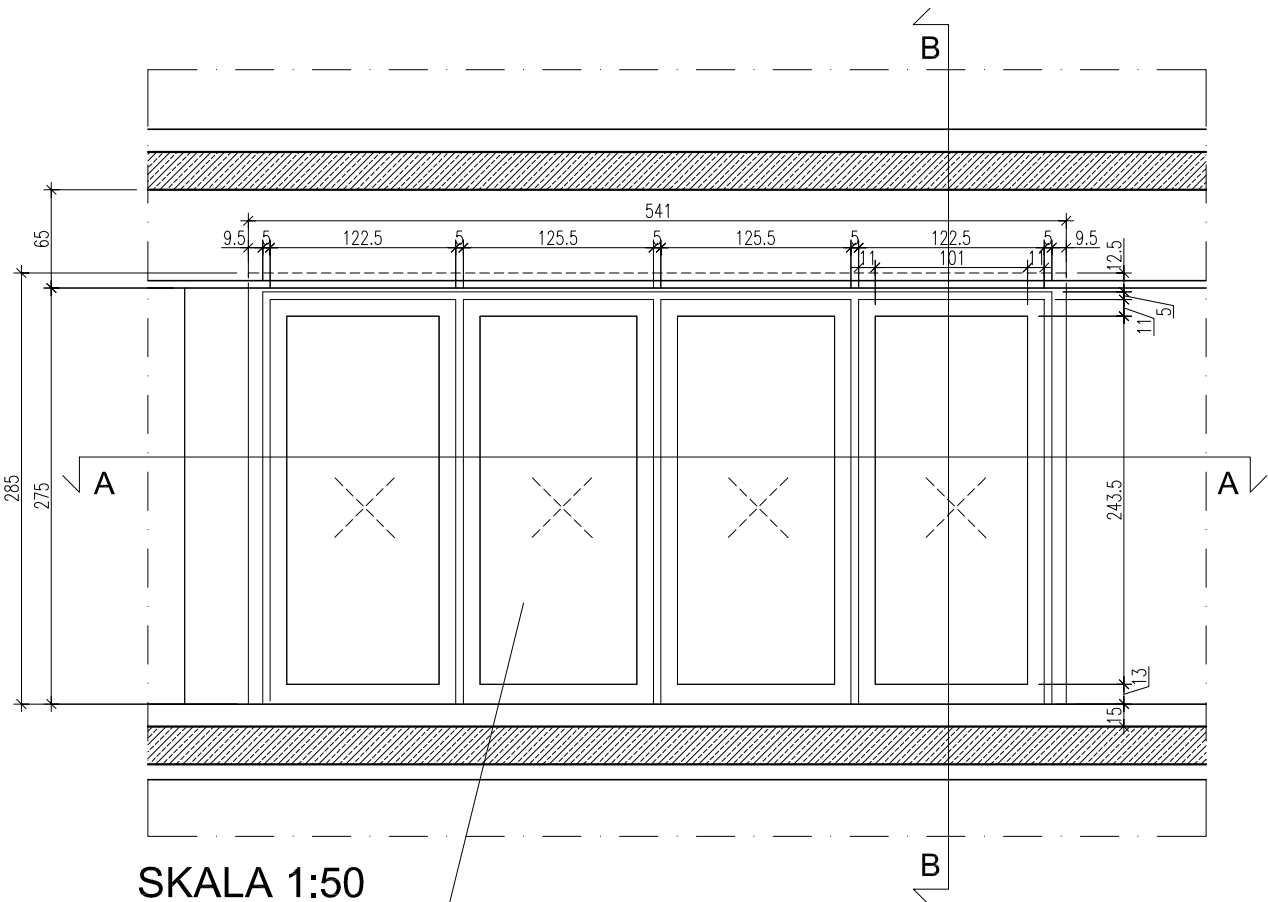
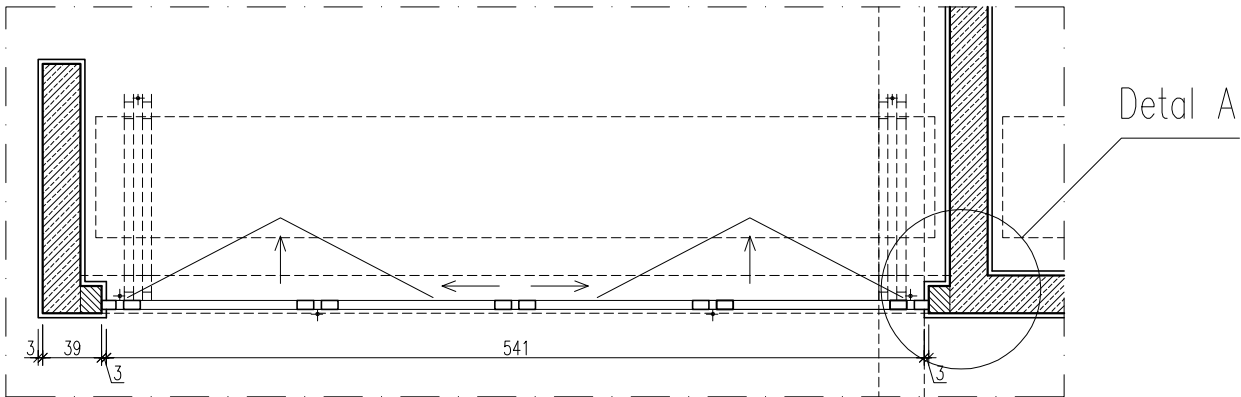
UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia holu kasowego			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-21	2/2	

BRAMA SKŁADANA MAGAZYNOWA WEWNĘTRZNA 0D53

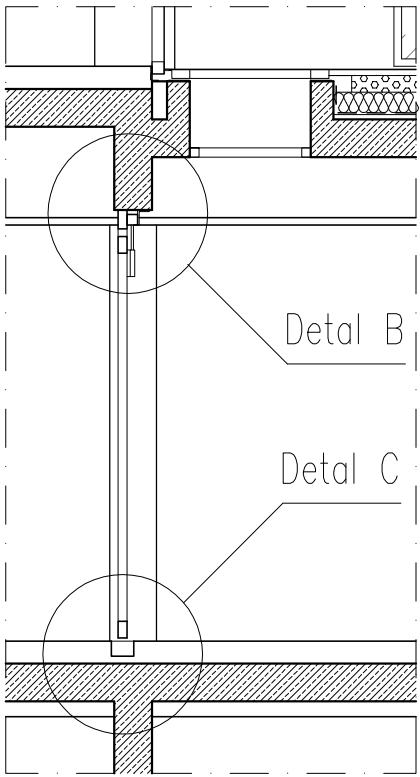
SKALA 1:50

Przekrój A-A



SKALA 1:50

Wypełnienie nieprzezroczyste w kolorze stolarki



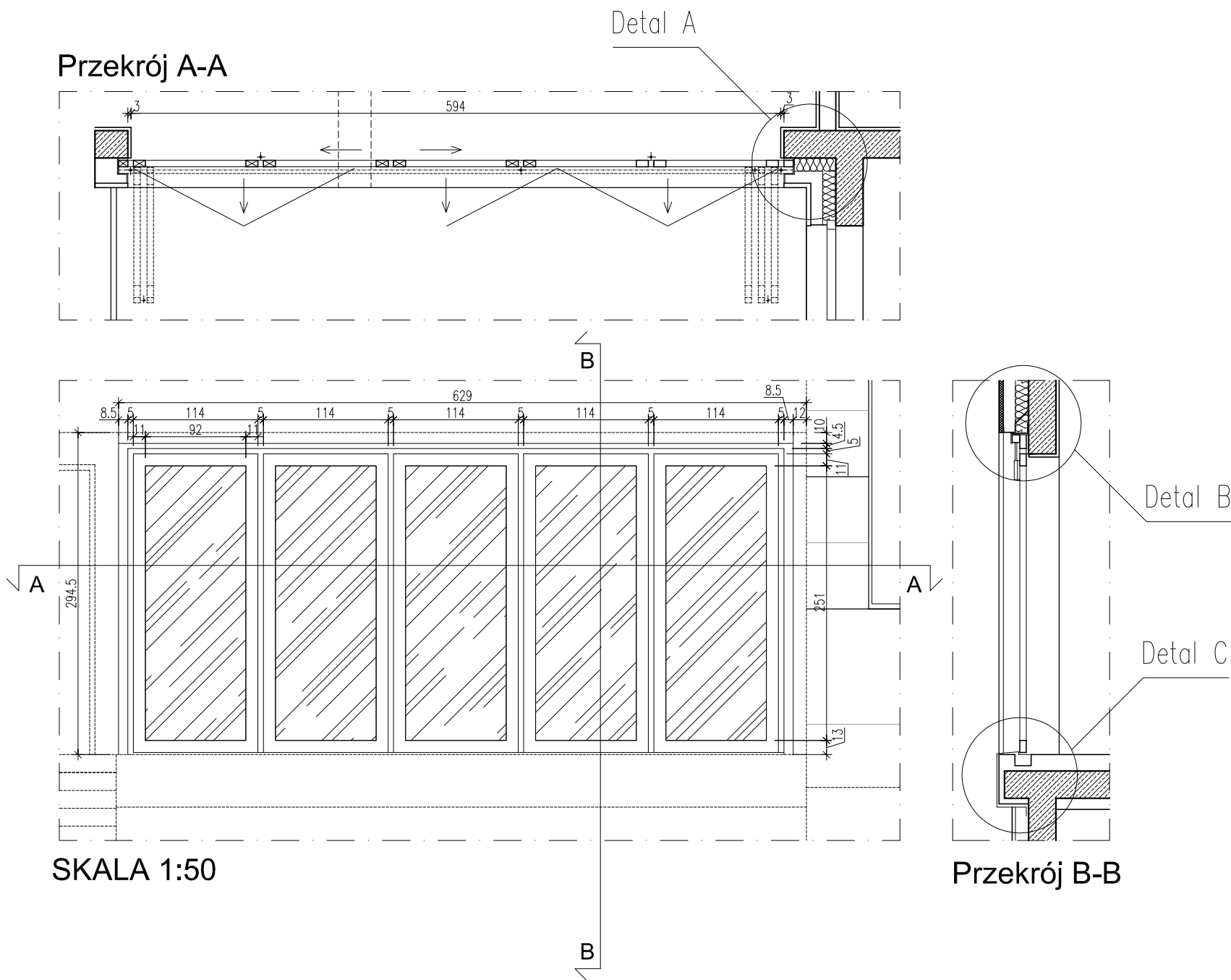
Przekrój B-B

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-22	1/5	

BRAMA SKŁADANA MAGAZYNOWA ZEWNĘTRZNA 0D55

SKALA 1:50

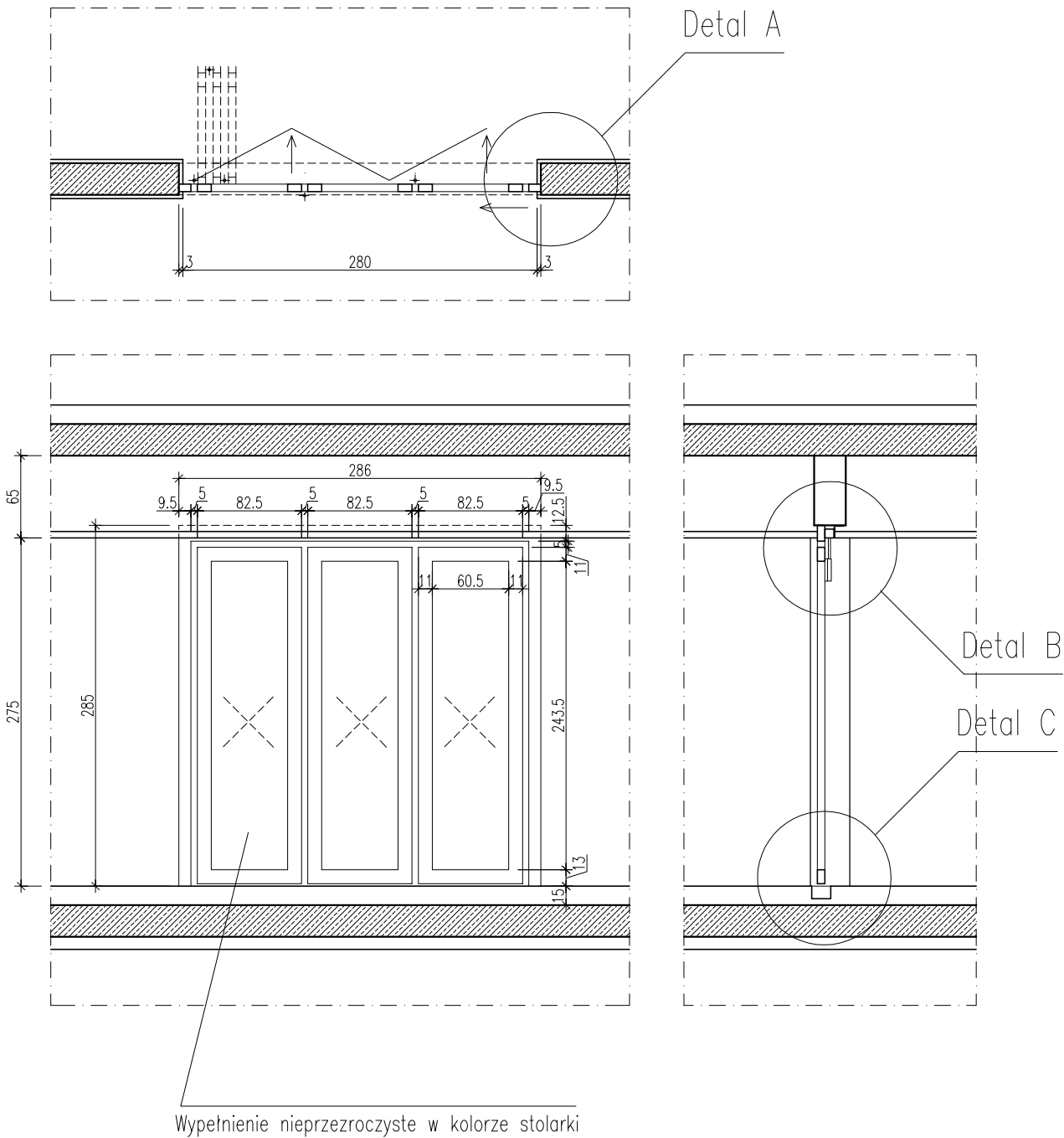


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-22	2/5	

BRAMA SKŁADANA MAGAZYNOWA WEWNĘTRZNA 0D52

SKALA 1:50

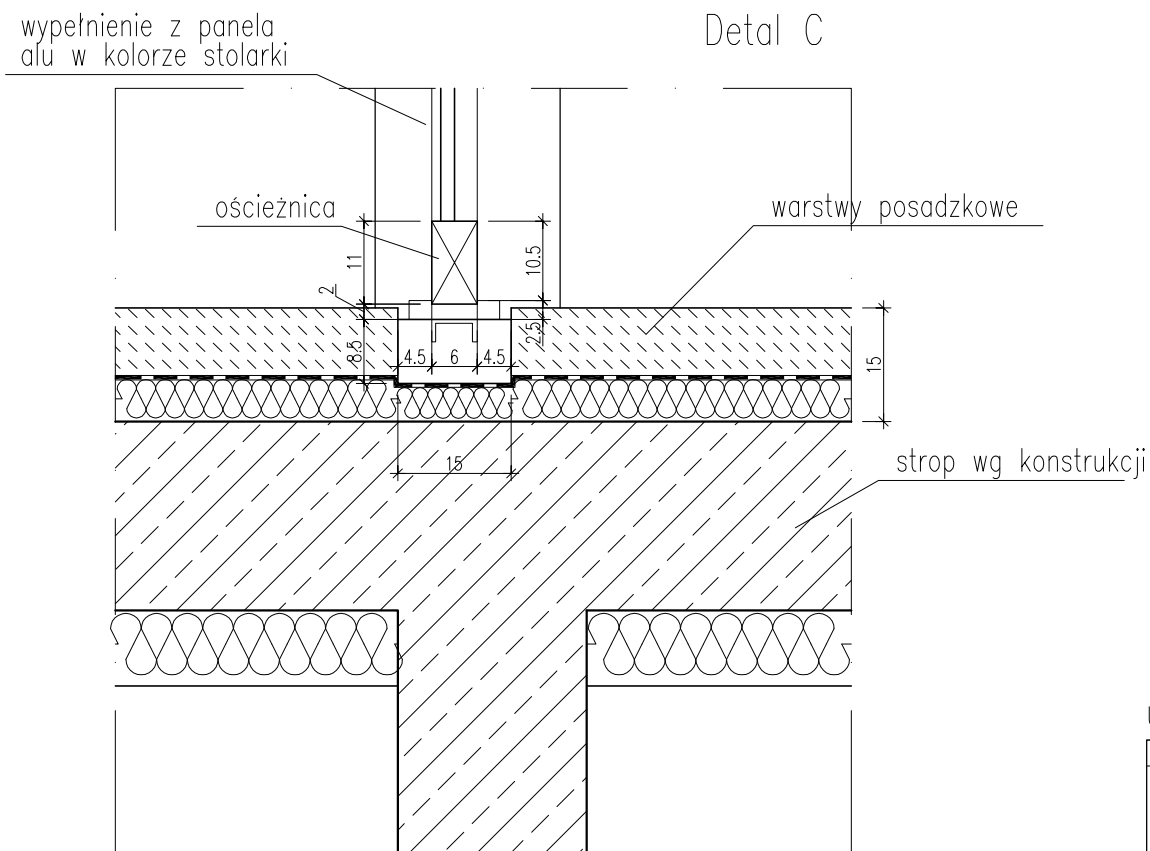
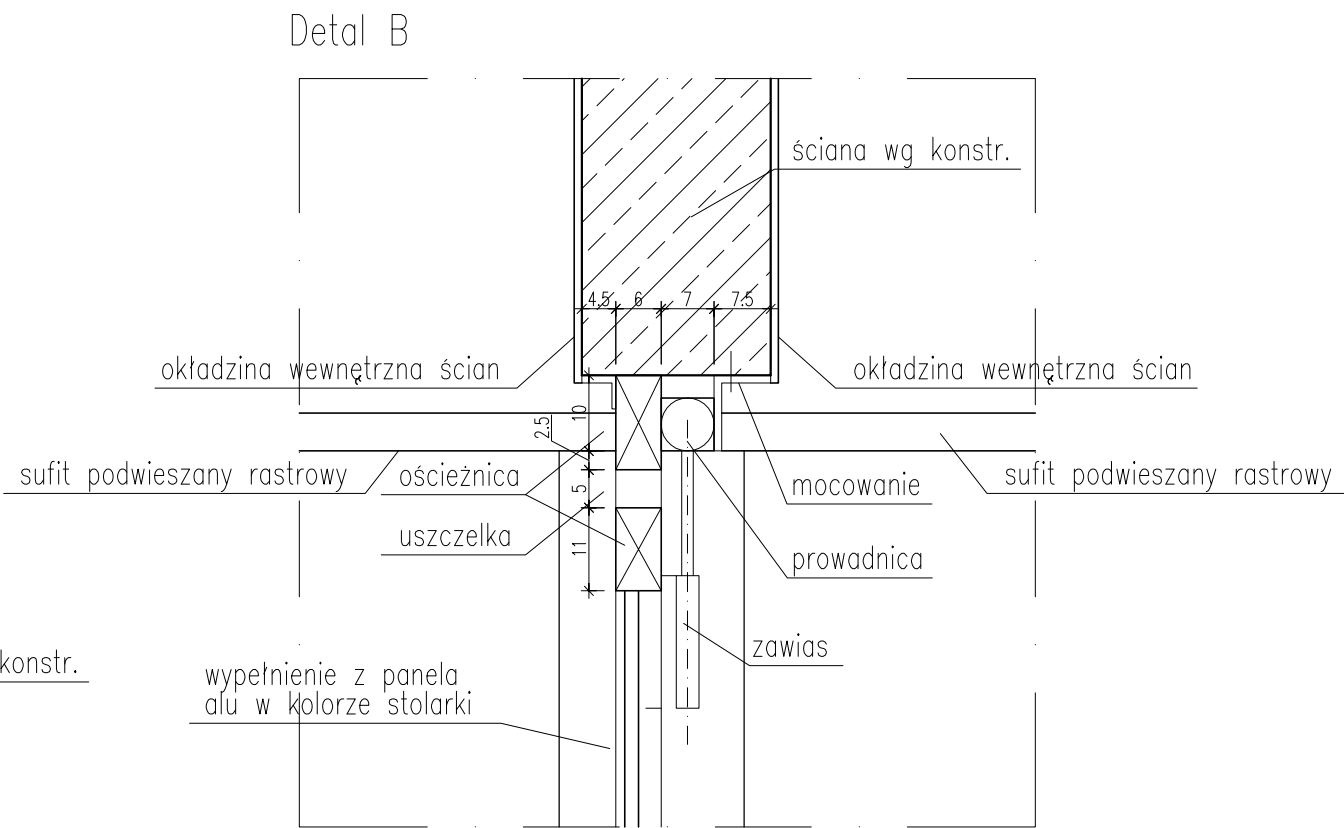
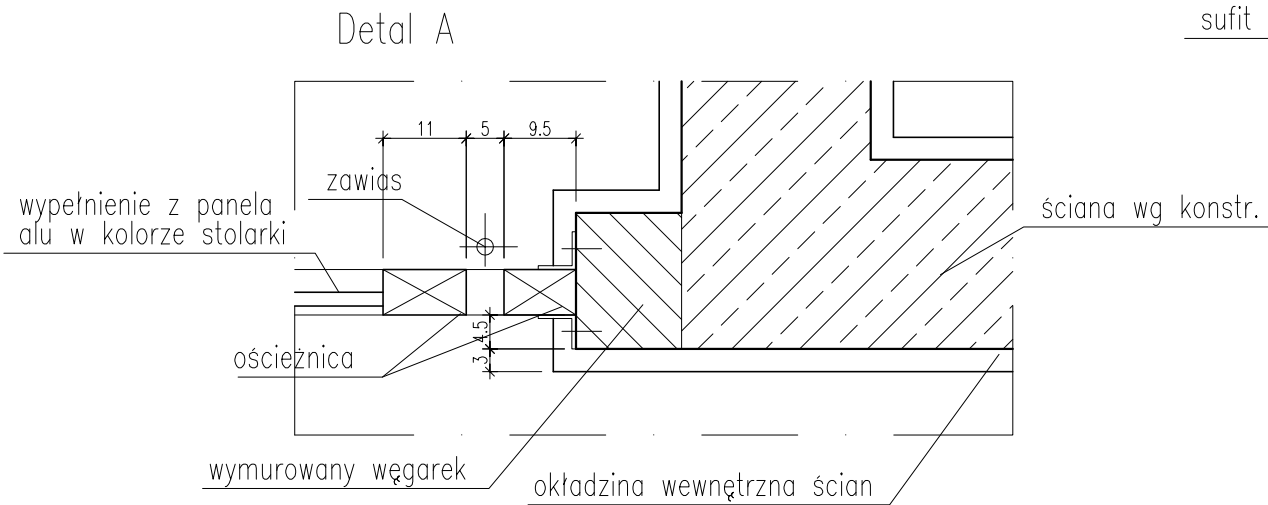


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-22	3/5	

DETALE BRAMY MAGAZYNOWEJ WEWNĘTRZNEJ 0D52 i 0D53

SKALA 1:10

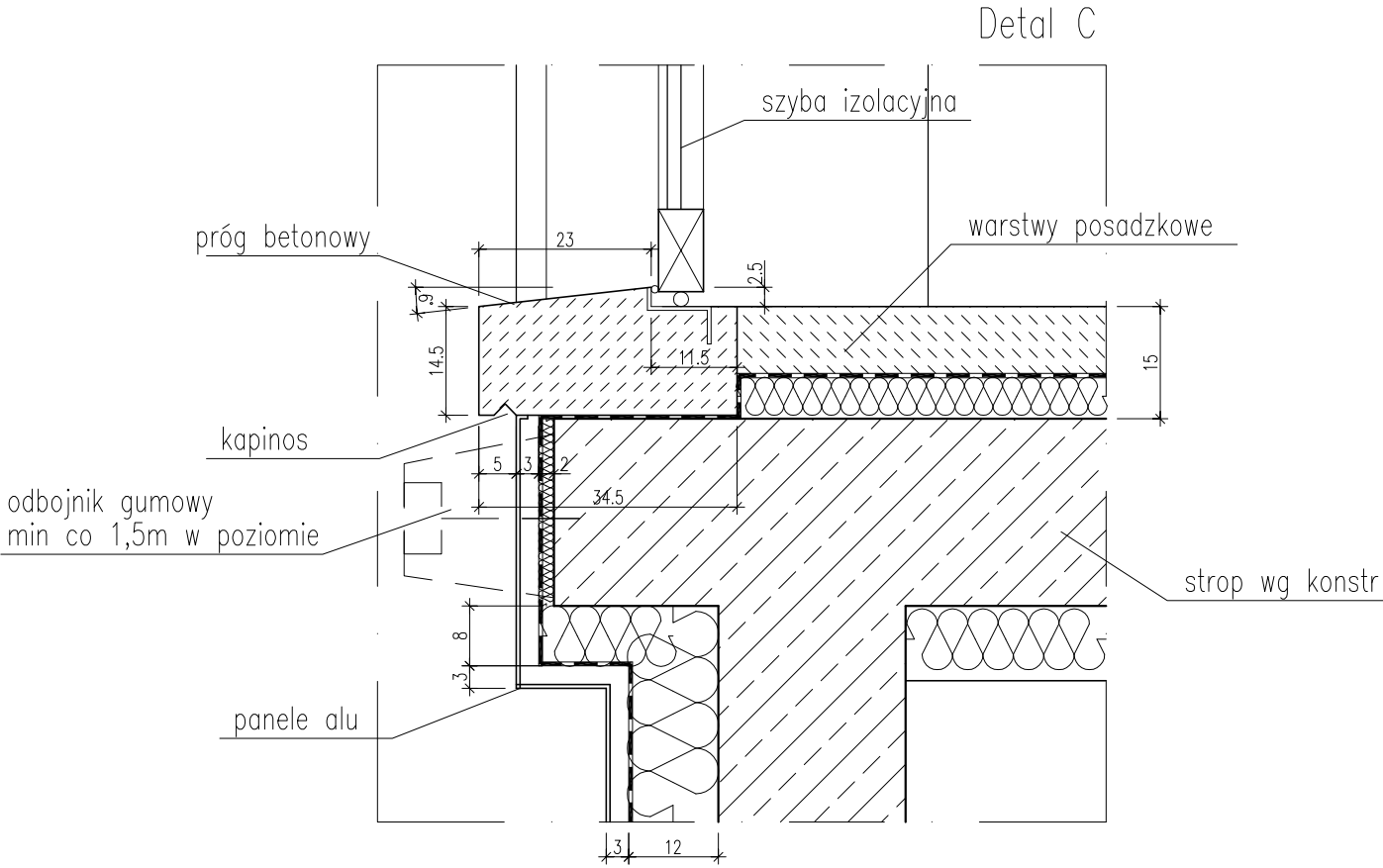
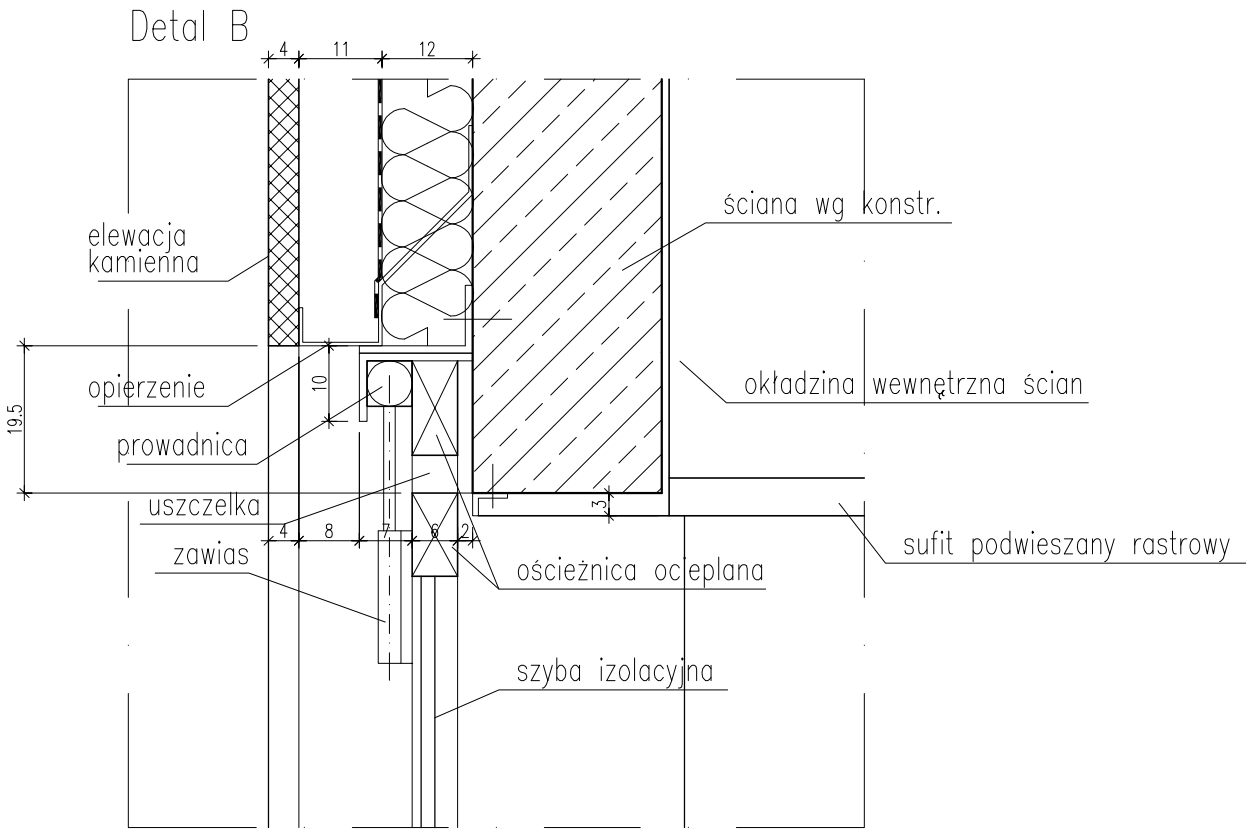
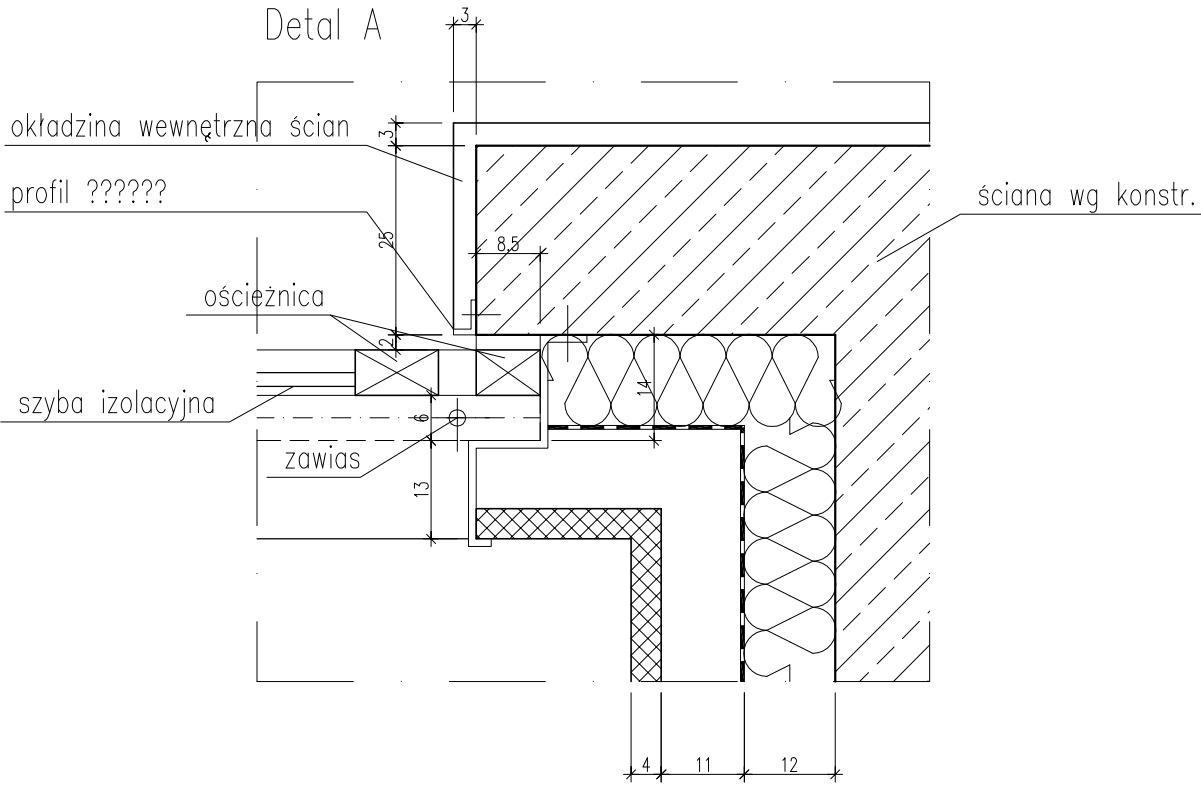


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:10
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-22	4/5	

DETALE BRAMY MAGAZYNOWEJ ZEWNĘTRZNEJ OD55

SKALA 1:10



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:10
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-22	5/5	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -2

SKALA 1:100

Lp. typu		1								2								3								4							
Numery drzwi		-zD1	-zD2	-zD3	-zD4	-zD5	-zD6	-zD10	-zD11	-zD7							-zD8								-zD9	-zD13	-zD16						
		-zD12	-zD14	-zD15																													
Schemat 1:100																																	
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	900								1200								900								900							
	h	2150								2150								2150								2150							
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	S _z	1000								1300								1000								1000							
	h _z	2200								2200								2200								2200							
Skrzydło (L,P)		P		L						P		L						P		L				P		L							
Piwnica –2		7		4						1		–						–		1				2		1							
Razem		11								1								1								3							
Materiał		stalowe								stalowe								stalowe								stalowe							
Wykończenie/kolor																																	
Okucia		drzwi D3, D5, D10 i D15 z elektrozaczepem samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							
Inne uwagi		Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne								Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne szersze skrzydło min. 90cm w świetle								Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne Drzwi akustyczne wg proj. akustyki								Drzwi D9 i D13 akustyczne wg proj. akustyki							

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ

RYSUNKU

ZESTAW. STOLARKI
DRZWIOWEJ POZIOM -2

STADIUM

DATA EDYCJI

SKALA

P.W.

05.2008

1:100

BRANŻA

TOM

RYS. NR

ARKUSZ

ARCH I-C

S-23

1/1

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -1

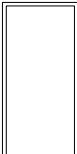

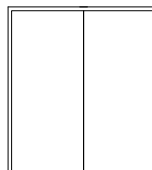
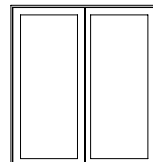
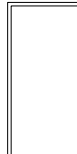
[illegible]

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -1			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C S-24			1/2

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -1

SKALA 1:100


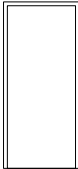
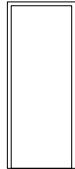
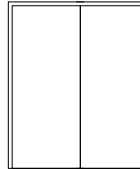


Lp typu		8							9							10							11							12							13											
Numery drzwi		-iD27							-iD34	-iD35							-iD8	-iD9	-iD37							-iD18							-iD12	-iD15	-iD41	-iD42	-iD43	-iD44	-iD28	-iD25	-iD26							
Schemat 1:100																														DRZWI W ODRĘBNYM PROJEKCIE																		
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	900							1100							1900							1900														900											
	h	2000							2150							2150							2150														2000											
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	Sz	1000							1200							2000							1940														1000											
	hZ	2100							2200							2200							2180														2050											
Skrzydło (L,P)		P		L					P		L					P		L					P		L												P		L									
Piwnica –1		–		1					–		2					2		1					1		–												1		1									
Razem		1							2							3							1														2											
Materiał		stalowe							stalowe							stalowe							stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne (np SCHUCO FW–50)														stalowe											
Wykończenie/kolor																																																
Okucia		klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							drzwi D8 i D37 z elektrozaczepem samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)														samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)											
Inne uwagi		Drzwi akustyczne wg proj. akustyki							Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne szersze skrzydło min. 90cm w świetle							Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne							Drzwi ognioodporne EI30 dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne							Drzwi w odrębnym opracowaniu dotyczącym pomieszczeń koncertowych Drzwi D12 i D28 akustyczne wg projektu akustyki							Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne											

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -1			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-24	2/2

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PARTER

SKALA 1:100

Lp typu		1								2								3								4								5								6								7															
Numery drzwi		OD3	OD4	OD5	OD6	OD9	OD10	OD13	OD14	OD26	OD27	OD33	OD34	OD38	OD39	OD61	OD63	OD12	OD50								OD8	OD20								OD1								OD23								OD19	OD17	OD18	OD24	OD32	OD45	OD74	OD75						
		OD15	OD16	OD21	OD22	OD25	OD28	OD29	OD30																																								OD77	OD78	OD79	OD44	OD43	OD76											
		OD31	OD35	OD36	OD37	OD40	OD41	OD42	OD51																																																								
		OD54	OD56	OD57	OD58	OD59	OD60	OD64	OD66																																																								
Schemat 1:100		OD67	OD68	OD69	OD70	OD71	OD83																																											DRZWI W ODRĘBNYM PROJEKCIE															
																																																																	
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	900								900								900								800								1700								900																							
	h	2150								2150								2150								2150								2150								2150																							
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	Sz	1000								1000								1000								900								1800								1000																							
	hz	2200								2200								2200								2200								2200								2200																							
Skrzydło (L,P)		P				L				P				L				P				L				P				L				P				L				P				L																			
Parter		16				22				2				6				1				1				2				-				-				1				1				-				-															
Razem		38								8								2								2								1								1																							
Materiał		skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe								skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe								skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe								skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe								skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe								skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe																							
Wykończenie/kolor		drzwi OD9, OD51 laminowane w kolorze jak ściany przyległe reszta laminowana w kolorze szarym								laminowane w kolorze szarym								laminowane w kolorze szarym								laminowane w kolorze szarym								laminowane w kolorze szarym								laminowane w kolorze szarym																							
Okucia		drzwi D39, D54 z elektrozaczepem klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								elektrozaczep klamki antypaniczne zgodnie z kierunkami ewakuacji samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM) od strony zewnętrznej bez klamki siłowniki do napowietrzania drzwi pod alarmem								drzwi D23 z elektrozaczepem samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								drzwi D24, D75 i D77 z elektrozaczepem drzwi D18, D19, D77 i D78 z zamkiem antypanicznym drzwi D77 z zamkiem bez klamki od strony zewnętrznej i pod alarmem															
Inne uwagi										Drzwi akustyczne wg proj. akustyki								Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne																drzwi spełniają rolę kłap napowietrzających								Drzwi ognioodporne EI60 Drzwi akustyczne wg proj. akustyki								Drzwi w odrębnym opracowaniu dotyczącym pomieszczeń koncertowych Drzwi akustyczne wg proj. akustyki (oprócz OD24 i OD44)															

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM 0		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C	S-25	1/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PARTER

SKALA 1:100

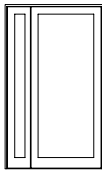


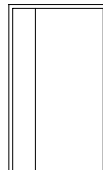
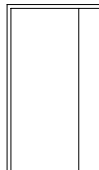
Lp typu		8										9										10										11										12										13										14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Numery drzwi		OD49									OD65	OD73									OD47	OD48										OD52	OD53	OD55								OD80										OD62											OD46																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM 0		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C	S-25	2/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PARTER

SKALA 1:100

Lp typu		15							16							17							18							19									
Numery drzwi		0D81								0D82								0D2	0D7							0D65							0D72						
Schemat 1:100																																							
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	1200							900							900							1200							1200									
	h	2150							2150							2150							2150							2150									
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	S _z	1300							1000							1000							1300							1300									
	h _z	2170							2200							2200							2200							2200									
Skrzydło (L,P)		P		L					P		L					P		L					P		L					P		L							
Parter		1		-					1		-					1		1					1		-					-		1							
Razem		1							1							2							1							1									
Materiał		stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne (np SCHUCO FW-50)							drzwi stalowe ościeżnice stalowe							szkło matowe bezpieczne dołem i górą profil stalowy wys. 10cm (np DORMA TP/TA GLAZING RAILS)							drzwi stalowe ościeżnice stalowe							drzwi drewniane ościeżnice stalowe									
Wykończenie/kolor																																							
Okucia		klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)							klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)									
Inne uwagi		dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne szersze skrzydło min. 90cm w świetle							Drzwi ognioodporne EI60 Drzwi akustyczne wg proj. akustyki														Jedno skrzydło szer. min. 90cm							Drzwi ognioodporne EI60 Jedno skrzydło szer. min. 90cm									

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM 0			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-25	3/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 1

SKALA 1:100

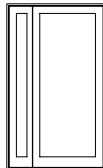
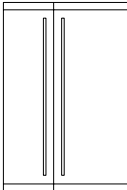
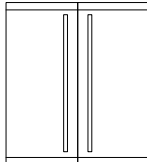

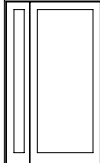
Lp typu		1								2								3								4								5								6								7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Numery drzwi		1D2	1D3	1D8	1D9	1D10	1D11	1D12	1D13	1D21	1D24	1D26	1D32	1D36	1D41	1D45	1D48	1D20	1D23	1D28	1D31	1D38	1D44	1D47	1D53	1D34									1D4	1D5	1D6	1D17	1D18	1D30					1D1	1D16	1D50	1D96	1D97					1D50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		1D14	1D15	1D22	1D25	1D27	1D33	1D35	1D37	1D52	1D57	1D60	1D63	1D66	1D70	1D71	1D76	1D56	1D59	1D62	1D65	1D68	1D72	1D74	1D78																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		1D39	1D40	1D42	1D43	1D46	1D51	1D54	1D55	1D77	1D82	1D85	1D86	1D92				1D81	1D83	1D87	1D93																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +1		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C	S-26	1/2

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 1

SKALA 1:100

Lp. typu		8							9							10							11							12								
Numery drzwi		1D89							1D29								1D19								1D49							1D90						
Schemat 1:100																																						
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	1200 (1300)							1665							1900							1900 (3950)							1200								
	h	2150 (2170)							2500							2150							2150 (2500)							2150								
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	Sz	1200 (1300)							1665							1900							1900 (3950)							1300								
	h _z	2150 (2170)							2500							2150							2150 (2500)							2170								
Skrzydło (L,P)		P		L																			P		L					P		L						
Piętro 1		1		-																			1		-					1		-						
Razem		1							1							1							1							1								
Materiał		stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne (np SCHUCO FW-50)							szkło bezpieczne dolny i górny profil stalowy 10cm wys. (np DORMA TP/TA GLAZING RAILS)							szkło bezpieczne dołem i górną profil stalowy wys. 10cm (np DORMA TP/TA GLAZING RAILS)							stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne nadświetla i profile boczne systemowe 5cm (np SCHUCO FW-50)							stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne (np SCHUCO FW-50)								
Wykończenie/kolor																																						
Okucia		samozamykacz							elektrozaczep pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)							elektrozaczep pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)							elektrozaczep															
Inne uwagi		Drzwi ognioodporne EI60 dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne szersze skrzydło min. 90cm w świetle							dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! szersze skrzydło min. 90cm w świetle							dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !!							dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !!							dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! szersze skrzydło min. 90cm w świetle								

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +1			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-26	2/2

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 2

[illegible]

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +2			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-27	1/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 2

[illegible]

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +2			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C S-27			2/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 2

SKALA 1:100




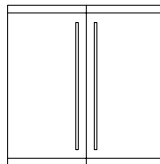

Lp typu		15								16								17								18							
Numery drzwi		2D47	2D50							1D70								2D10								2D78							
Schemat 1:100																																	
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	S	900								912								1900								900							
	h	2150								2145								2250								1500							
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	S _z	1000								1000								1900								1000							
	h _z	2200								2189								2250								1550							
Skrzydło (L,P)										P		L																					
Piwnica -2										-		1																					
Razem		2								1								1								1							
Materiał		skrzydło drewniane laminowane drzwi przesuwane								stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne profile boczne systemowe 5cm (np SCHUCO FW-50)								szkło bezpieczne dołem i górą profil stalowy wys. 10cm (jak DORMA TP/TA GLAZING RAILS)								drewniane ościeżnice stalowe							
Wykończenie/kolor		laminowane w kolorze szarym																															
Okucia		klamka stal nierdzewna z szylcem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szylcem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)								klamka stal nierdzewna z szylcem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							
										dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne								dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !!								drzwi do pomieszczenia technicznego nad windą							

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +2			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-27	3/3	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 3

SKALA 1:100




Lp typu		1								2								3								4								5								6										
Numery drzwi		3D1								3D4									3D6	3D7	3D8	3D9						3D21								3D23	3D24	3D25	3D26						3D2	3D3	3D5	3D10	3D11	3D12	3D13	3D14
																																									3D15	3D16	3D17	3D18	3D19	3D20	3D22					
Schemat 1:100																																										DRZWI W ODRĘBNYM PROJEKCIE										
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	900								900								900								2085								900																		
	h	2150								2150								2150								2120								2000																		
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	Sz	1000								1000								1000								2085								1000																		
	h2	2200								2200								2200								2120								2050																		
Skrzydło (L,P)		P		L								P		L										L								P		L																		
Piętro 3		-		1								-		1								2		2								4		-																		
Razem		1										1										4										4																				
Materiał		drewniane laminowane								drewniane laminowane								drzwi 3D4 laminowane w kolorze jak ściany przyległe reszta laminowana w kolorze szarym drewniane laminowane								szkło bezpieczne dolny i górny profil stalowy 10cm wys. (np DORMA TP/TA GLAZING RAILS)								stalowe								drzwi 3D22 laminowane w kolrze jak ściany przyległe										
Wykończenie/kolor		laminowane w kolorze szarym								laminowane w kolorze szarym								laminowane w kolorze szarym																wykończenie zewnętrzne i wewnętrzne identyczne jak wykończenie obudów akustycz akustycznych identyczne jak wykończenie obudów akustycz																		
Okucia		samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								elektrozaczep klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								elektrozaczep pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)								klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym																		
Inne uwagi		Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne																Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne								dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !!								Drzwi akustyczne w obudowach akustycznych dachowych central wentylacyjnych								Drzwi w odrębnym opracowaniu dotyczącym pomieszczeń koncertowych Drzwi akustyczne wg proj. akustyki (oprócz 3D16, 3D17 i 3D20)										

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +3		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C S-28		1/1

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 4

SKALA 1:100

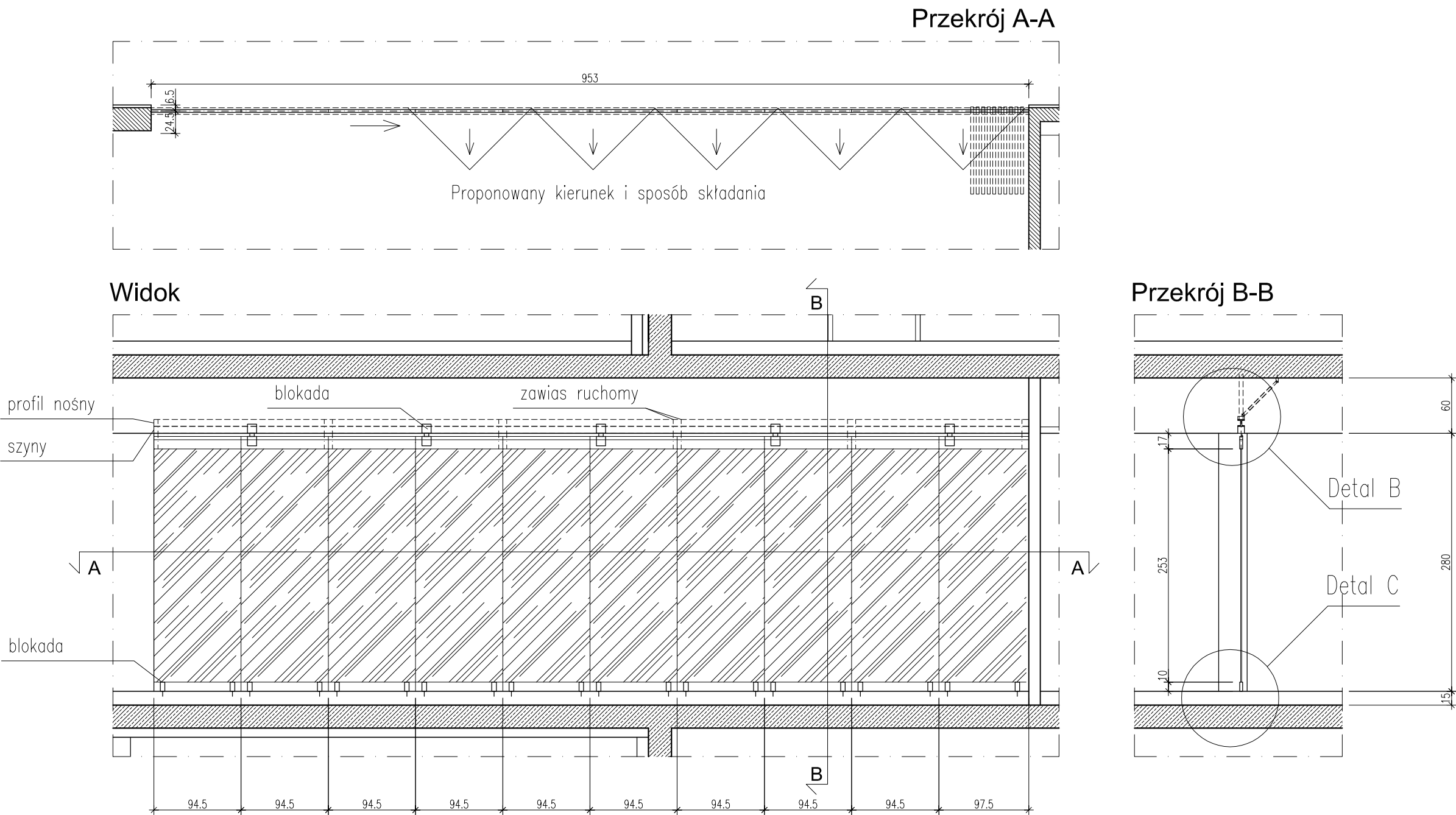
Lp. typu		1										2										3																				
Numery drzwi		4D1										4D2												4D4									4D5	4D6								
Schemat 1:100																																DRZWI W ODRĘBNYM PROJEKCIE										
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	900										900										900																				
	h	2150										2150										2150																				
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	S _z	1000										1000										1000																				
	h _z	2200										2200										2200																				
Skrzydło (L,P)		P					L					P					L					P					L															
Piętro 4		1					–					–					1					1					–															
Razem		1										1										1																				
Materiał		skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe										skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe										skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe																				
Wykończenie/kolor		laminowane w kolorze szarym										laminowane w kolorze szarym										laminowane w kolorze szarym																				
Okucia		samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)										samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)										klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)																				
Inne uwagi		Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne Drzwi akustyczne wg proj. akustyki										Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne Drzwi akustyczne wg proj. akustyki										Drzwi akustyczne wg proj. akustyki										Drzwi w odrębnym opracowaniu dotyczącym pomieszczeń koncertowych Drzwi akustyczne wg proj. akustyki										

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DZRWIOWEJ POZIOM +4			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-29	1/1

SZKLENIE SKŁADANE NR 3/0

SKALA 1:50

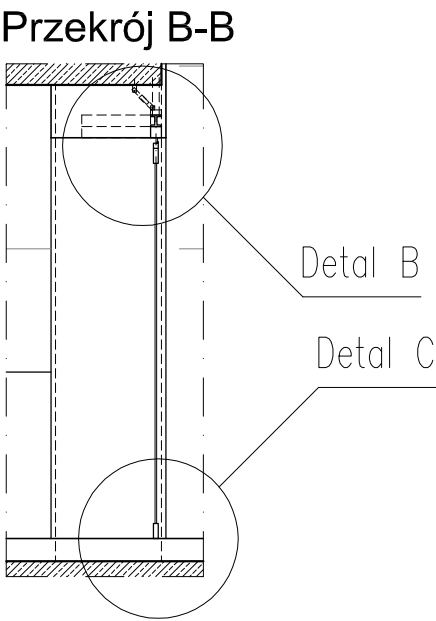
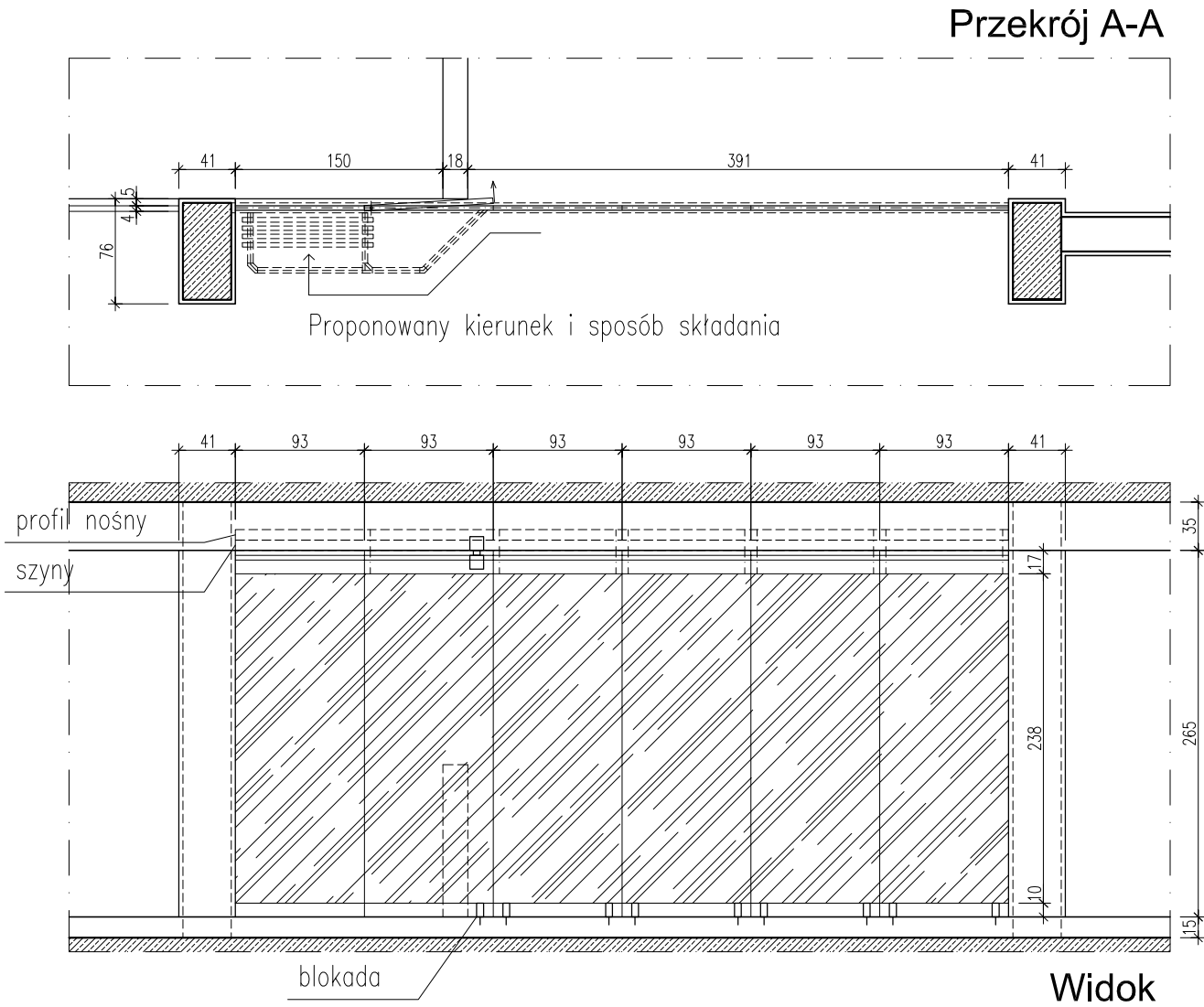


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia składane kawiarni			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-18	1/3	

SZKLENIE SKŁADANE NR 7/+1

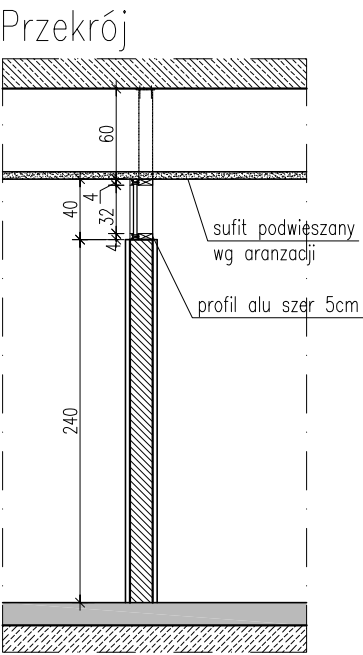
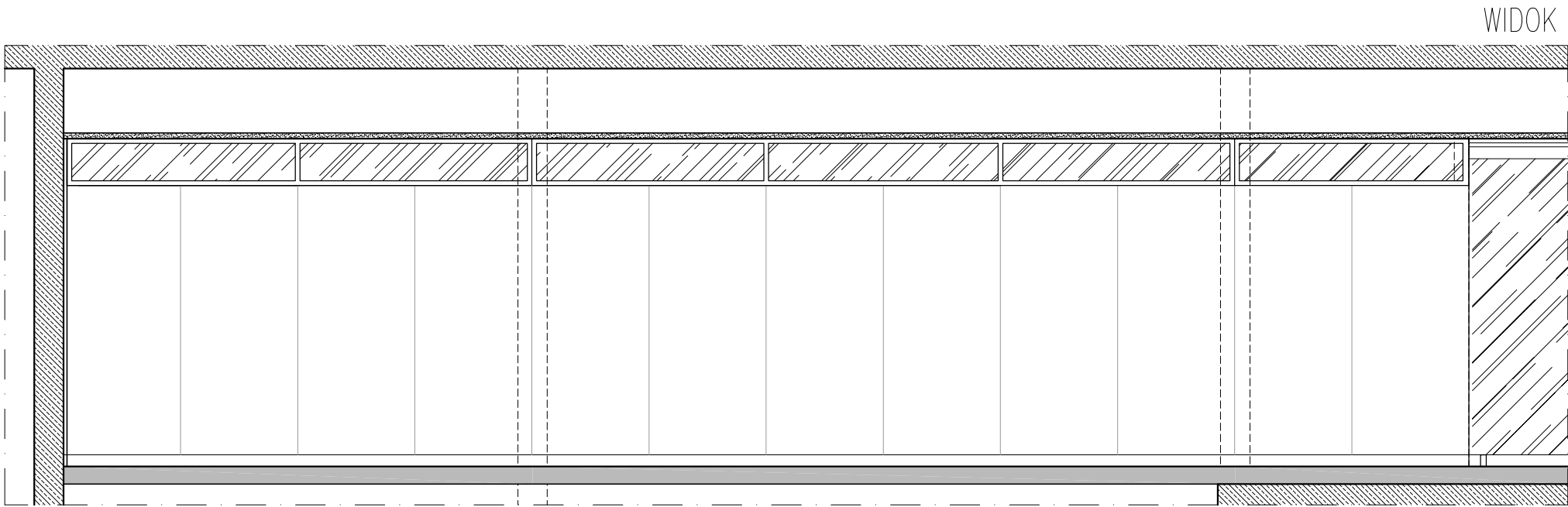
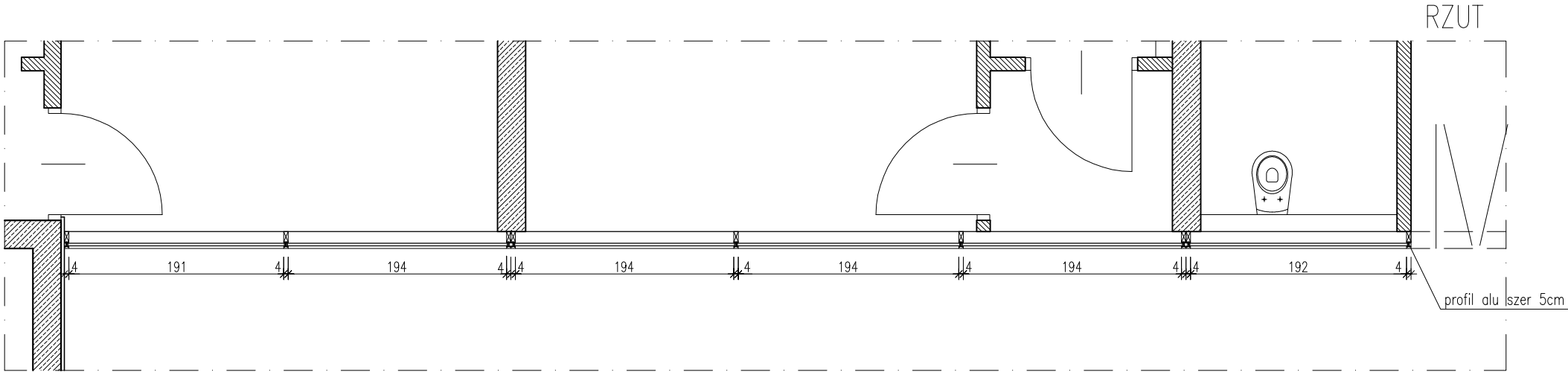
SKALA 1:50



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia składane kawiarni			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-18	2/3	

NADŚWIETLE NR N/0
SKALA 1:50

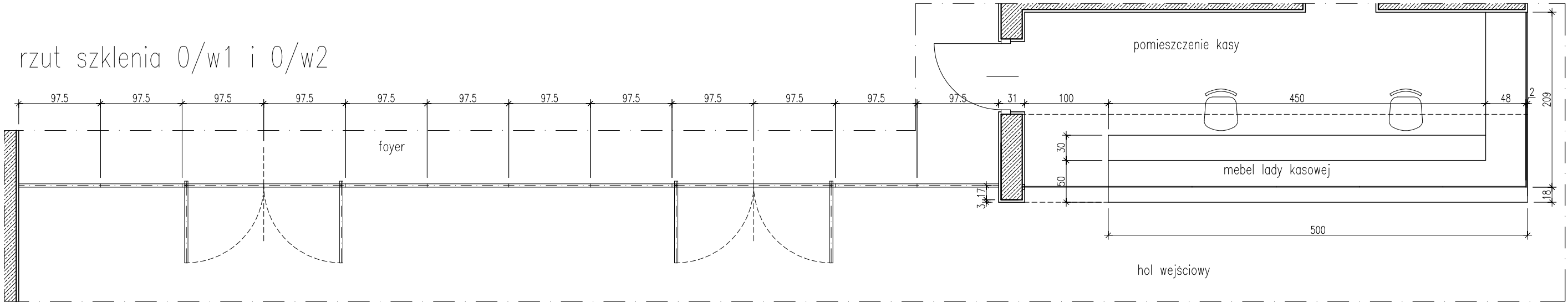


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

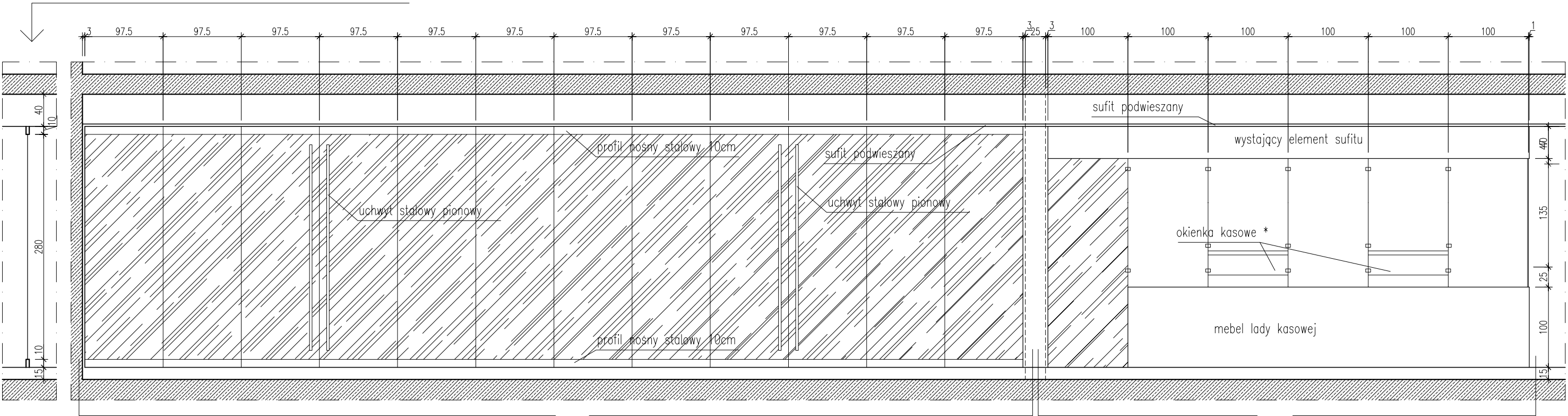
TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI nadświetle lokali usługowych		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:50
ARCH I-C S-19 1/1		

SZKLENIE w holu kasowym 0/w1 i 0/w2
SKALA 1:50

rzut szklenia 0/w1 i 0/w2



przekrój poprzeczny szklenia 0/w1



0/w1

widok na 0/w1 i 0/w2 od frontu

0/w2

szklenie bezprofilowe

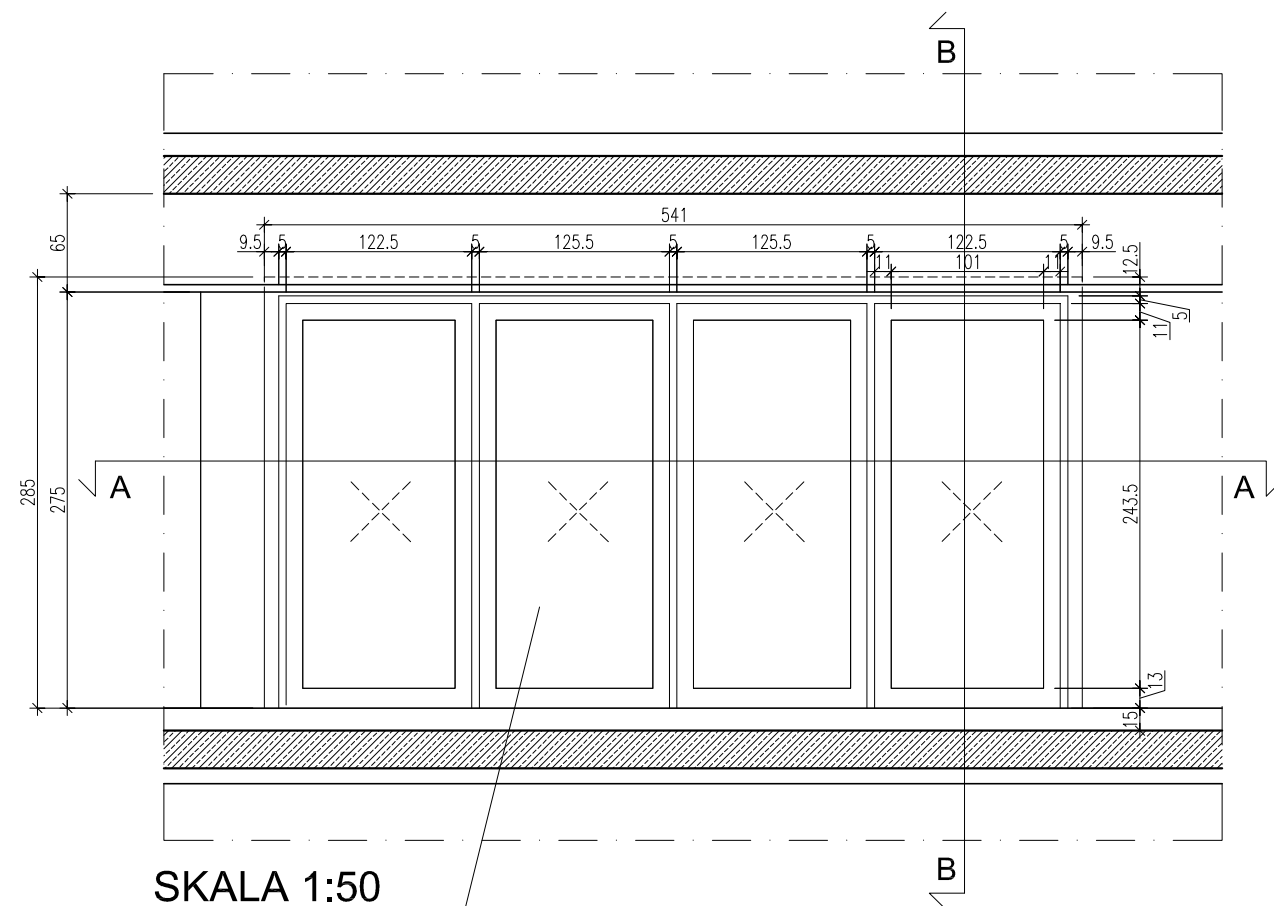
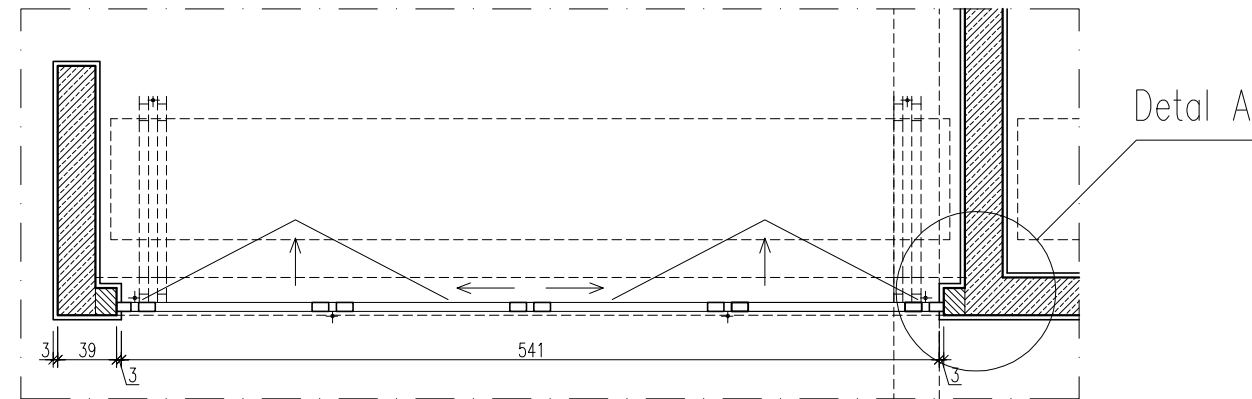
(*)okienka kasowe :
szklenie mocowane od góry boków
wysokość otworu 15cm
zamykane od tyłu elementem stalowym

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI szklenia holu kasowego			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-21	1/2	

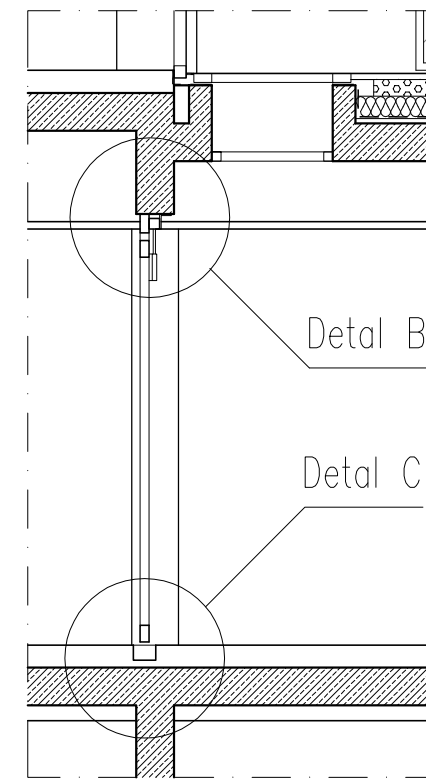
BRAMA SKŁADANA MAGAZYNOWA WEWNĘTRZNA 0D53
SKALA 1:50

Przekrój A-A



SKALA 1:50

Wypełnienie nieprzezroczyste w kolorze stolarki



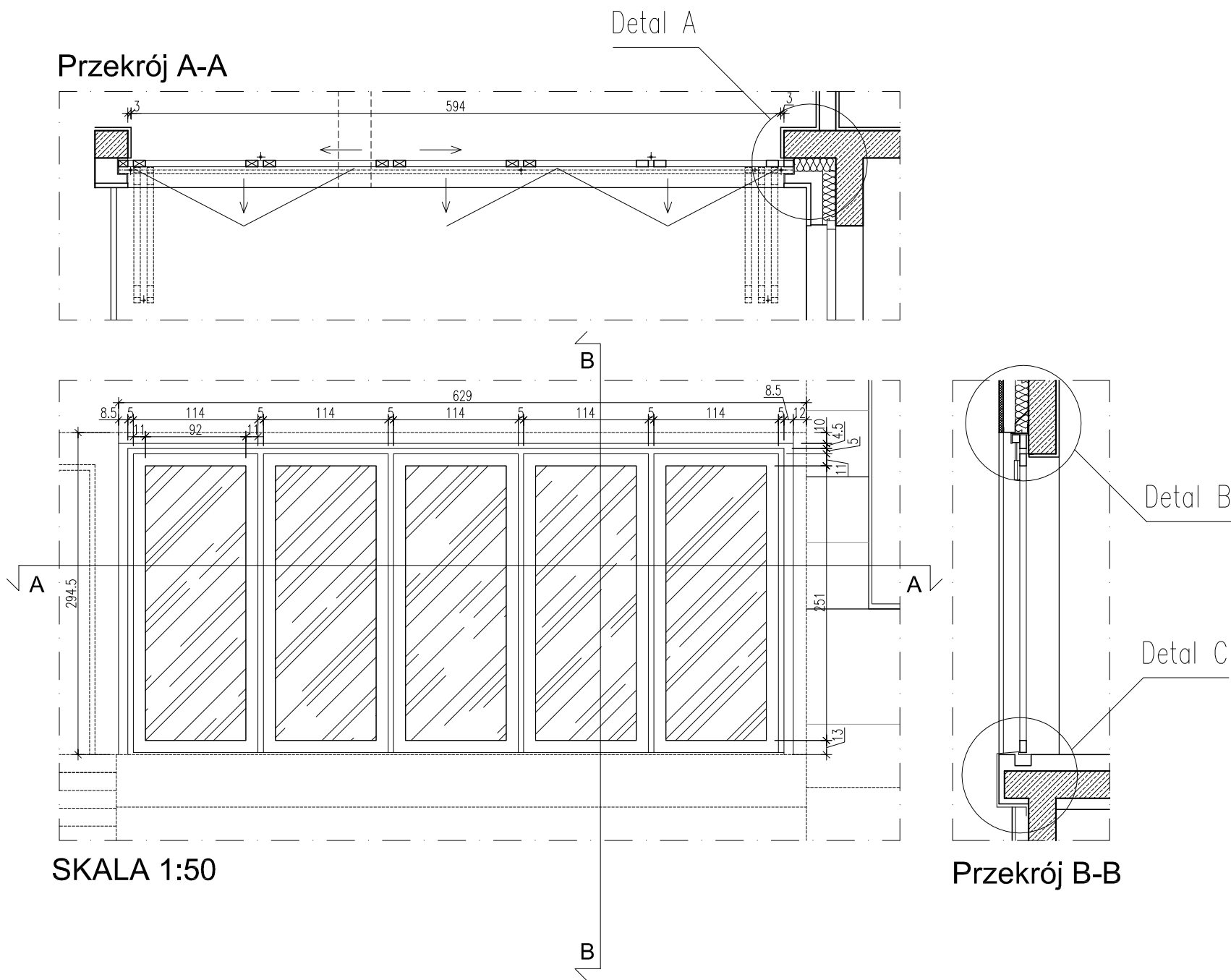
Przekrój B-B

UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C S-22			1/5

BRAMA SKŁADANA MAGAZYNOWA ZEWNĘTRZNA 0D55

SKALA 1:50

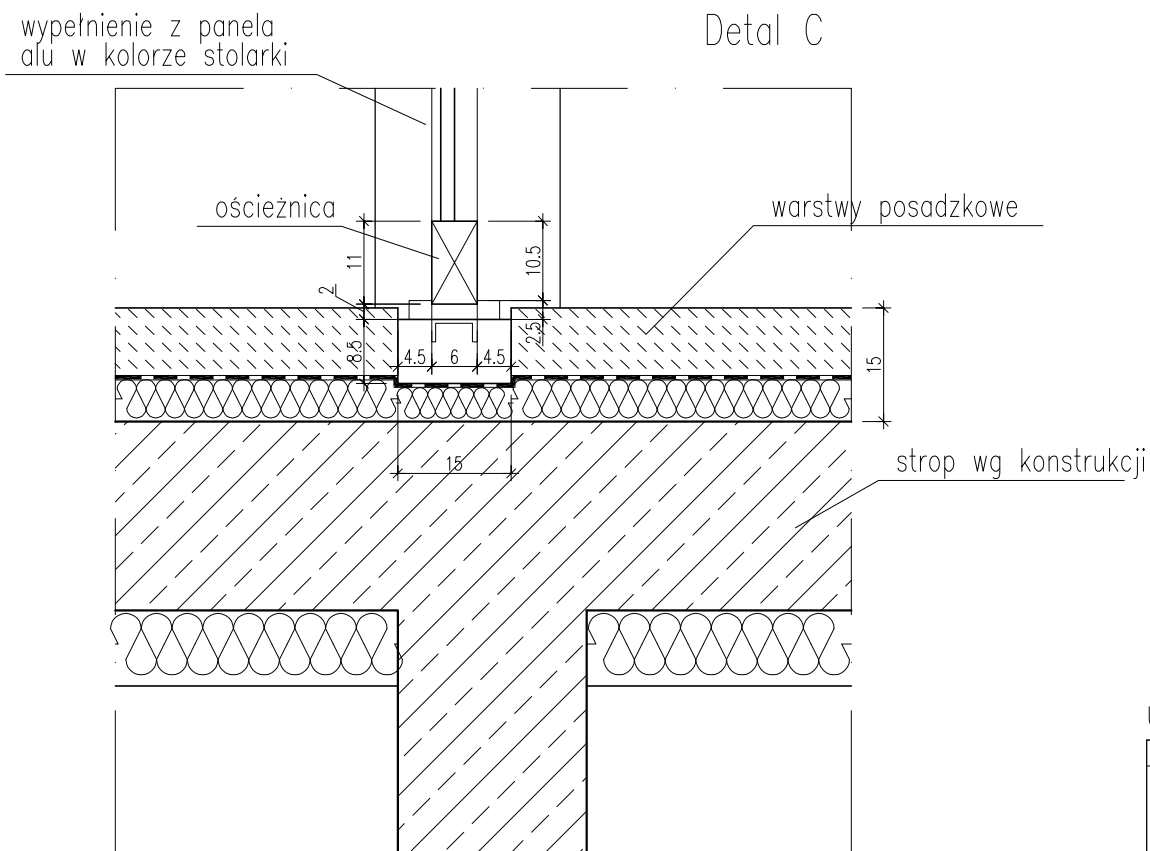
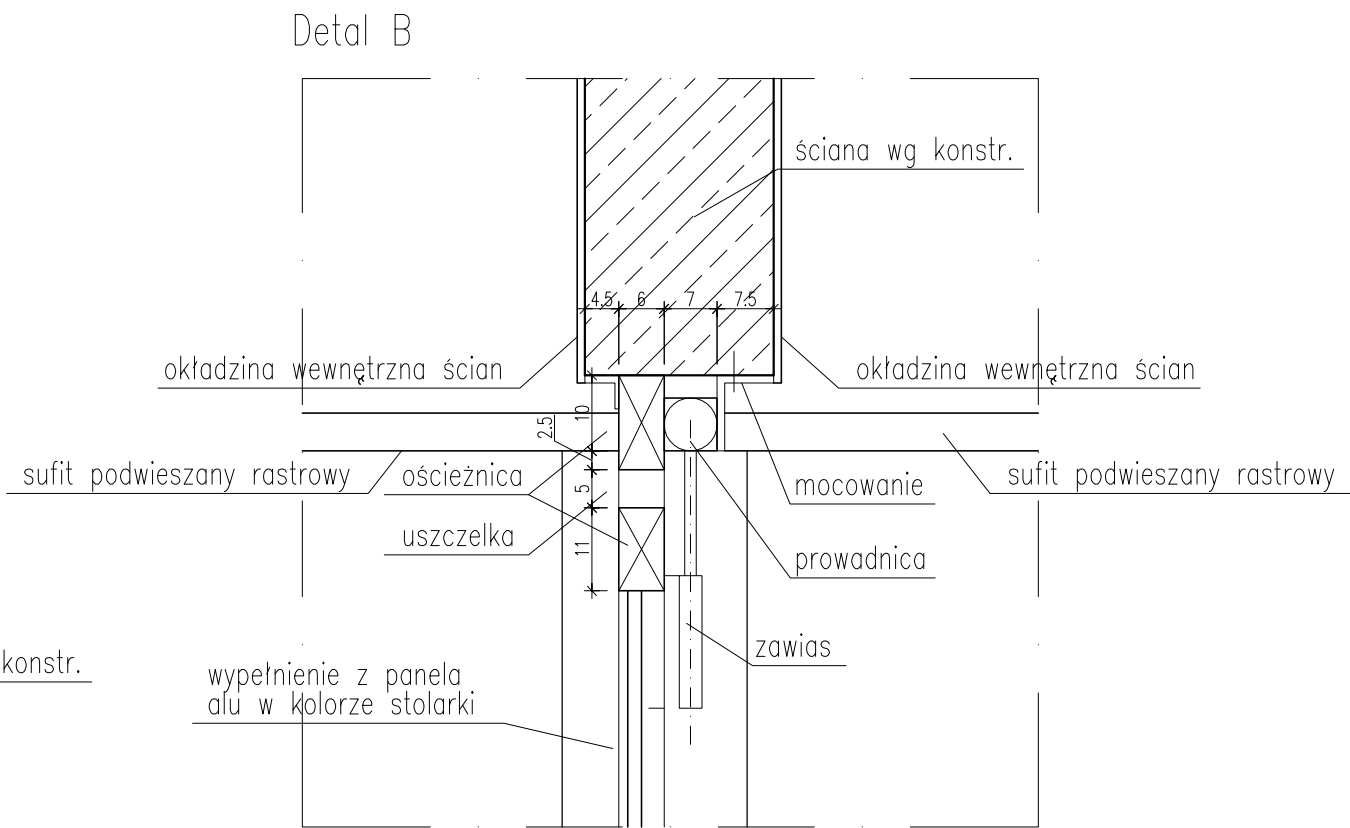
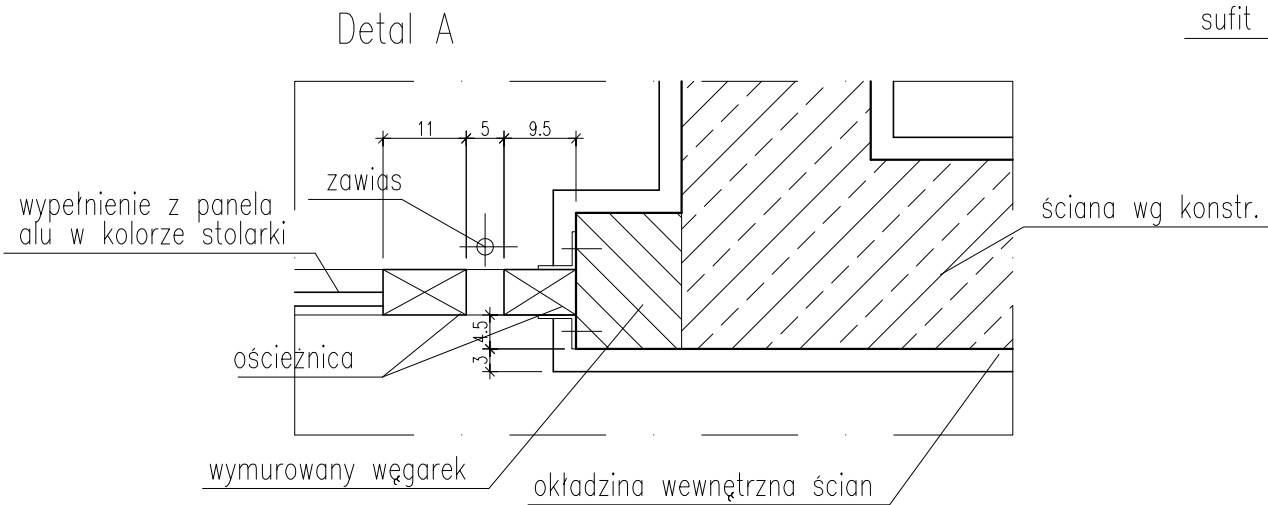


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:50
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-22	2/5	

DETALE BRAMY MAGAZYNOWEJ WEWNĘTRZNEJ 0D52 i 0D53

SKALA 1:10

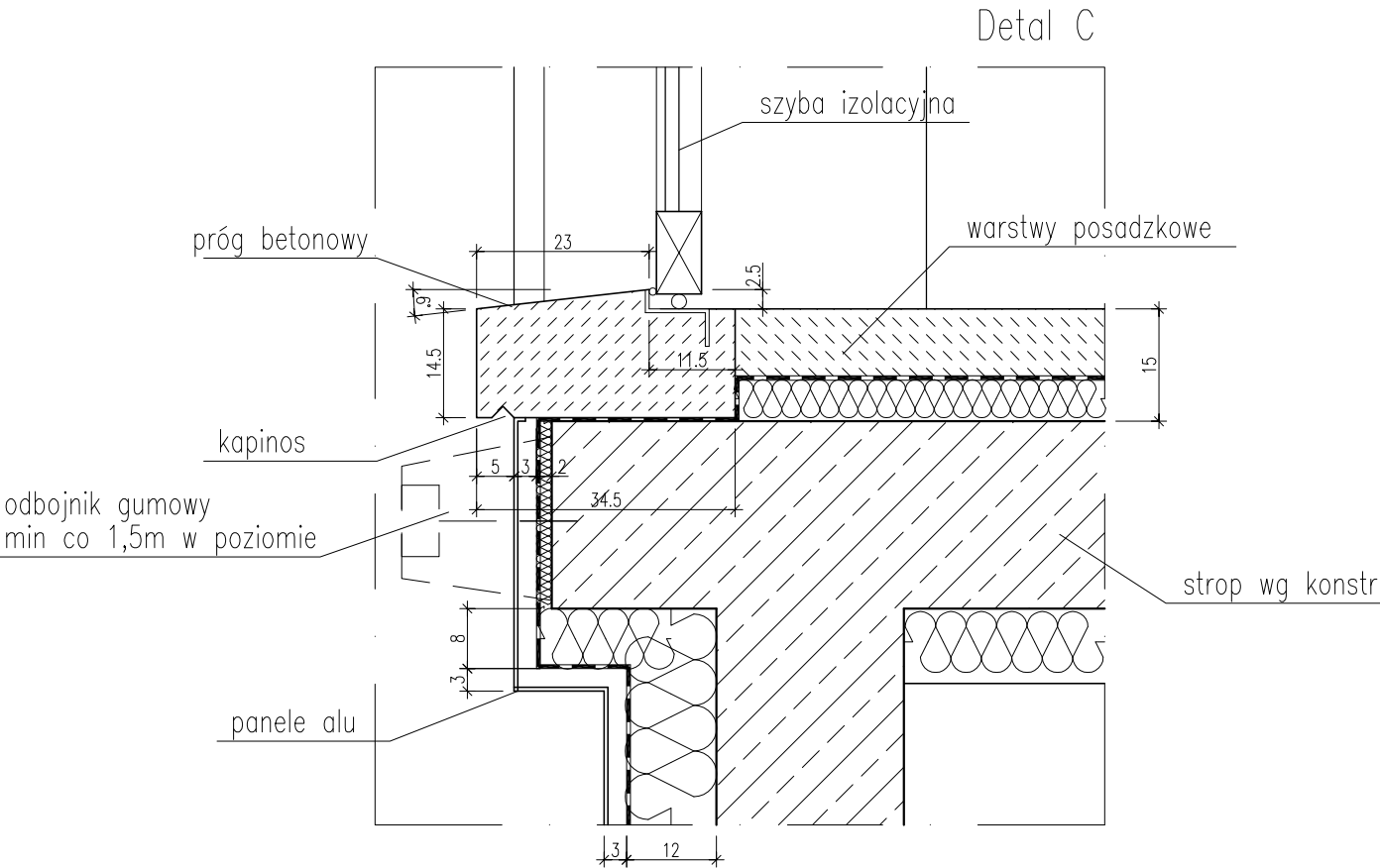
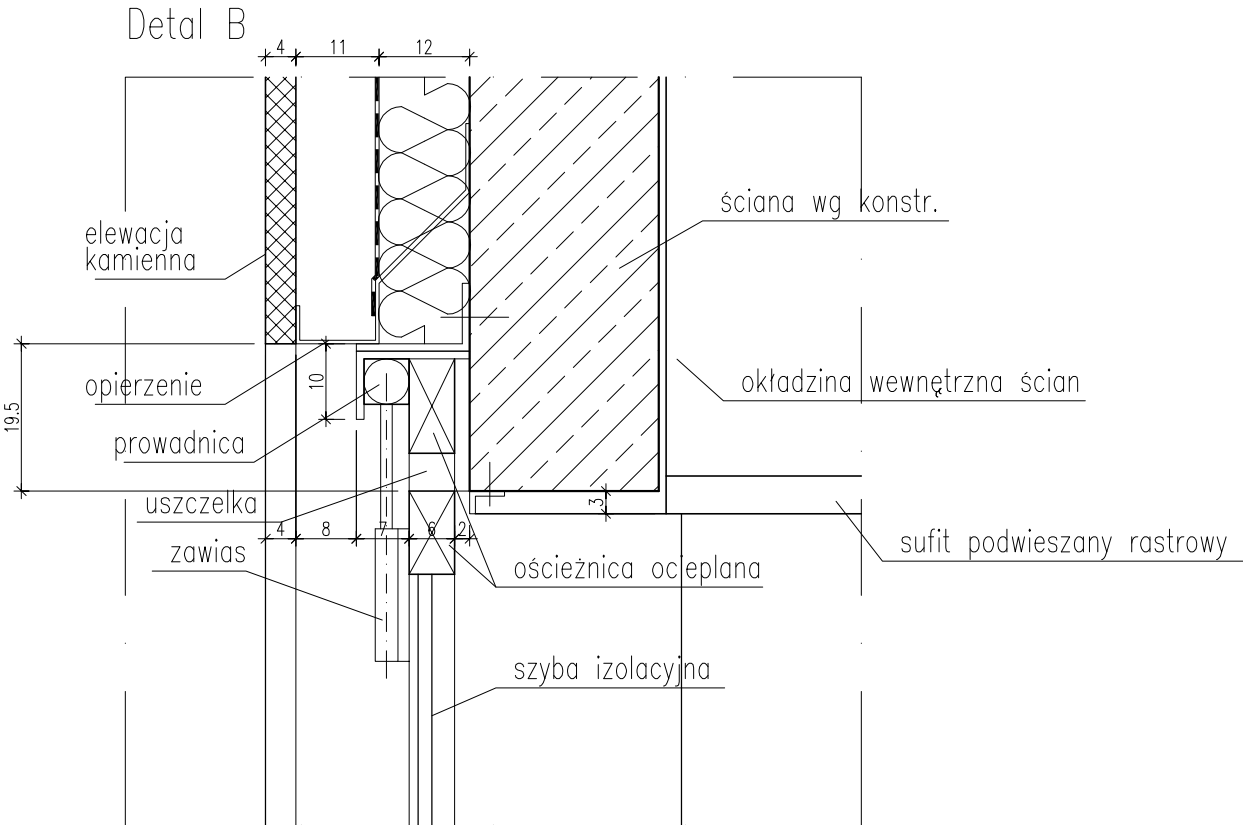
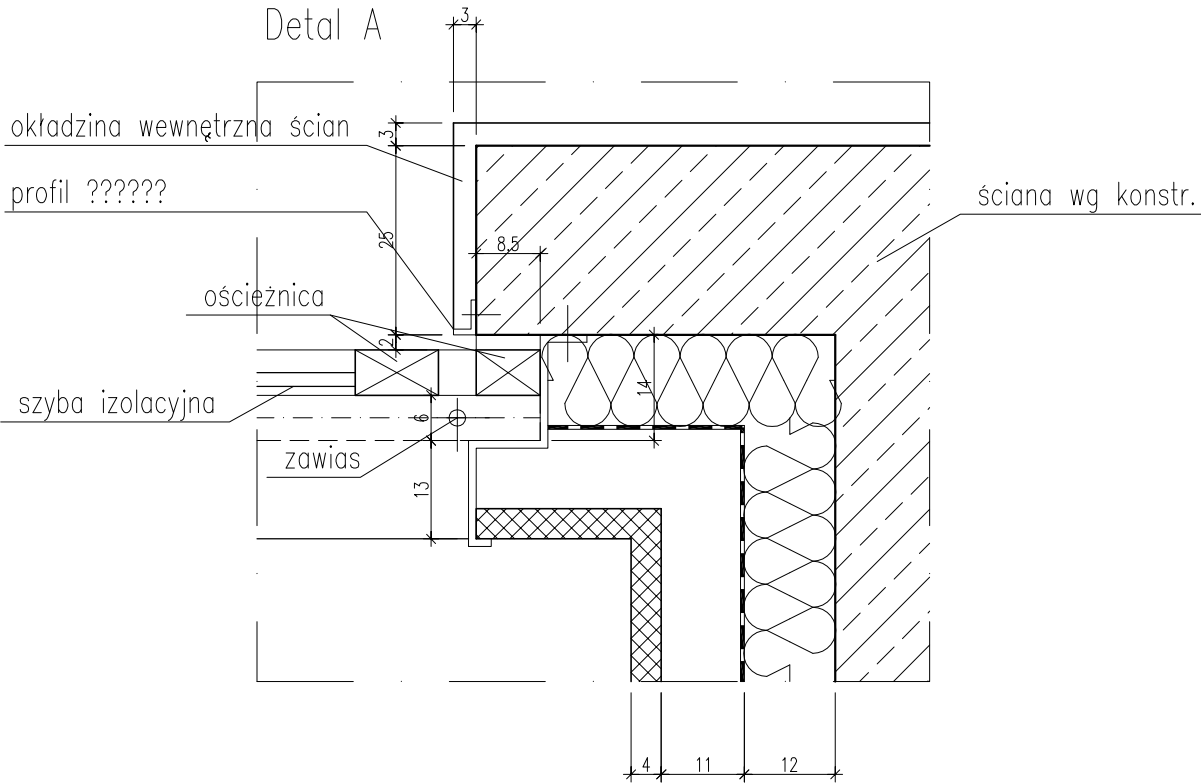


UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-22	4/5	

DETALE BRAMY MAGAZYNOWEJ ZEWNĘTRZNEJ OD55

SKALA 1:10



UWAGA !!! Wymiary sprawdzić na budowie

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI BRAMY MAGAZYNOWE			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-22	5/5	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -2

SKALA 1:100

Lp. typu		1								2								3								4							
Numery drzwi		-zD1	-zD2	-zD3	-zD4	-zD5	-zD6	-zD10	-zD11	-zD7							-zD8								-zD9	-zD13	-zD16						
		-zD12	-zD14	-zD15																													
Schemat 1:100																																	
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	900								1200								900								900							
	h	2150								2150								2150								2150							
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	Sz	1000								1300								1000								1000							
	hz	2200								2200								2200								2200							
Skrzydło (L,P)		P		L						P		L						P		L						P		L					
Piwnica -2		7		4						1		-						-		1						2		1					
Razem		11								1								1								3							
Materiał		stalowe								stalowe								stalowe								stalowe							
Wykończenie/kolor																																	
Okucia		drzwi D3, D5, D10 i D15 z elektrozaczepem samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							
Inne uwagi		Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne								Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne szersze skrzydło min. 90cm w świetle								Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne Drzwi akustyczne wg proj. akustyki								Drzwi D9 i D13 akustyczne wg proj. akustyki							

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ

RYSUNKU

ZESTAW. STOLARKI
DRZWIOWEJ POZIOM -2

STADIUM

DATA EDYCJI

SKALA

P.W.

05.2008

1:100

BRANŻA

TOM

RYS. NR

ARKUSZ

ARCH I-C

S-23

1/1

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -1

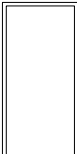

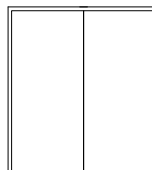
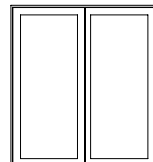
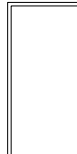
[illegible]

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -1			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C S-24			1/2

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM -1

SKALA 1:100

Lp typu		8								9								10								11								12								13												
Numery drzwi		-iD27								-iD34	-iD35								-iD8	-iD9	-iD37								-iD18								-iD12	-iD15	-iD41	-iD42	-iD43	-iD44	-iD28		-iD25	-iD26								
Schemat 1:100																																		DRZWI W ODRĘBNYM PROJEKCIE																				
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	S	900								1100								1900								1900																900												
	h	2000								2150								2150								2150																2000												
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	Sz	1000								1200								2000								1940																1000												
	hz	2100								2200								2200								2180																2050												
Skrzydło (L,P)		P		L						P		L						P		L						P		L														P		L										
Piwnica –1		–		1						–		2						2		1						1		–														1		1										
Razem		1								2								3								1																2												
Materiał		stalowe								stalowe								stalowe								stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne (np SCHUCO FW–50)																stalowe												
Wykończenie/kolor																																																						
Okucia		klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								drzwi D8 i D37 z elektrozaczepem samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)																samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)												
Inne uwagi		Drzwi akustyczne wg proj. akustyki								Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne szersze skrzydło min. 90cm w świetle								Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne								Drzwi ognioodporne EI30 dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne								Drzwi w odrębnym opracowaniu dotyczącym pomieszczeń koncertowych Drzwi D12 i D28 akustyczne wg projektu akustyki								Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne												

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU

ZESTAW. STOLARKI
DRZWIOWEJ POZIOM -1

STADIUM

P.W.

BRANZA

DATA EDYCJI

05.2008

TOM

SKALA

1:100

RYS. NR

ARKUSZ

2/2

ARCH I-C S-24

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PARTER

SKALA 1:100

Lp typu		1								2								3								4								5								6								7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Numery drzwi		OD3	OD4	OD5	OD6	OD9	OD10	OD13	OD14	OD26	OD27	OD33	OD34	OD38	OD39	OD61	OD63	OD12	OD50								OD8	OD20								OD1									OD23									OD19	OD17	OD18	OD24	OD32	OD45	OD74	OD75																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		OD15	OD16	OD21	OD22	OD25	OD28	OD29	OD30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM 0		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C	S-25	1/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PARTER

SKALA 1:100

Lp typu		8										9										10										11										12										13										14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Numery drzwi		OD49									OD65	OD73							OD47	OD48									OD52	OD53	OD55							OD80									OD62									OD46																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU		
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM 0		
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C	S-25	2/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PARTER

SKALA 1:100

Lp typu		15							16							17							18							19									
Numery drzwi		0D81								0D82								0D2	0D7							0D65							0D72						
Schemat 1:100																																							
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	1200							900							900							1200							1200									
	h	2150							2150							2150							2150							2150									
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	Sz	1300							1000							1000							1300							1300									
	hz	2170							2200							2200							2200							2200									
Skrzydło (L,P)		P		L					P		L					P		L					P		L					P		L							
Parter		1		-					1		-					1		1					1		-					-		1							
Razem		1							1							2							1							1									
Materiał		stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne (np SCHUCO FW-50)							drzwi stalowe ościeżnice stalowe							szkło matowe bezpieczne dołem i górą profil stalowy wys. 10cm (np DORMA TP/TA GLAZING RAILS)							drzwi stalowe ościeżnice stalowe							drzwi drewniane ościeżnice stalowe									
Wykończenie/kolor																																							
Okucia		klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)							klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)									
Inne uwagi		dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne szersze skrzydło min. 90cm w świetle							Drzwi ognioodporne EI60 Drzwi akustyczne wg proj. akustyki														Jedno skrzydło szer. min. 90cm							Drzwi ognioodporne EI60 Jedno skrzydło szer. min. 90cm									

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM 0			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-25	3/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 1

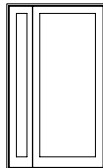
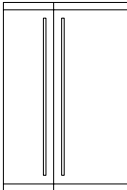
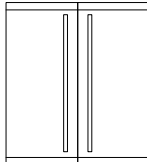


[illegible]

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +1			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-26	1/2

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 1

SKALA 1:100

Lp. typu		8							9							10							11							12								
Numery drzwi		1D89							1D29								1D19								1D49							1D90						
Schemat 1:100																																						
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	1200 (1300)							1665							1900							1900 (3950)							1200								
	h	2150 (2170)							2500							2150							2150 (2500)							2150								
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	Sz	1200 (1300)							1665							1900							1900 (3950)							1300								
	h _z	2150 (2170)							2500							2150							2150 (2500)							2170								
Skrzydło (L,P)		P		L																			P		L					P		L						
Piętro 1		1		-																			1		-					1		-						
Razem		1							1							1							1							1								
Materiał		stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne (np SCHUCO FW-50)							szkło bezpieczne dolny i górny profil stalowy 10cm wys. (np DORMA TP/TA GLAZING RAILS)							szkło bezpieczne dołem i górną profil stalowy wys. 10cm (np DORMA TP/TA GLAZING RAILS)							stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne nadświetla i profile boczne systemowe 5cm (np SCHUCO FW-50)							stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne (np SCHUCO FW-50)								
Wykończenie/kolor																																						
Okucia		samozamykacz							elektrozaczep pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)							elektrozaczep pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)							elektrozaczep															
Inne uwagi		Drzwi ognioodporne EI60 dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne szersze skrzydło min. 90cm w świetle							dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! szersze skrzydło min. 90cm w świetle							dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !!							dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !!							dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! szersze skrzydło min. 90cm w świetle								

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +1			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-26	2/2

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 2

[illegible]

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +2			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-27	1/3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 2

SKALA 1:100

Lp. typu		8								9								10								11								12								13								14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Numery drzwi		2D37										2D54	2D65	2D66						2D29										2D23									2D77										2D26										2D76																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +2			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-27	2/3	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 2

SKALA 1:100

Lp. typu		15								16								17								18							
Numery drzwi		2D47	2D50							1D70								2D10								2D78							
Schemat 1:100																																	
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	900								912								1900								900							
	h	2150								2145								2250								1500							
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	s _z	1000								1000								1900								1000							
	h _z	2200								2189								2250								1550							
Skrzydło (L,P)										P		L																					
Piwnica -2										-		1																					
Razem		2								1								1								1							
Materiał		skrzydło drewniane laminowane drzwi przesuwane								stolarka aluminiowa szklenie bezpieczne profile boczne systemowe 5cm (np SCHUCO FW-50)								szkło bezpieczne dołem i górą profil stalowy wys. 10cm (jak DORMA TP/TA GLAZING RAILS)								drewniane ościeżnice stalowe							
Wykończenie/kolor		laminowane w kolorze szarym																															
Okucia		klamka stal nierdzewna z szylcem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								samozamykacz klamka stal nierdzewna z szylcem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)								pochwyt pionowy z rury okrągłej stalowej mocowany do szkła (jak DORMA 176cm)								klamka stal nierdzewna z szylcem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)							
										dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !! Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne								dokładny rysunek drzwi w dalszej części opracowania !!								drzwi do pomieszczenia technicznego nad windą							

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DRZWIOWEJ POZIOM +2			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	S-27	3/3	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 3

SKALA 1:100

Lp typu		1								2								3								4								5								6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Numery drzwi		3D1								3D4									3D6	3D7	3D8	3D9						3D21								3D23	3D24	3D25	3D26						3D2	3D3	3D5	3D10	3D11	3D12	3D13	3D14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
																																										3D15	3D16	3D17	3D18	3D19	3D20	3D22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ

RYSUNKU

ZESTAW. STOLARKI
DRZWIOWEJ POZIOM +3

STADIUM

DATA EDYCJI

SKALA

P.W.

05.2008

1:100

BRANZA

TOM

RYS. NR

ARKUSZ

ARCH I-C

S-28

1/1

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PIĘTRO 4

SKALA 1:100

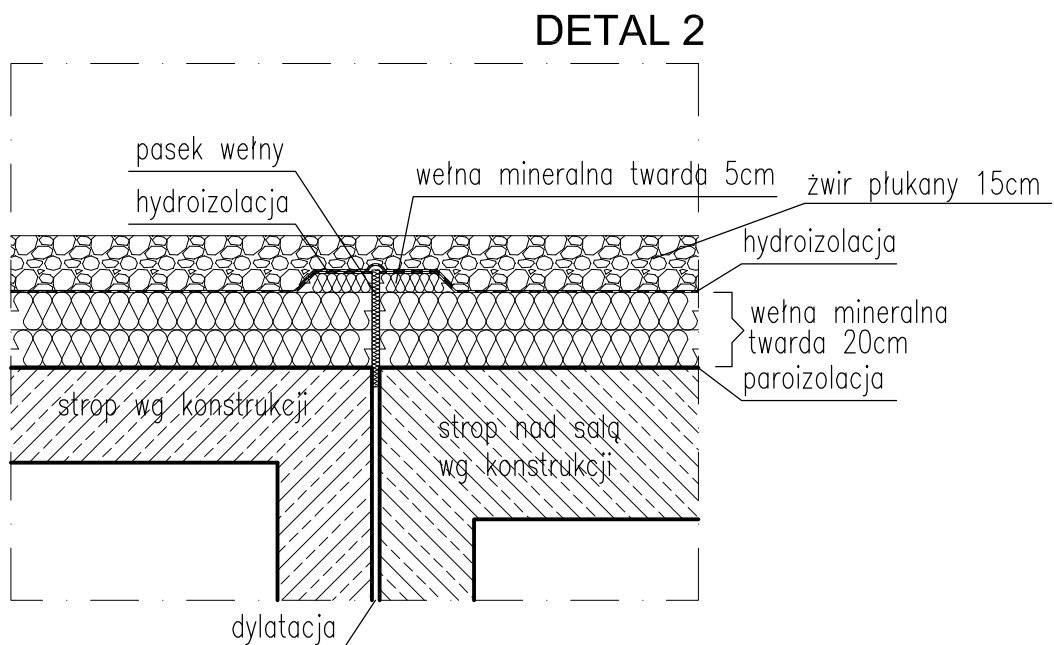
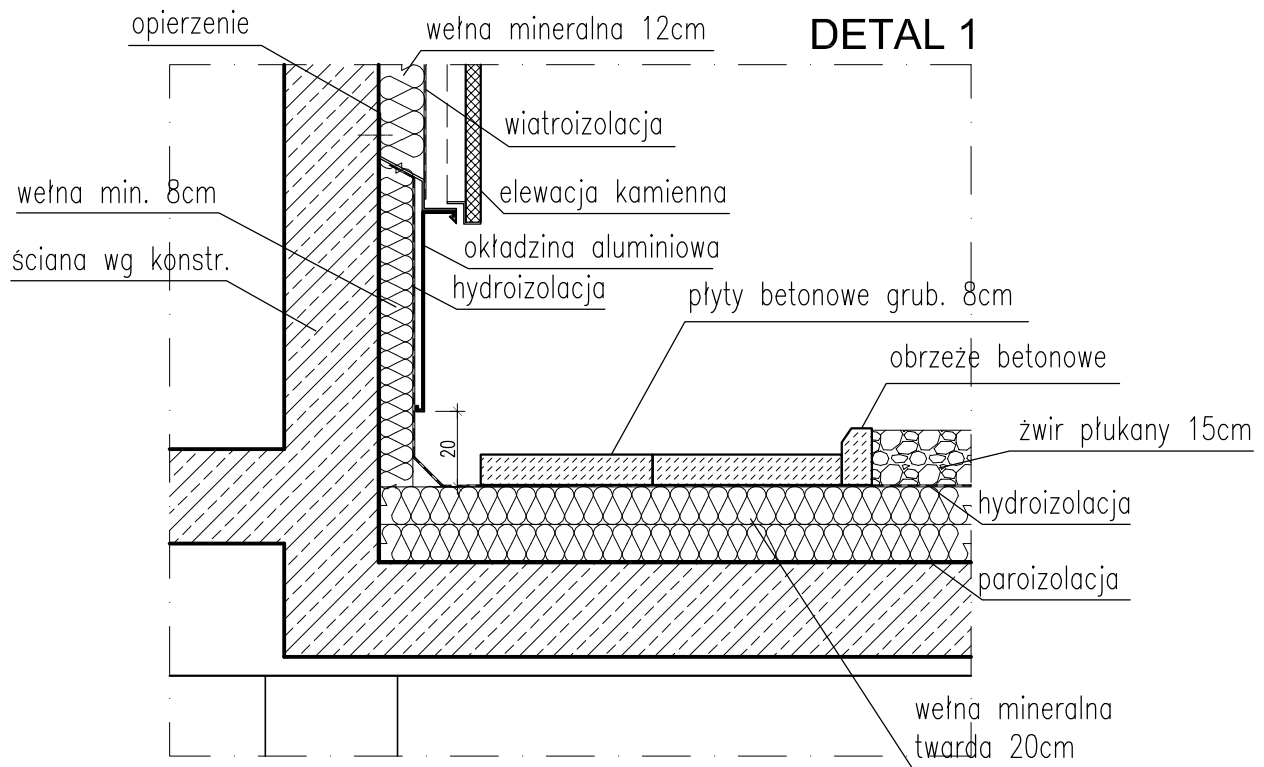
Lp. typu		1										2										3																				
Numery drzwi		4D1										4D2												4D4									4D5	4D6								
Schemat 1:100																																DRZWI W ODRĘBNYM PROJEKCIE										
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm.)	s	900										900										900																				
	h	2150										2150										2150																				
Wymiar zewnętrzny stolarki (mm.)	S _z	1000										1000										1000																				
	h _z	2200										2200										2200																				
Skrzydło (L,P)		P					L					P					L					P					L															
Piętro 4		1					-					-					1					1					-															
Razem		1										1										1																				
Materiał		skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe										skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe										skrzydło drewniane laminowane ościeżnice stalowe																				
Wykończenie/kolor		laminowane w kolorze szarym										laminowane w kolorze szarym										laminowane w kolorze szarym																				
Okucia		samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)										samozamykacz klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)										klamka stal nierdzewna z szyldem okrągłym (np HOPPE AMSTERDAM)																				
Inne uwagi		Drzwi ognioodporne EI30 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne Drzwi akustyczne wg proj. akustyki										Drzwi ognioodporne EI60 profile aluminiowe ognioodporne szklenie ognioodporne Drzwi akustyczne wg proj. akustyki										Drzwi akustyczne wg proj. akustyki										Drzwi w odrębnym opracowaniu dotyczącym pomieszczeń koncertowych Drzwi akustyczne wg proj. akustyki										

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
ZESTAW. STOLARKI DZRWIOWEJ POZIOM +4			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:100
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C		S-29	1/1

DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20



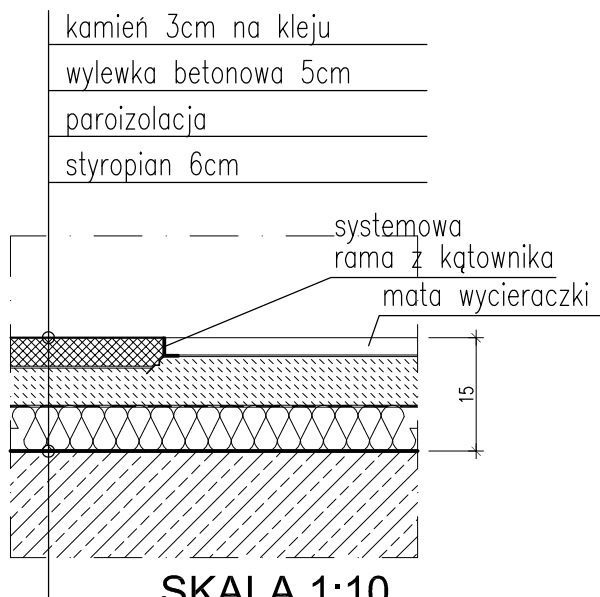
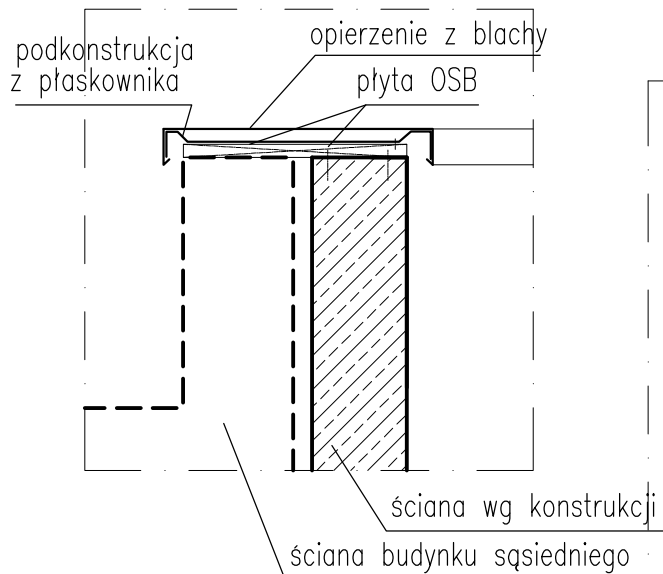
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 1-2			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:20
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-1			1/1

DETALE ARCHITEKTONICZNE

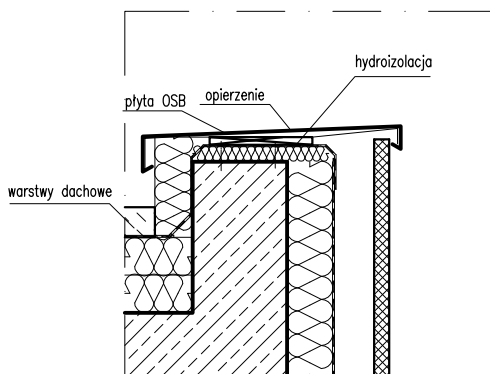
SKALA 1:20

DETAL 3

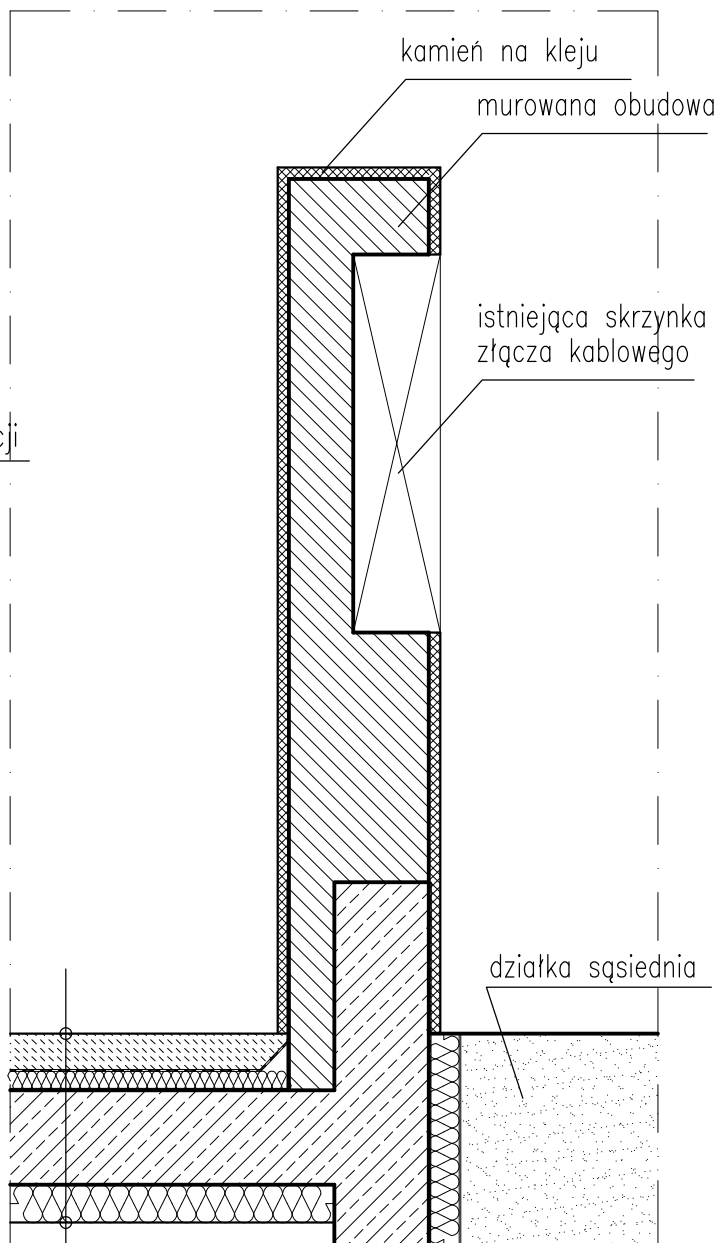


SKALA 1:10
DETAL 5

DETAL 6



DETAL 4



warstwy placu technicznego
strop wg konstrukcji
wełna mineralna 10cm
natrysk akustyczny

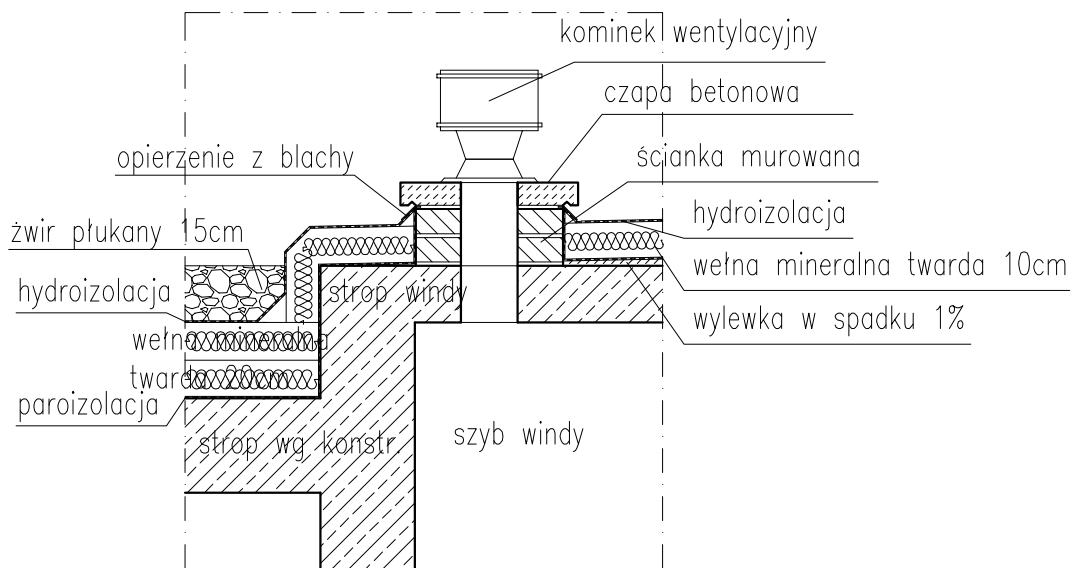
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 3-6			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-2		1/1	

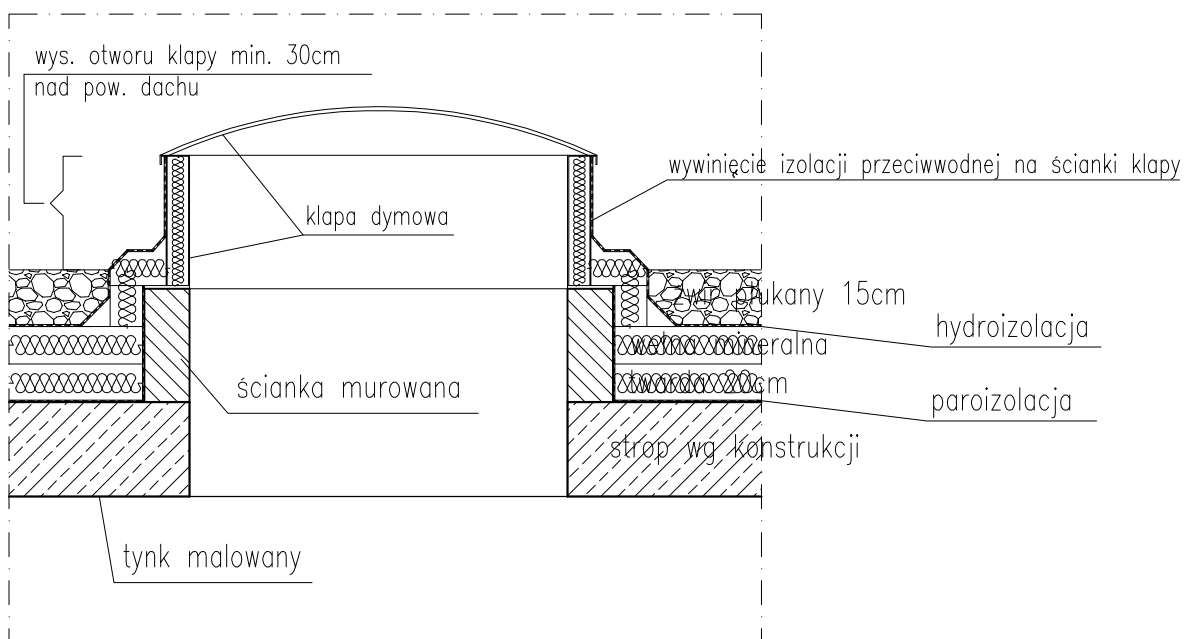
DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20

DETAL 7



DETAL 8

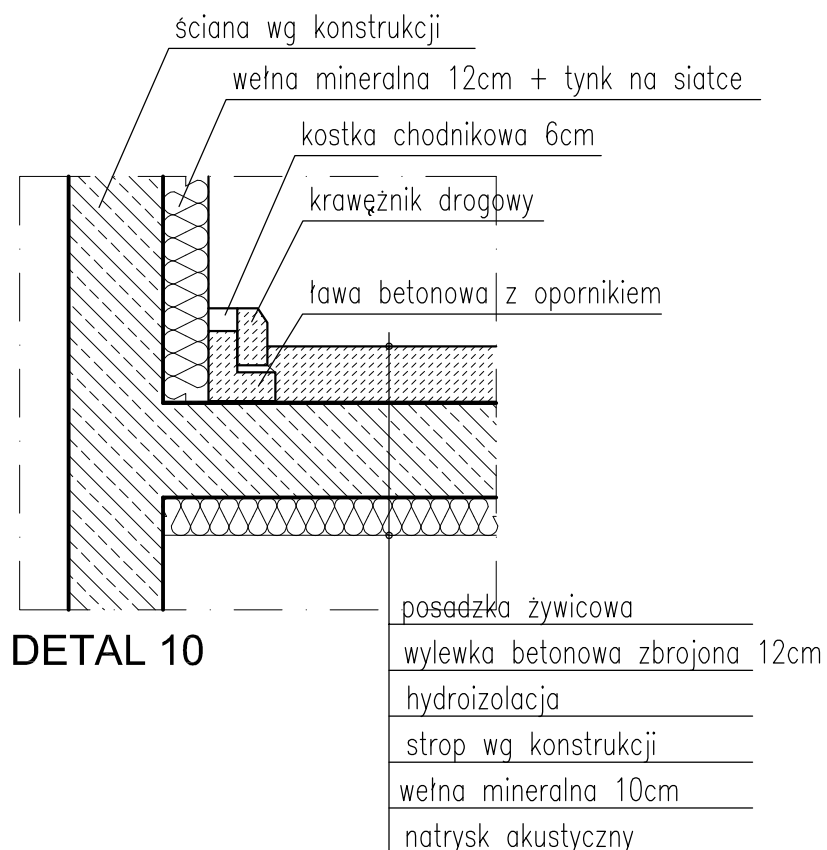
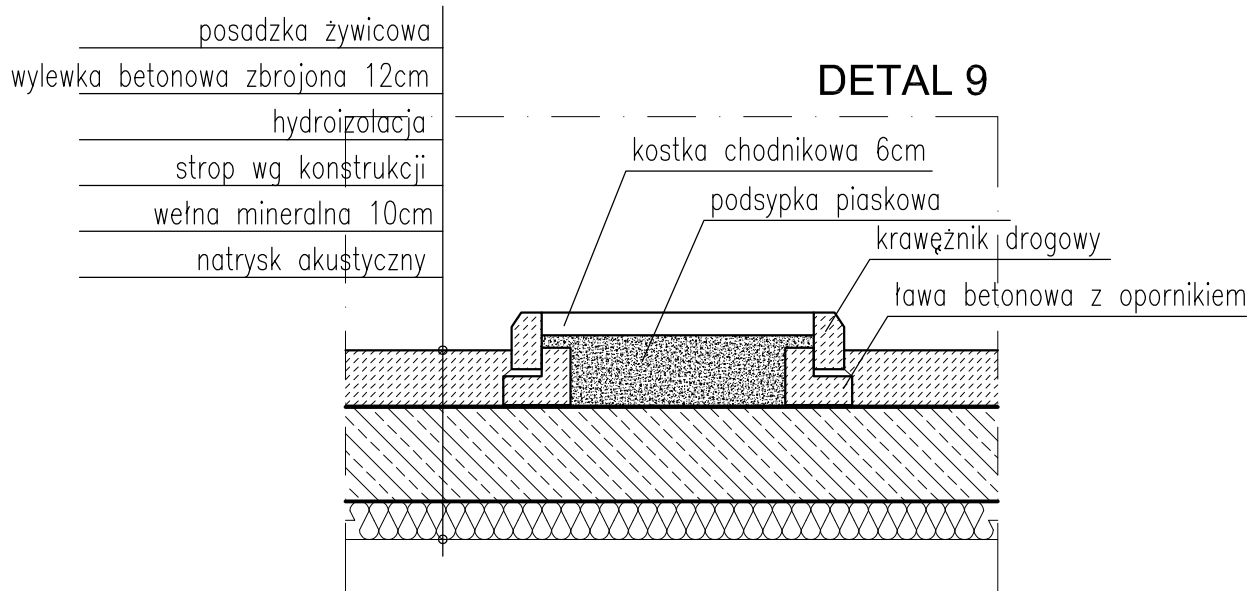


UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 7-8			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	DA-3	1/1	

DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20



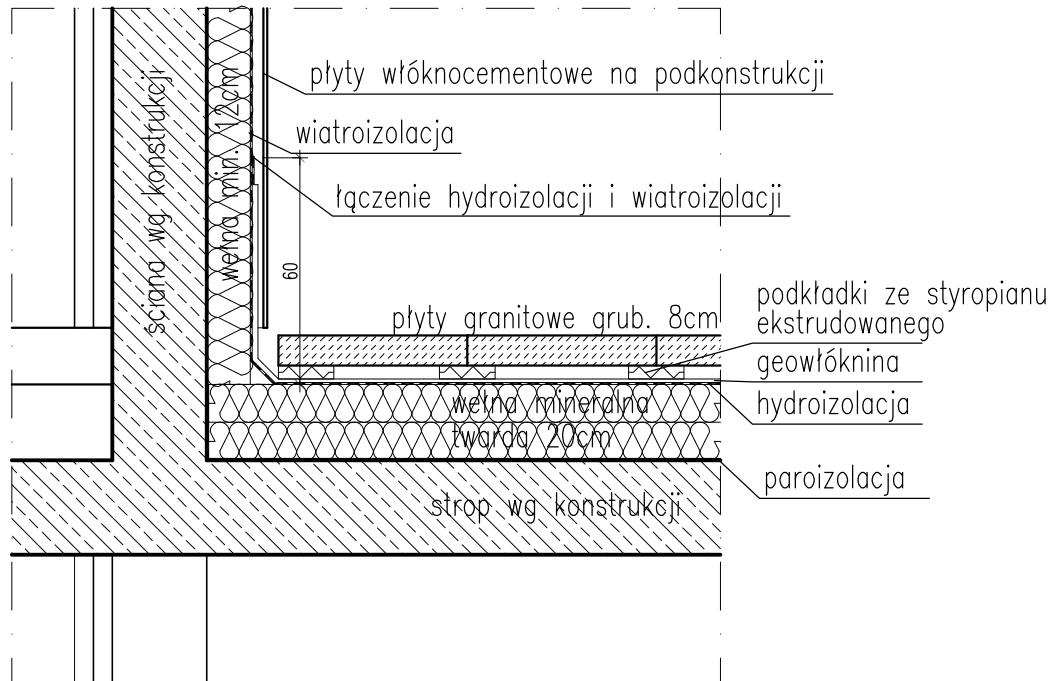
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 9-10			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-4			1/1

DETALE ARCHITEKTONICZNE

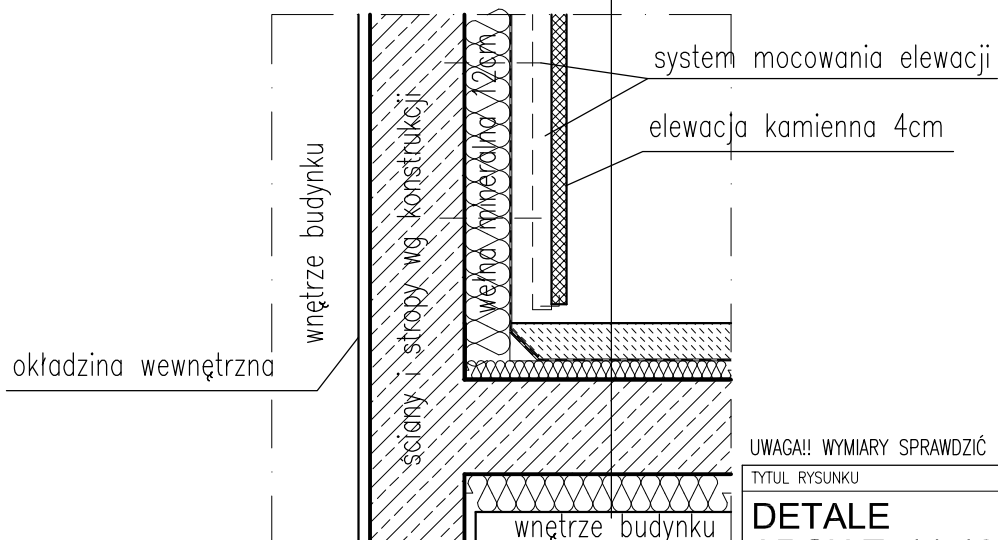
SKALA 1:20

DETAL 11



posadzka żywicowa techniczna 10cm
hydroizolacja
wełna mineralna twarda 5cm
paroizolacja
strop wg konstrukcji
wełna mineralna 10cm
natrysk akustyczny wg projektu akustyki

DETAL 12

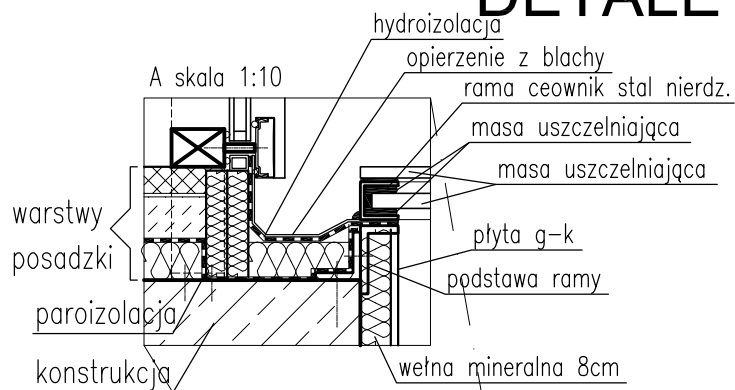


UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

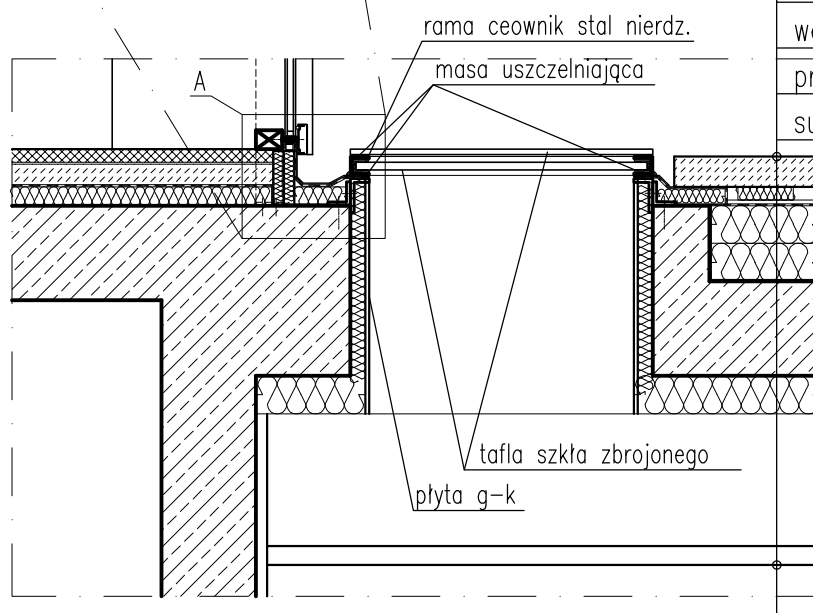
TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 11-12			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-5		1/1	

DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20



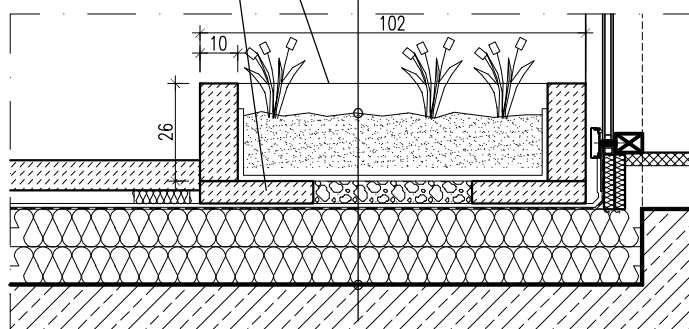
nawierzchnia dziedzińca
podkładki nośne ze styropianu ekstrudowanego
geowłóknina
hydroizolacja
wełna mineralna twarda 20cm
paroizolacja
strop wg konstrukcji
wełna mineralna 10cm
przestrzeń instalacyjna wg aranżacji
sufit rastrowy aluminiowy



DETAL 13

warstwa roślinna ca 15cm
 geowłóknina wywinięta na boki donicy
 warstwa filtracyjna 6cm (np. żwir)
 geowłóknina
 hydroizolacja dziedzińca
 wełna mineralna twarda 20cm
 paroizolacja

rama donicy betonowa monolityczna
 płytki betonowe 6/30/30cm w odstępach 20cm (między płytkami przepływ wody)



DETAL 14

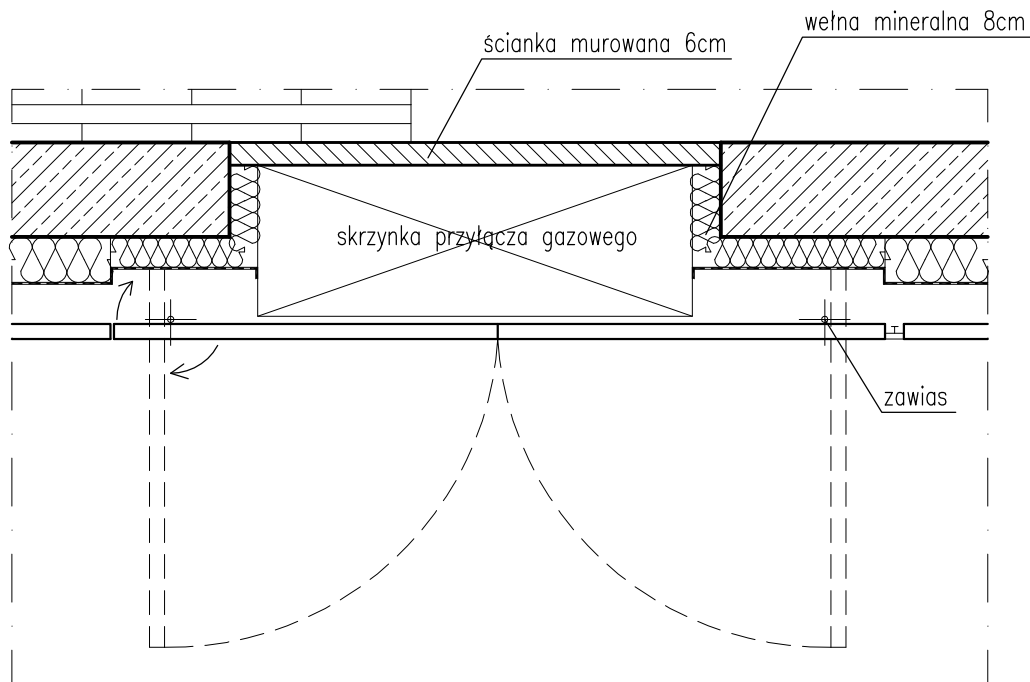
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 13-14			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-6			1/1

DETALE ARCHITEKTONICZNE

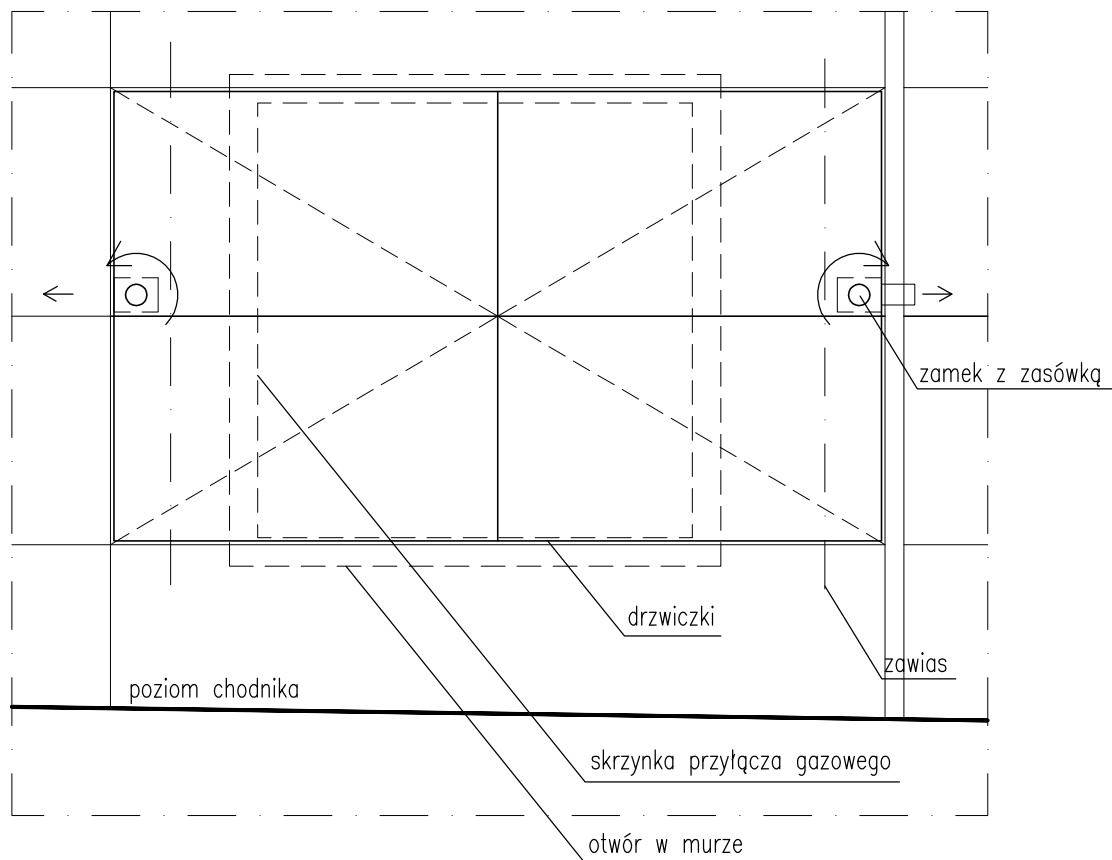
SKALA 1:20

DETAL 15



PRZEKRÓJ POZIOMY PRZES SKRZYNKĘ GAZOWĄ

WIDOK ZAMYKANEJ MASKOWNICY PRZYŁĄCZA GAZOWEGO



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

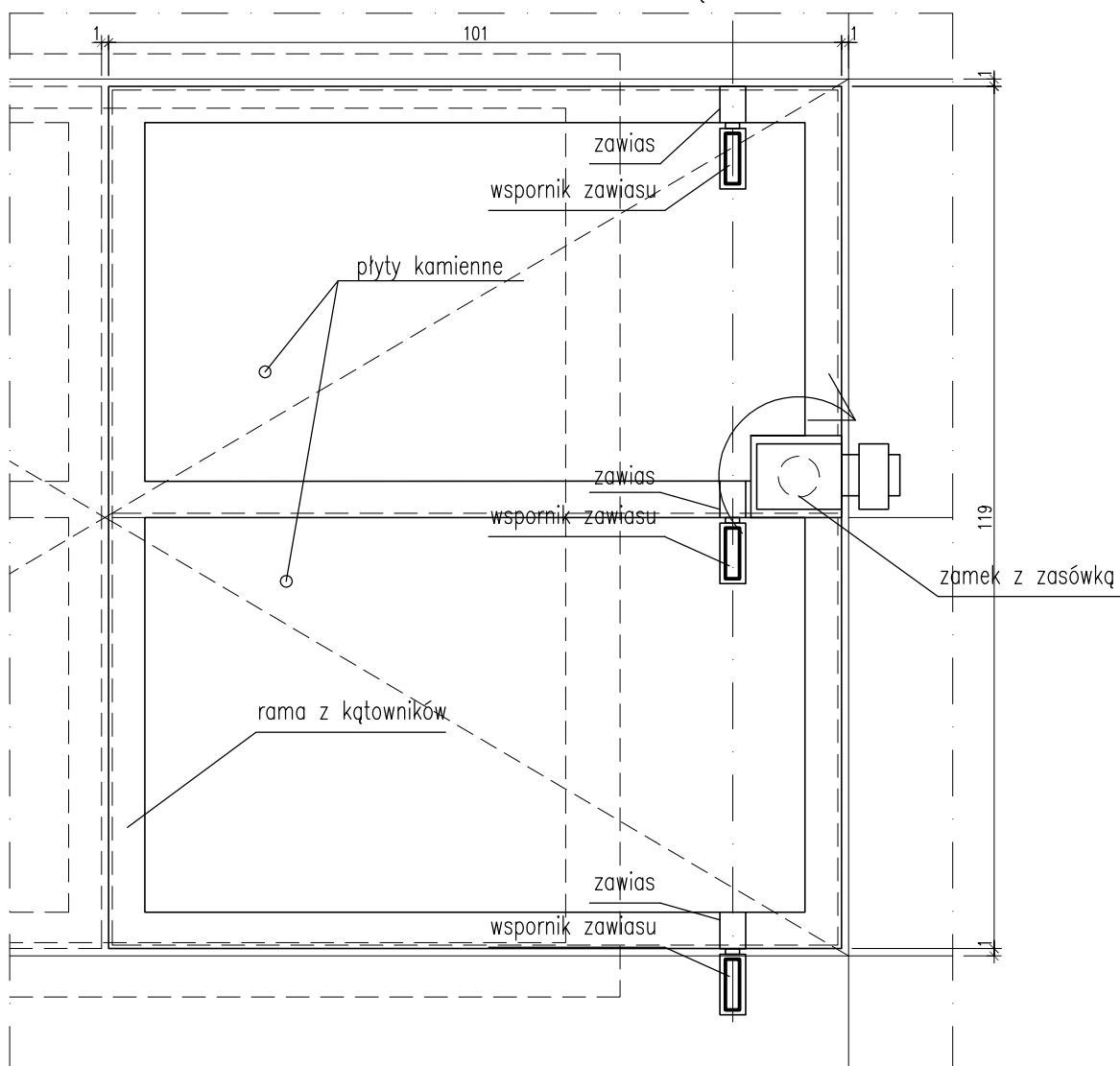
TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 15			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	DA-7	1/2	

DETALE ARCHITEKTONICZNE

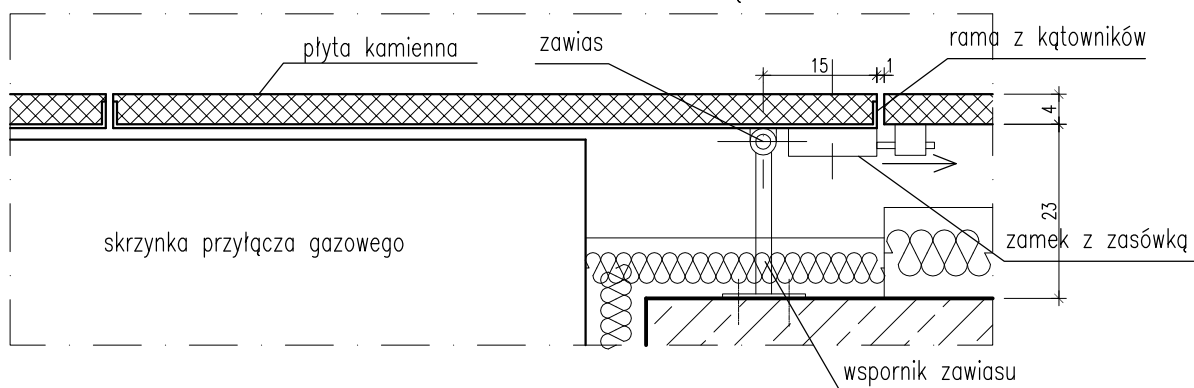
SKALA 1:10

DETAL 15

WIDOK SKRZYDŁA DRZWI OD STRONY WEWNĘTRZNEJ



RZUT SKRZYDŁA DRZWI MASKOWNICY PRZYŁĄCZA GAZOWEGO



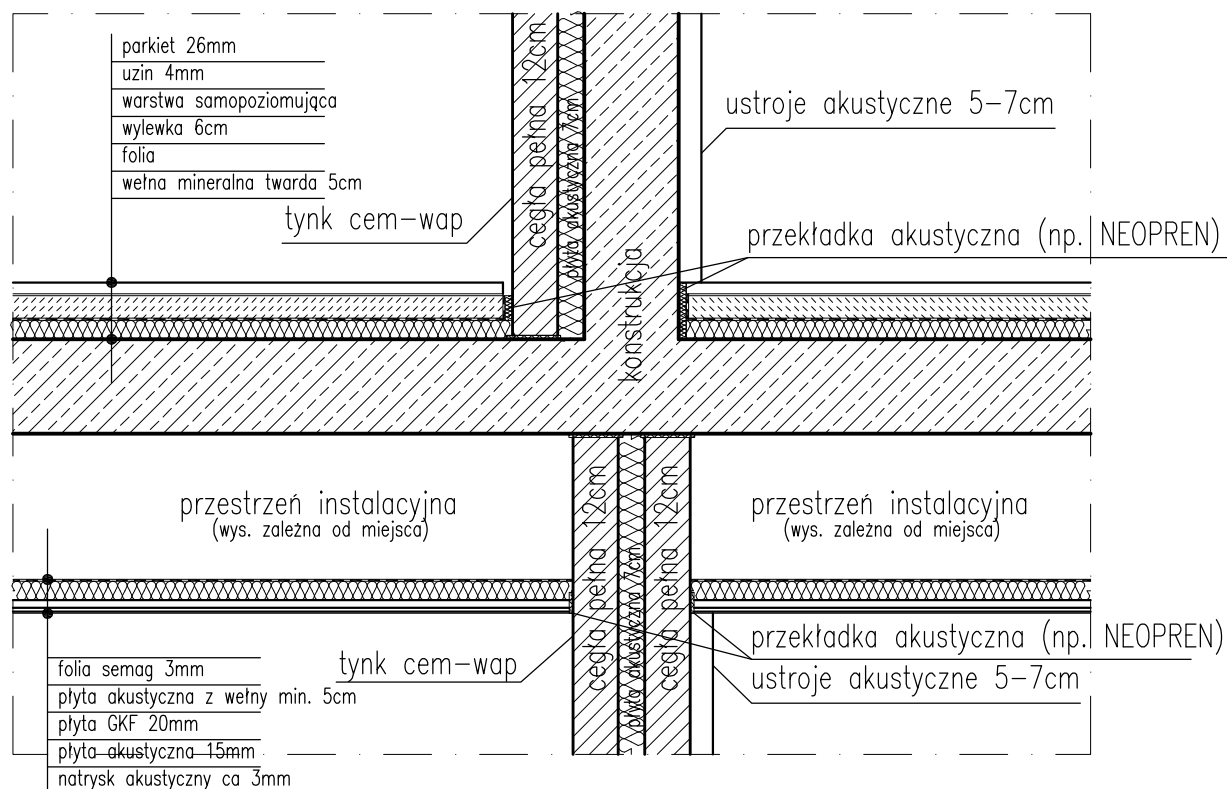
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 15			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-7		2/2	

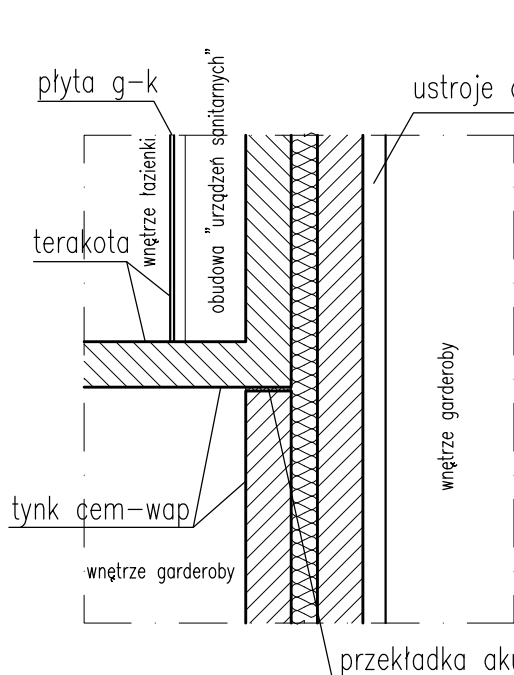
DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20

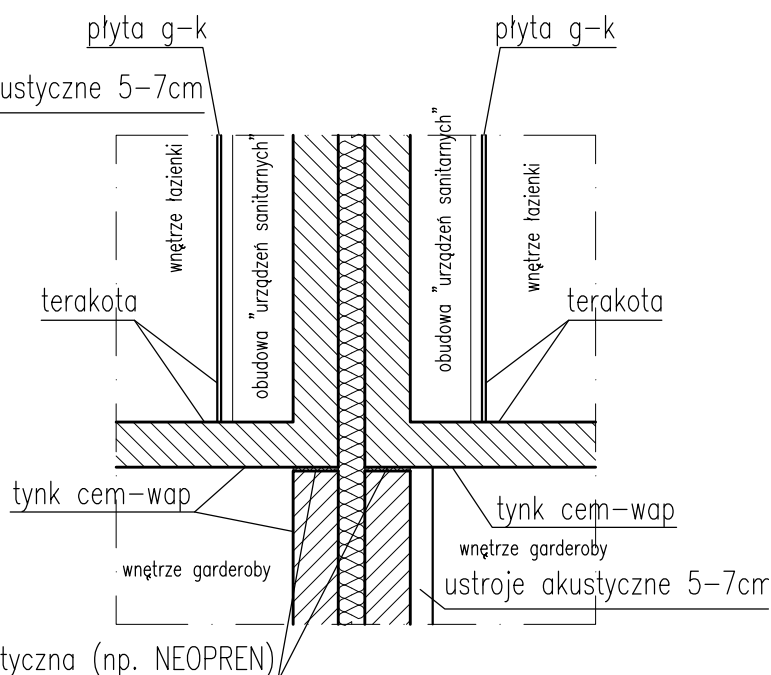
DETAL 16



DETAL 17



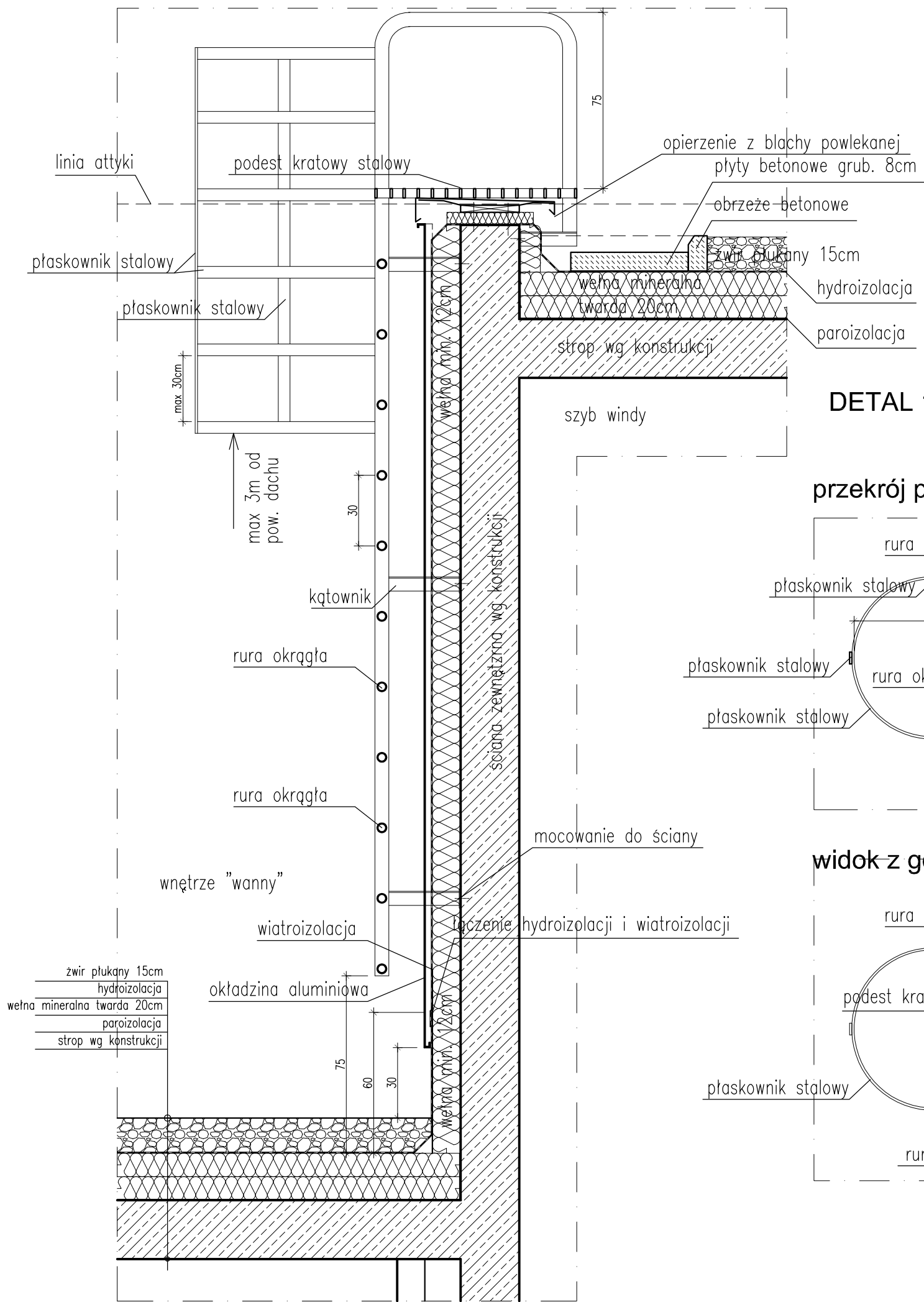
DETAL 18



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

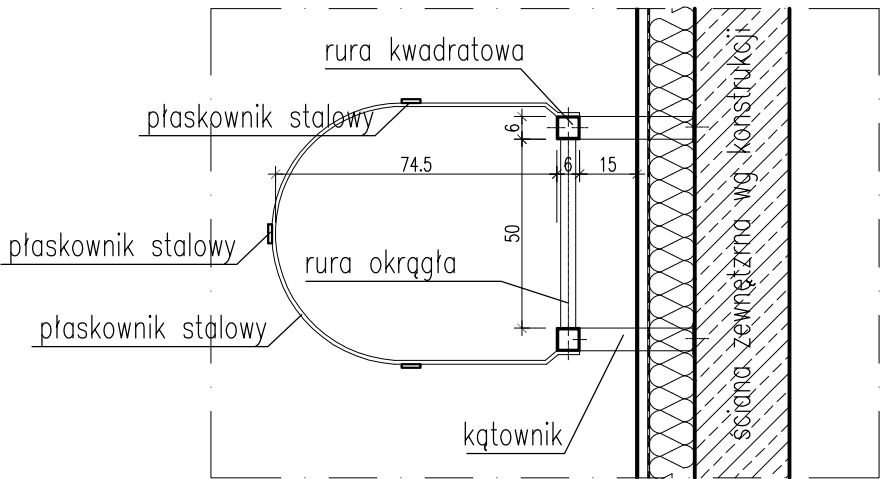
TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 16-18			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	DA-8	1/1	

DETALE ARCHITEKTONICZNE
SKALA 1:20



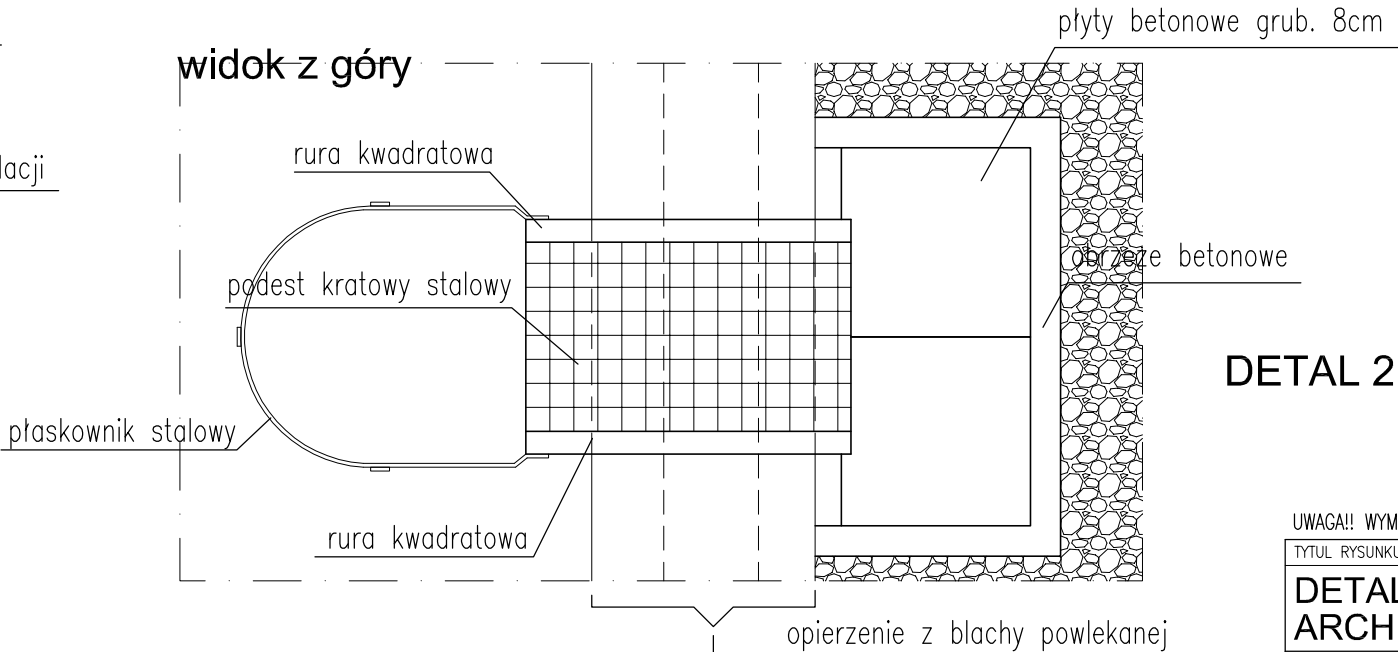
DETAL 19

przekrój poziomy



DETAL 20

widok z góry



DETAL 21

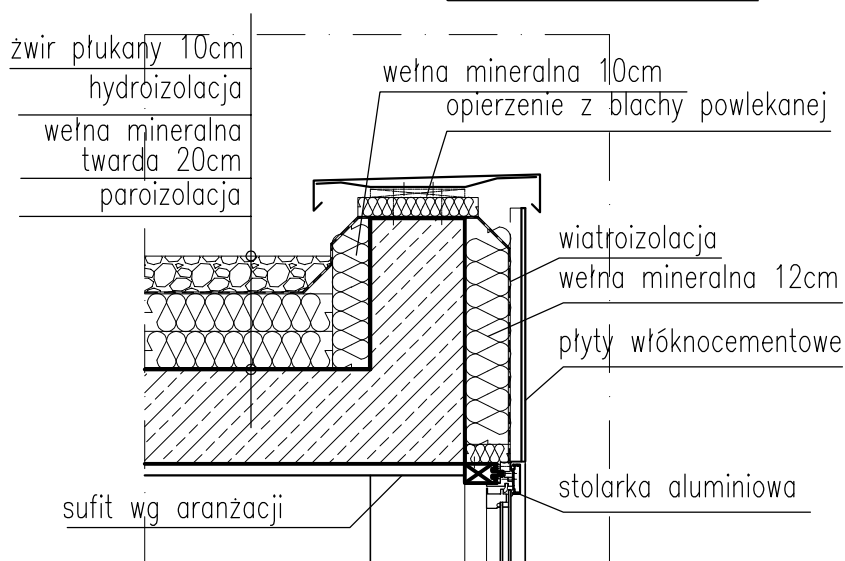
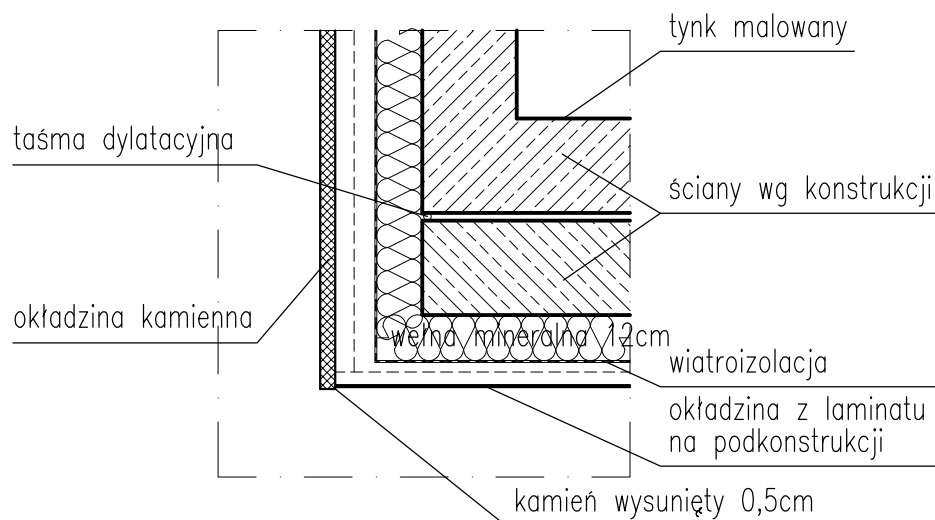
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 19-21			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	DA-9	1/1	

DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20

DETAL 22



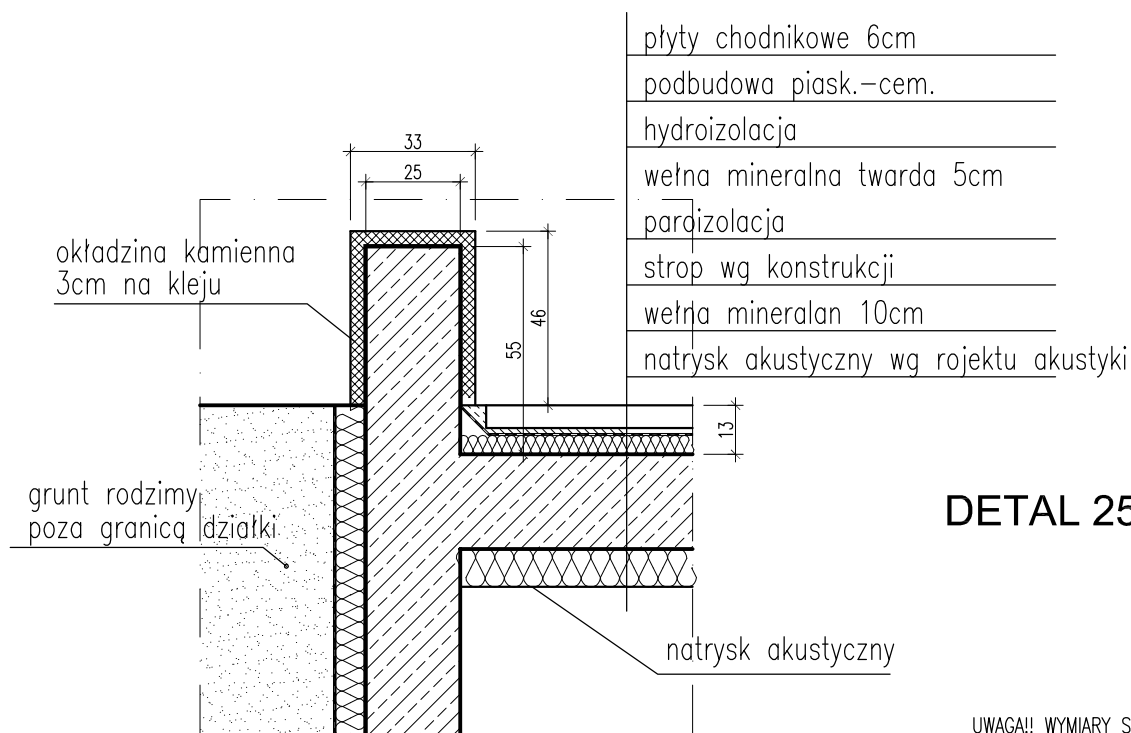
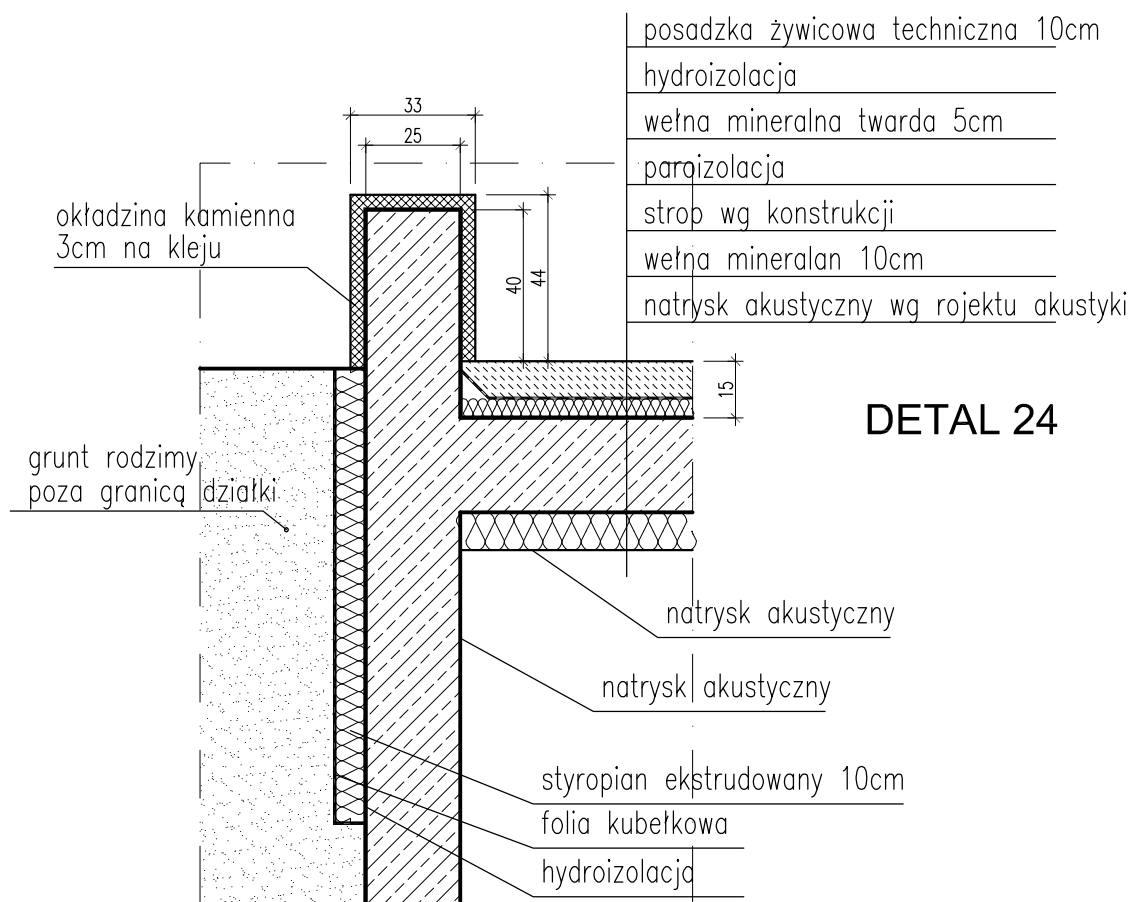
DETAL 23

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 22-23			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-10		1/1	

DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20

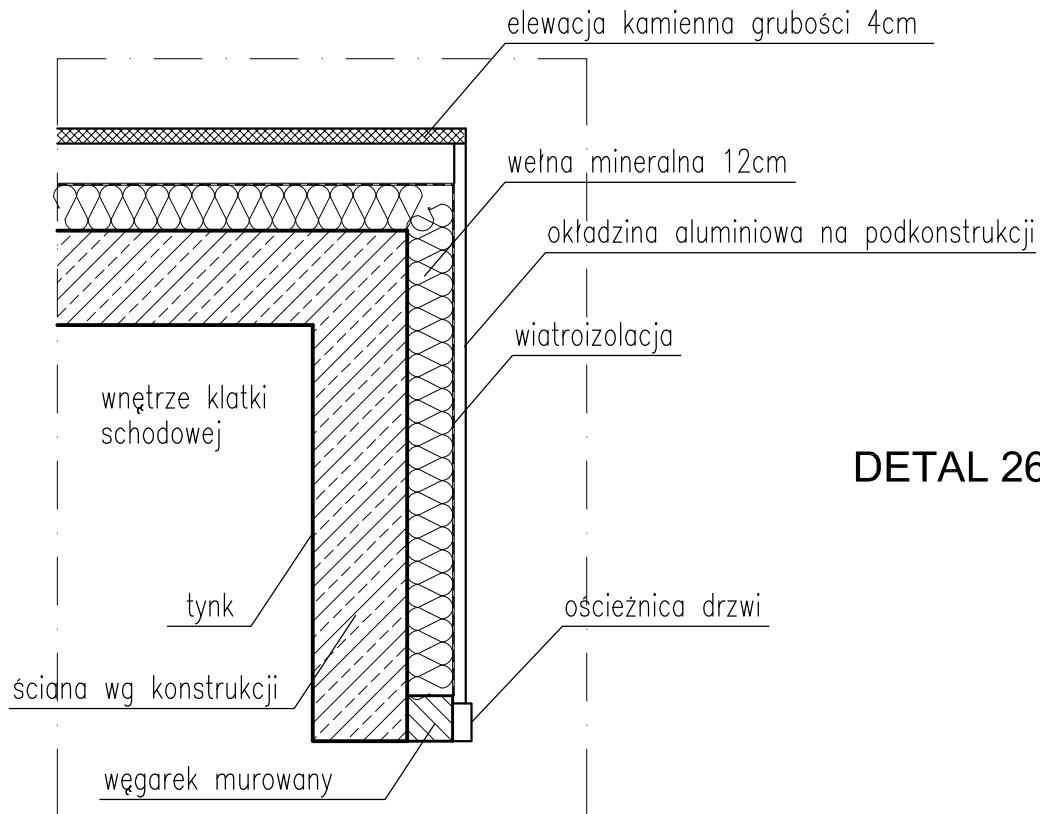


UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 24-25			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-11		1/1	

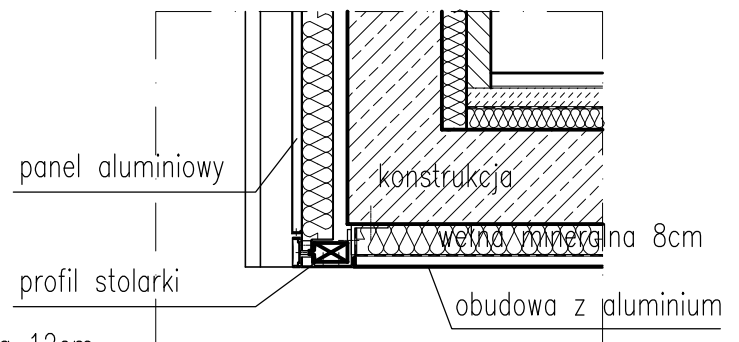
DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20

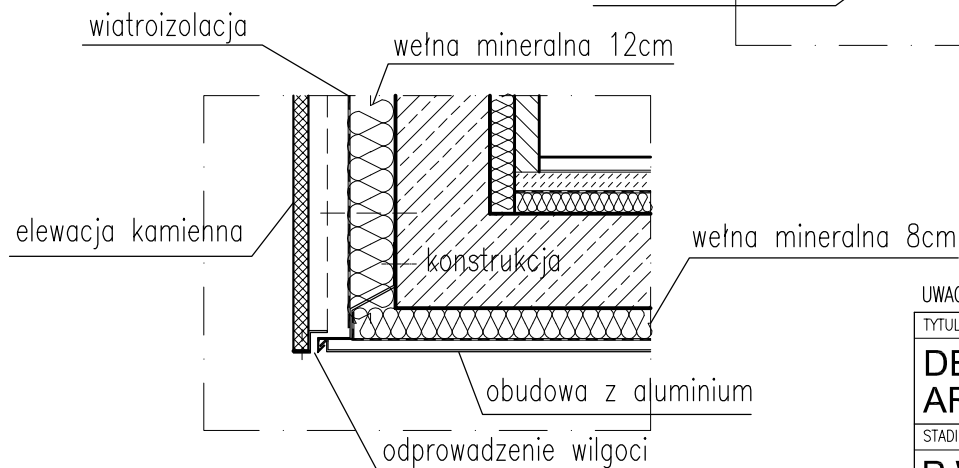


DETAL 26

DETAL 27

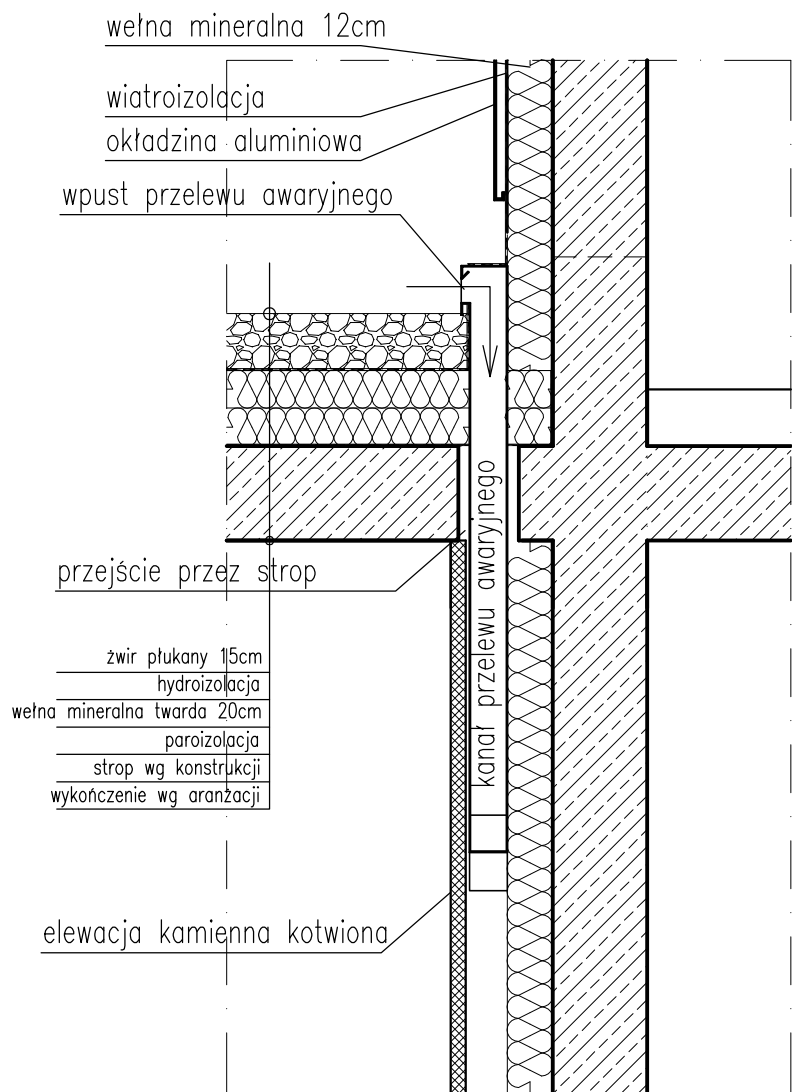


DETAL 28



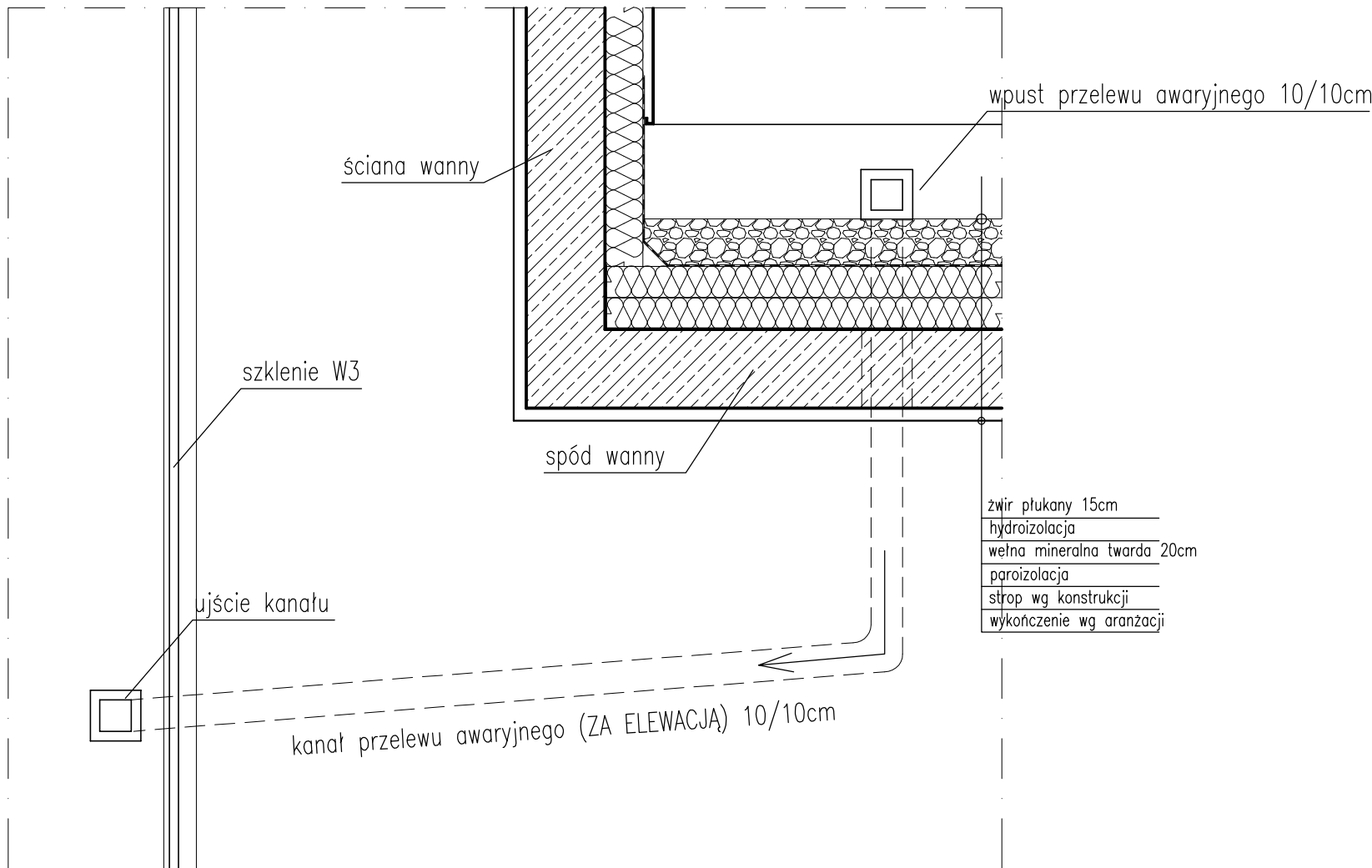
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 26-28			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYŚ. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-12			1/1

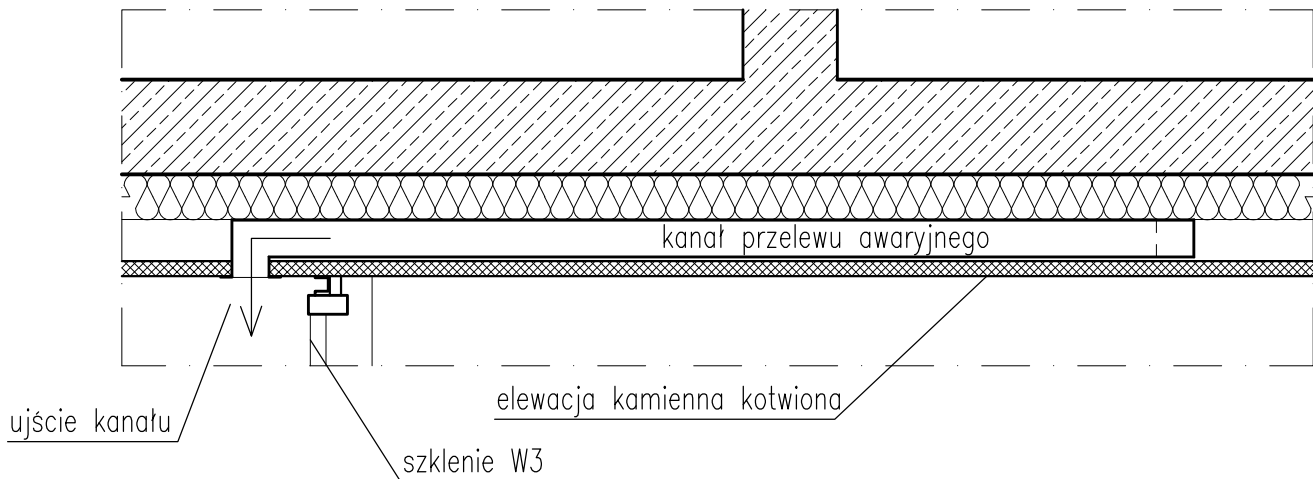


PRZEKRÓJ PRZES PIONOMĄ CZĘŚĆ KANAŁU

WIDOK WLOTU I WYLOTU ORAZ TRASA KANAŁU PRZESLEWOWEGO



PRZEKRÓJ PRZES PRAWIE POZIOMĄ CZĘŚĆ KANAŁU



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

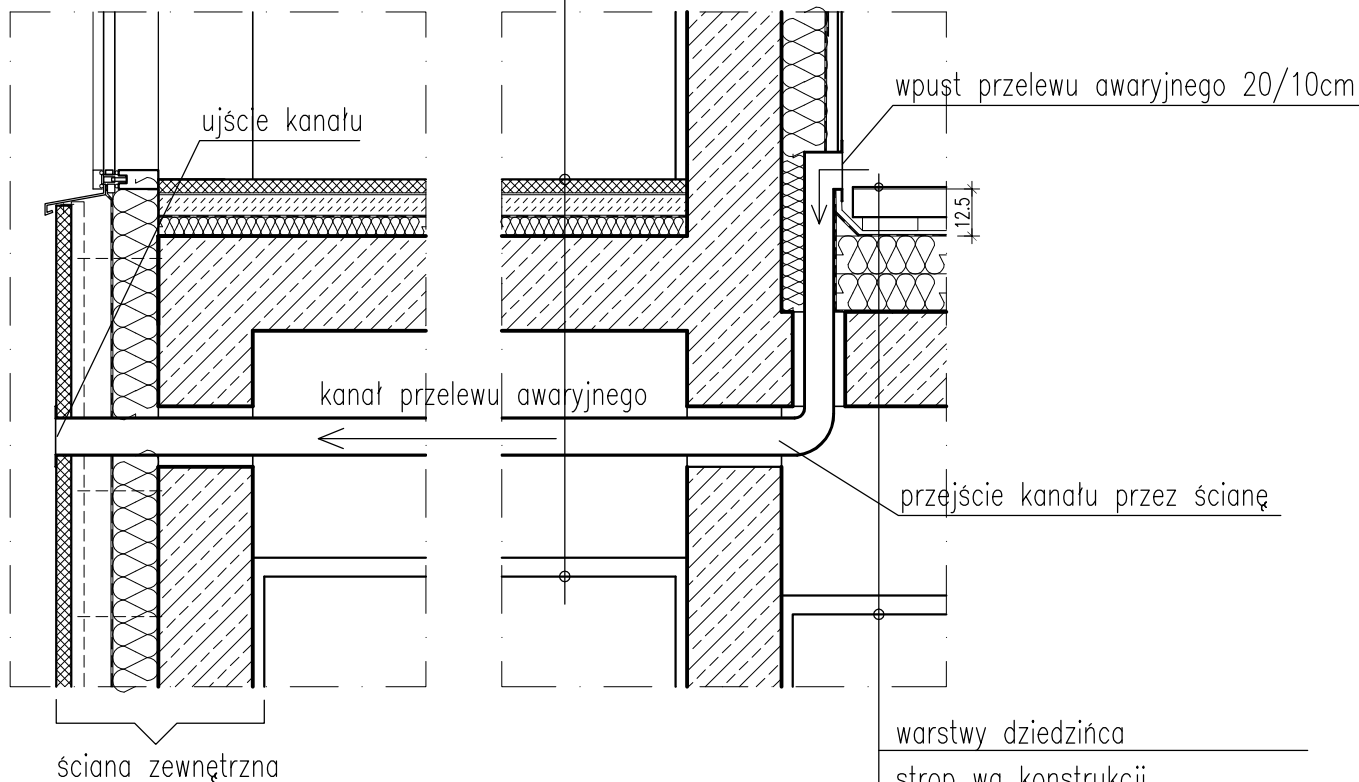
TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 29			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-13		1/1	

DETALE ARCHITEKTONICZNE

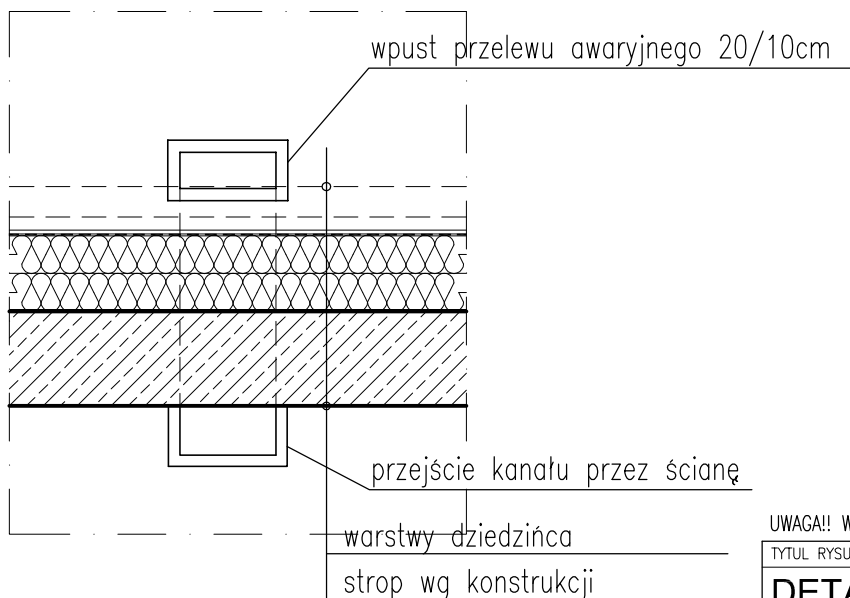
SKALA 1:20

DETAL 30

PRZEKRÓJ PRZEZ KANAŁ
PRZELEWU AWARYJNEGO



WIDOK WPUSTU
PRZELEWU AWARYJNEGO

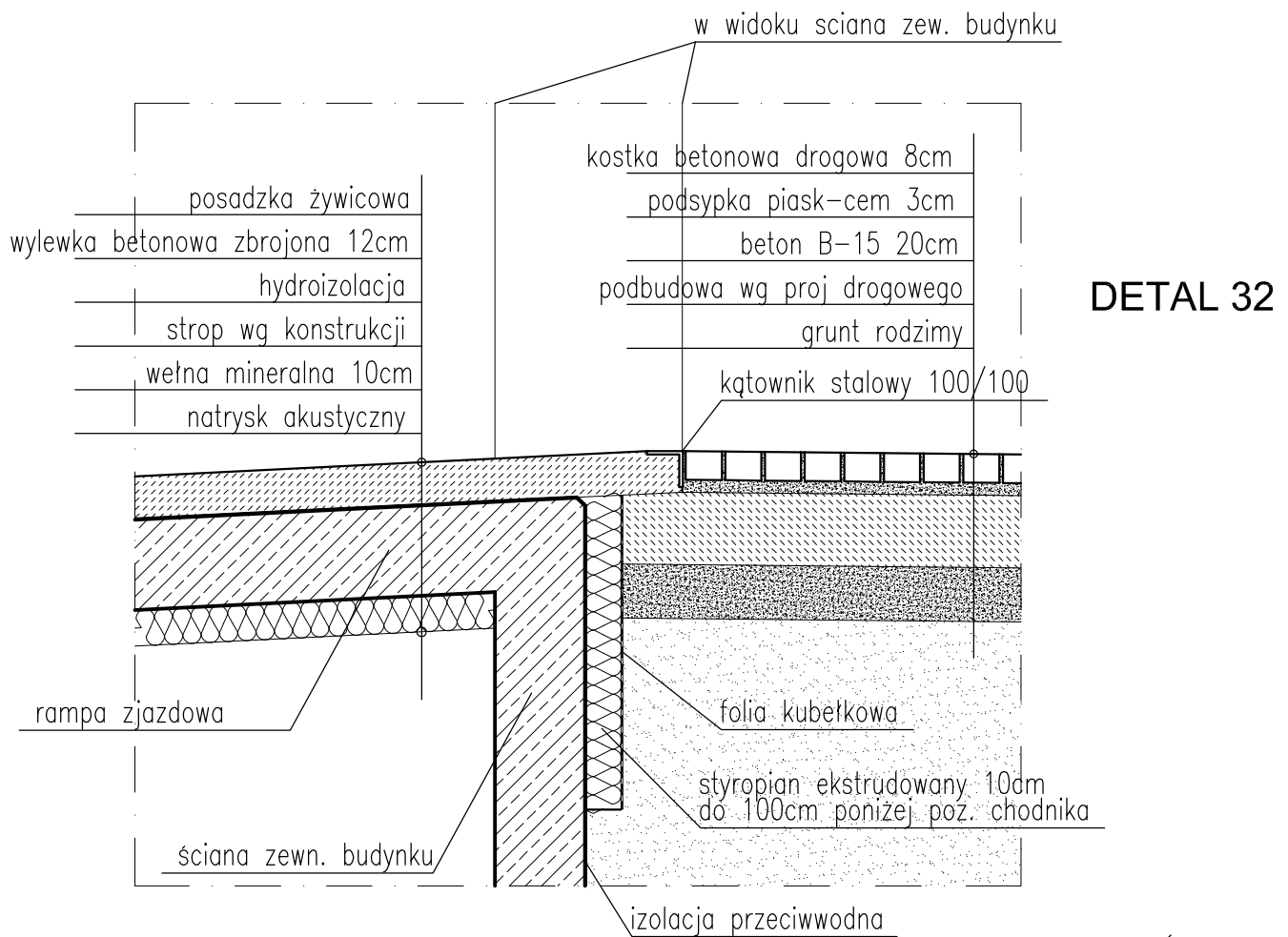
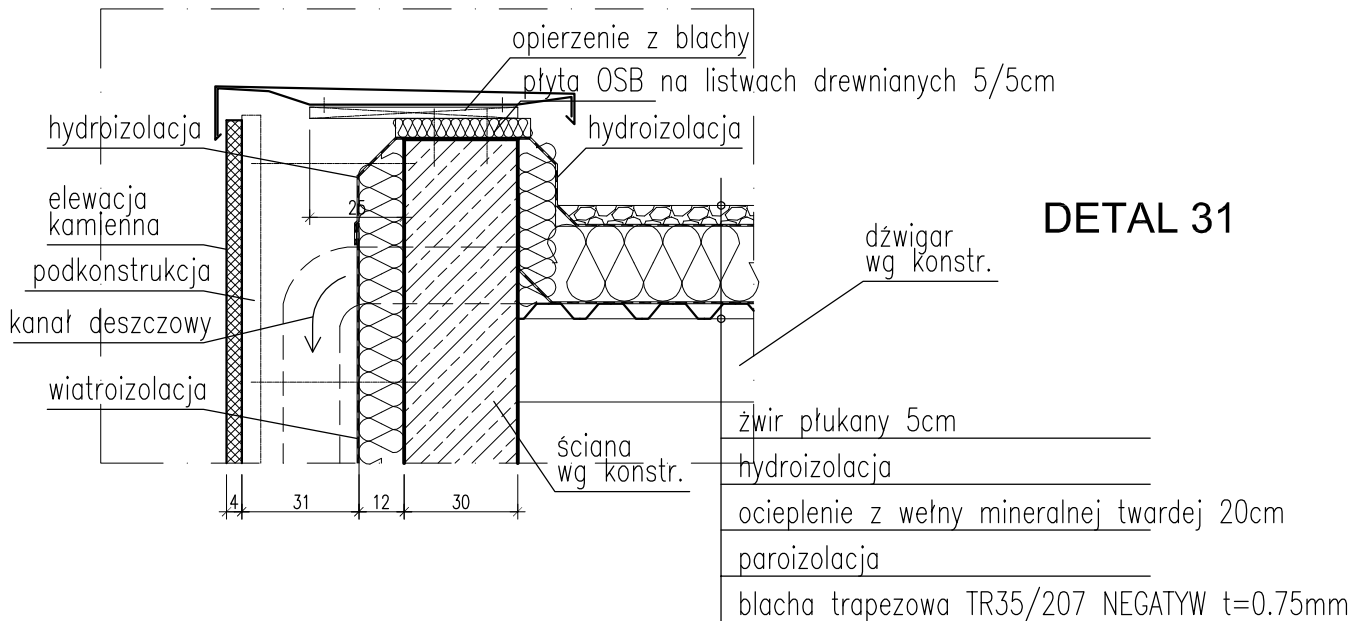


UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 30			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-14			1/1

DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20



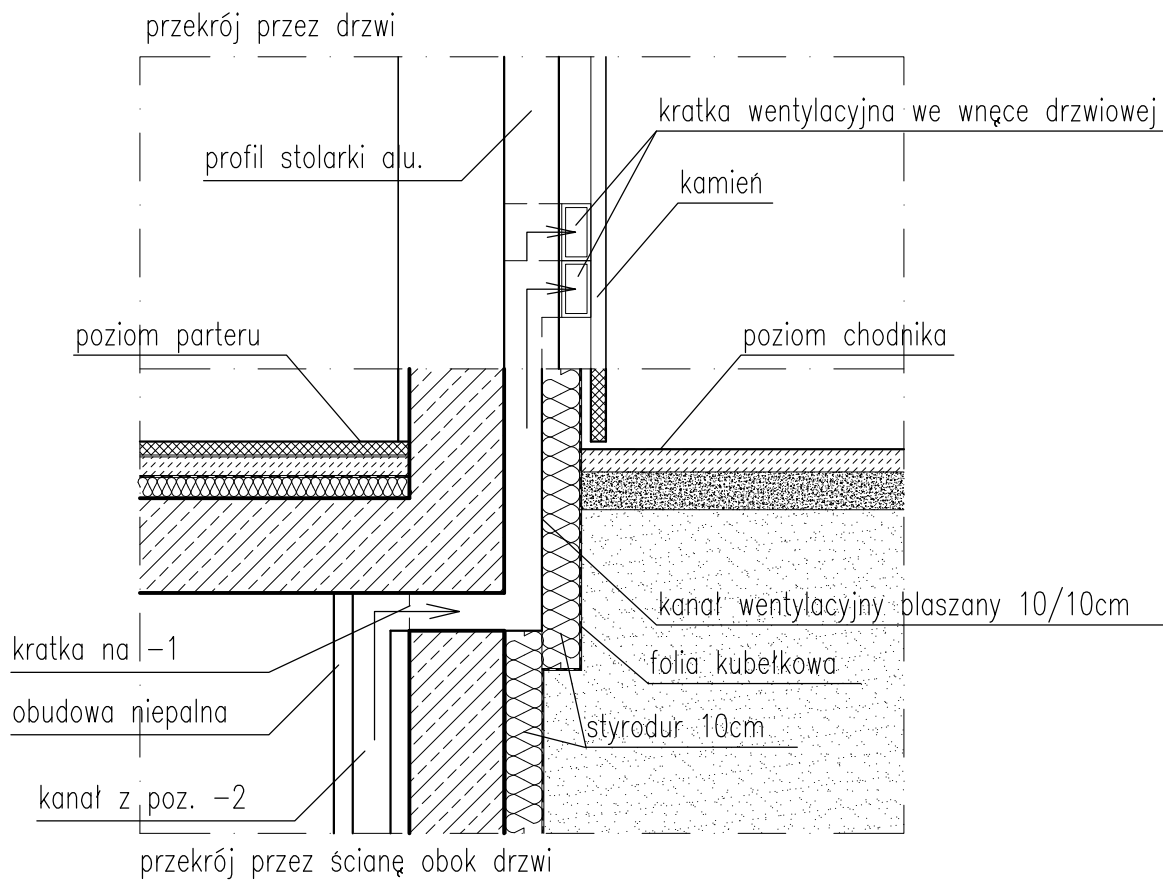
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 31-32			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-15			1/1

DETALE ARCHITEKTONICZNE

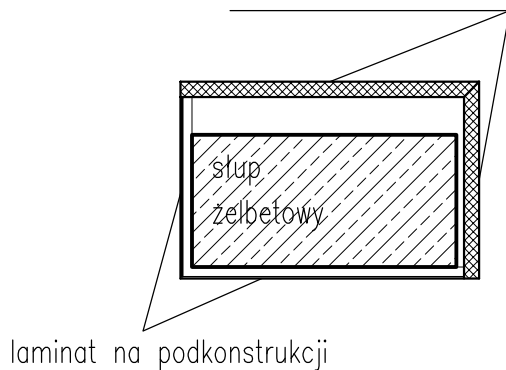
SKALA 1:20

DETAL 33



okładzina kamienna 4cm grubości kotwiona

DETAL 34



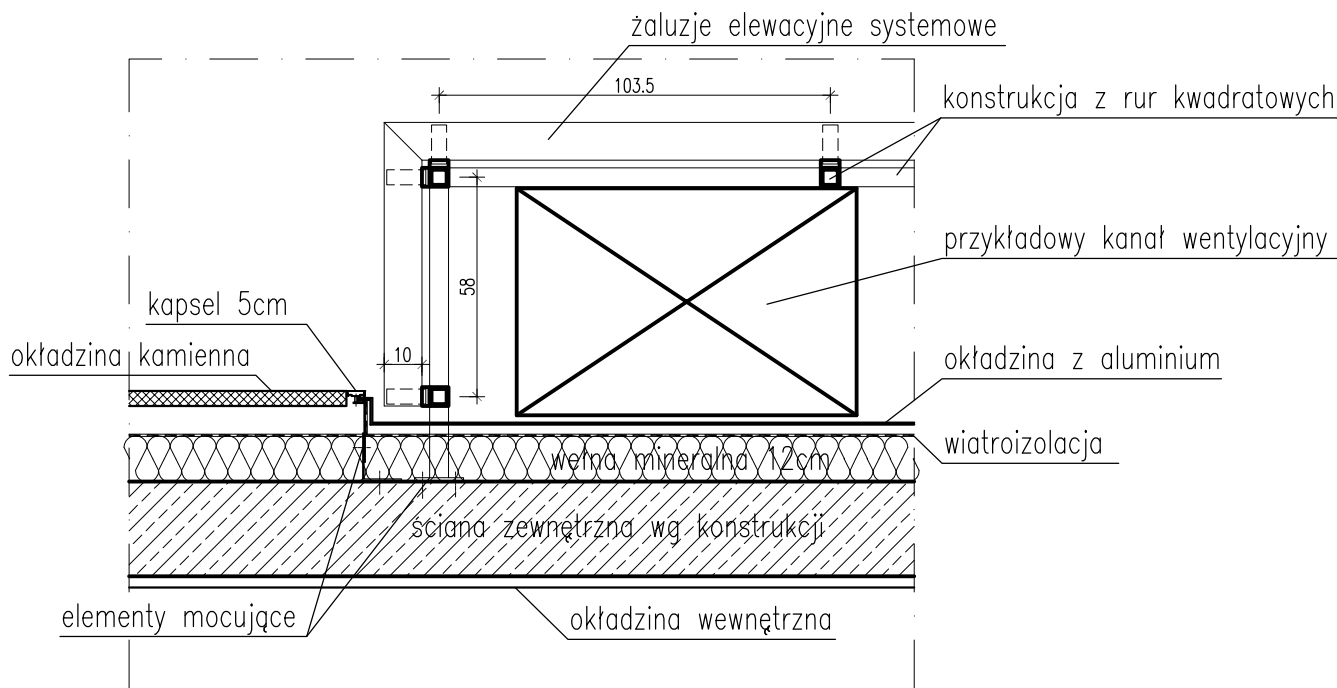
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 33-34			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-16			1/1

DETALE ARCHITEKTONICZNE

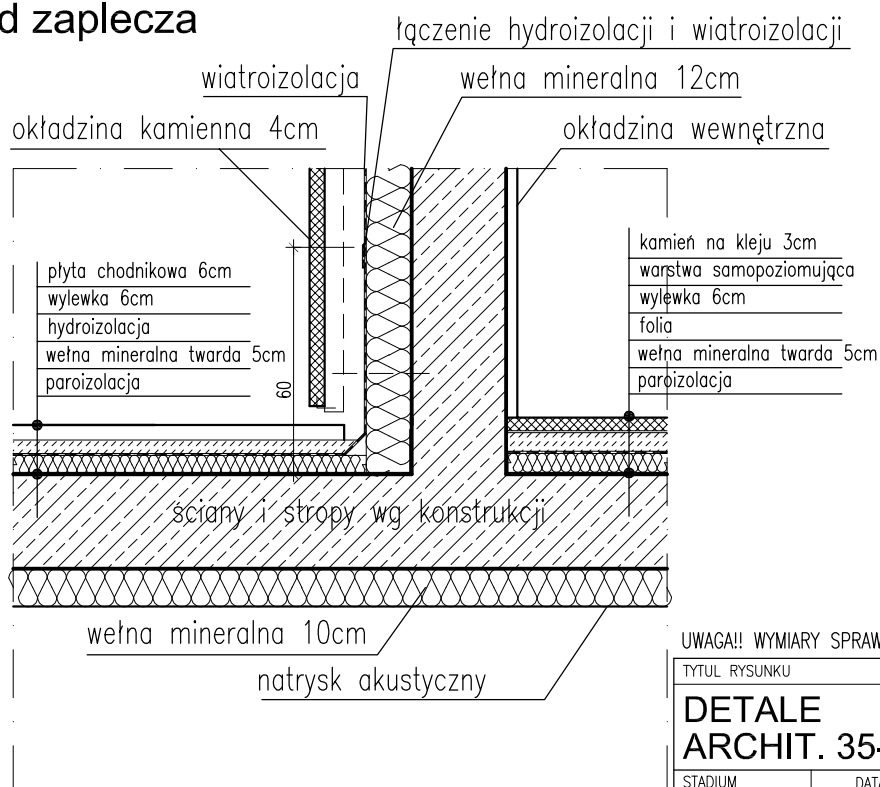
SKALA 1:20

DETAL 35



DETAL 36

ściana od zaplecza



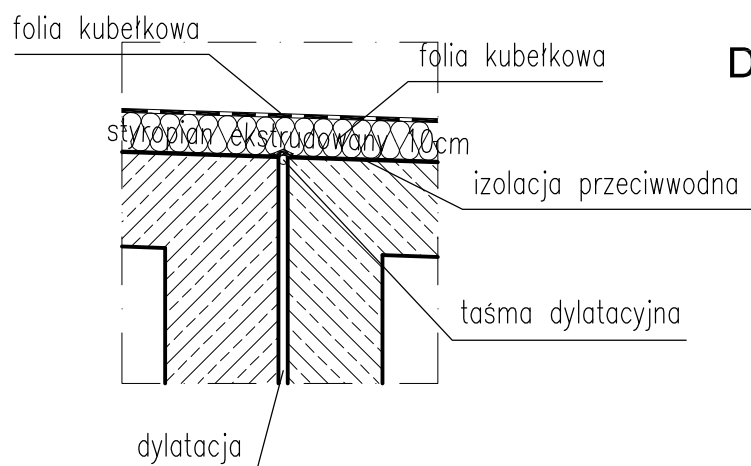
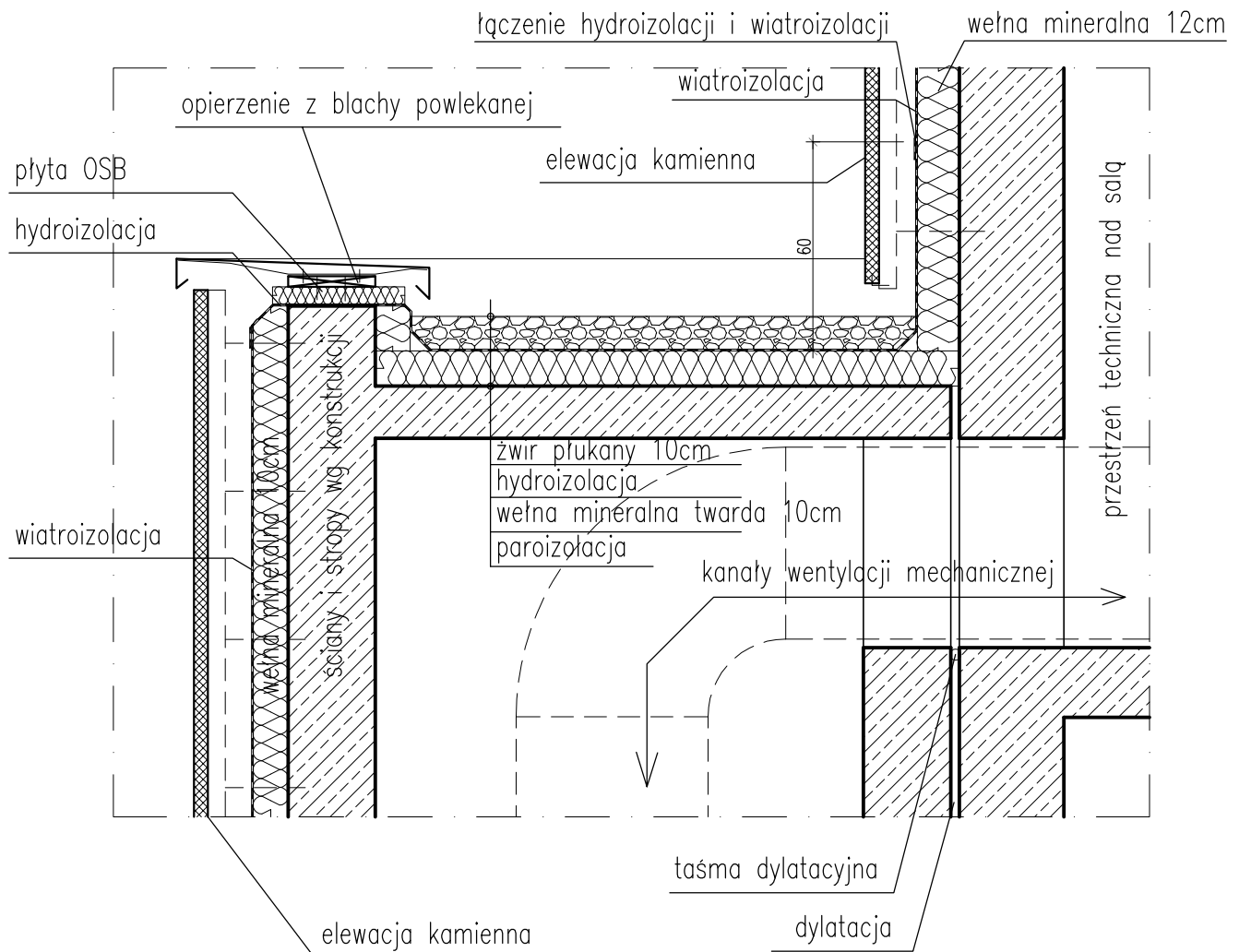
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 35-36			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-17			1/1

DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:20

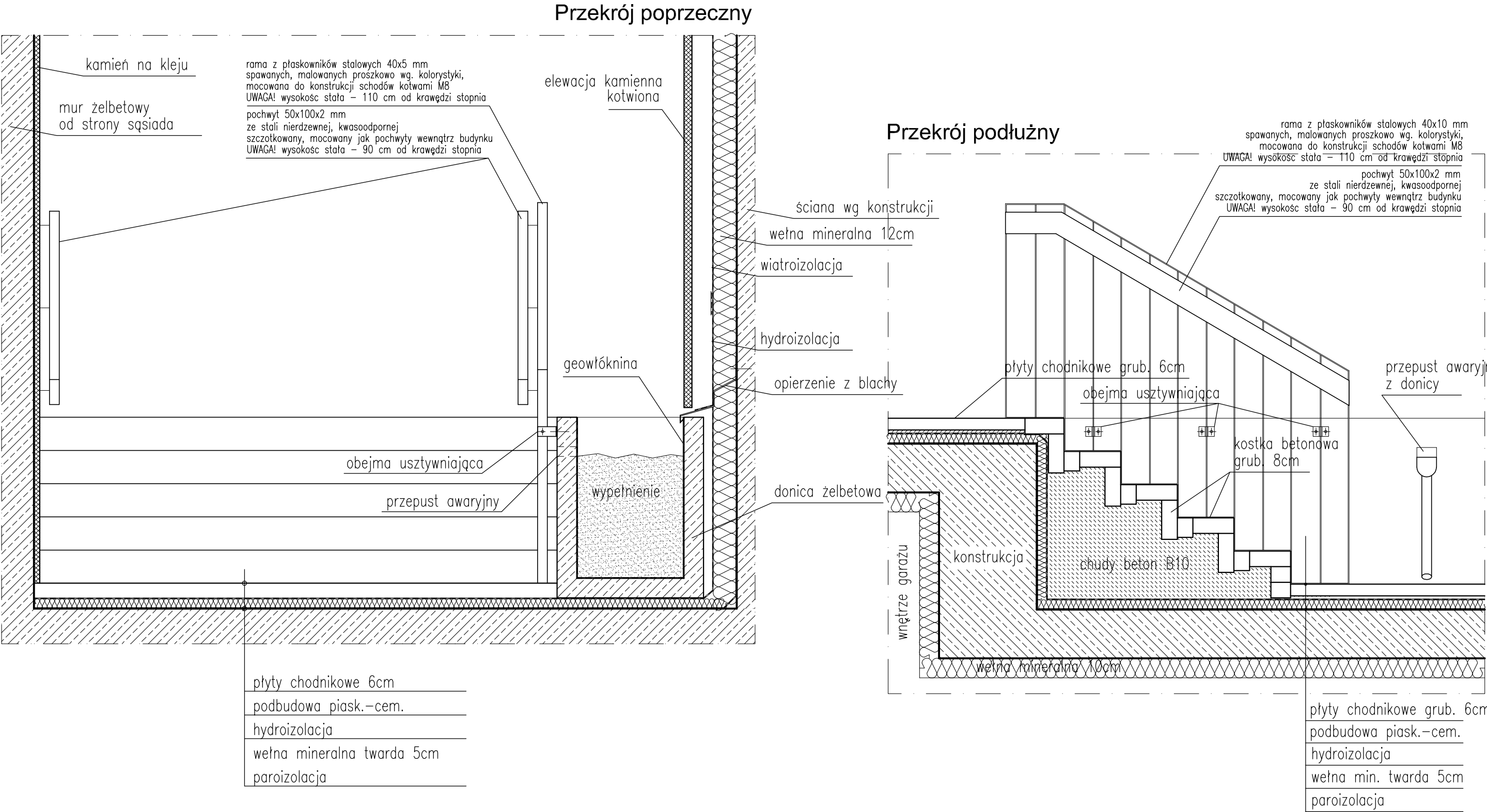
DETAL 37



DETAL 38

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 37-38			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-18			1/1



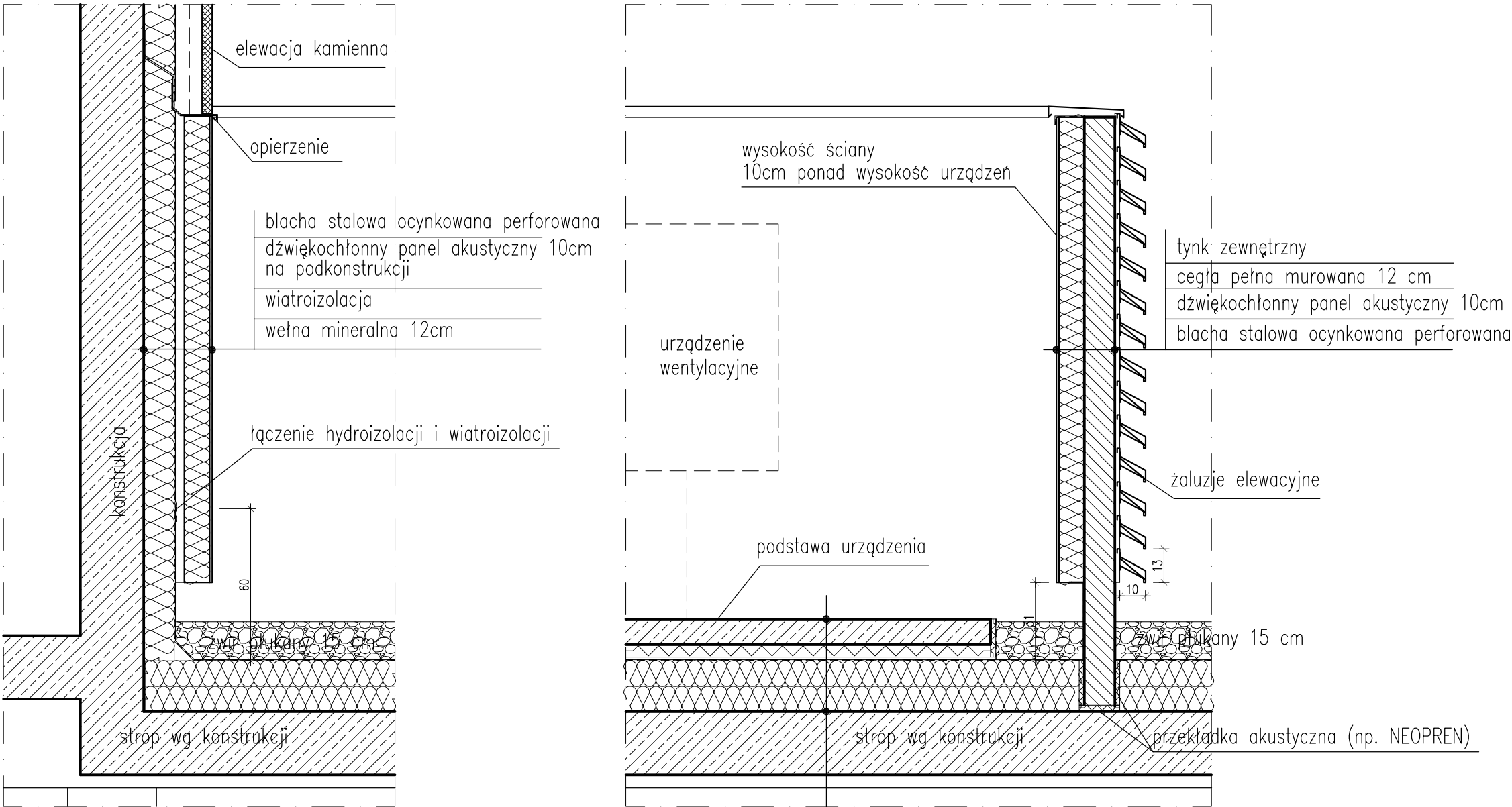
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 39			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-19		1/1	

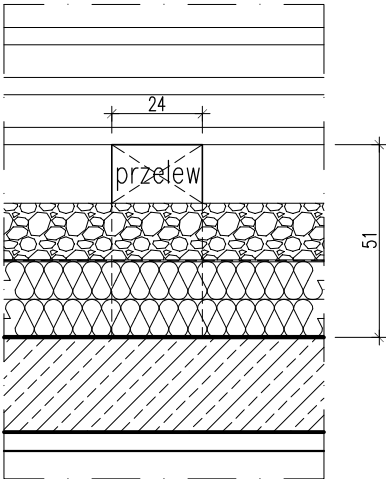
DETALE ŚCIAN AKUSTYCZNYCH URZĄDZEŃ WENTYLACYJNYCH

SKALA 1:20

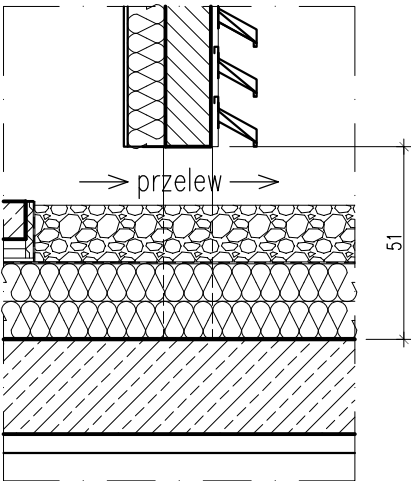
DETAL 40



PRZELEW WIDOK



PRZELEW PRZEKRÓJ

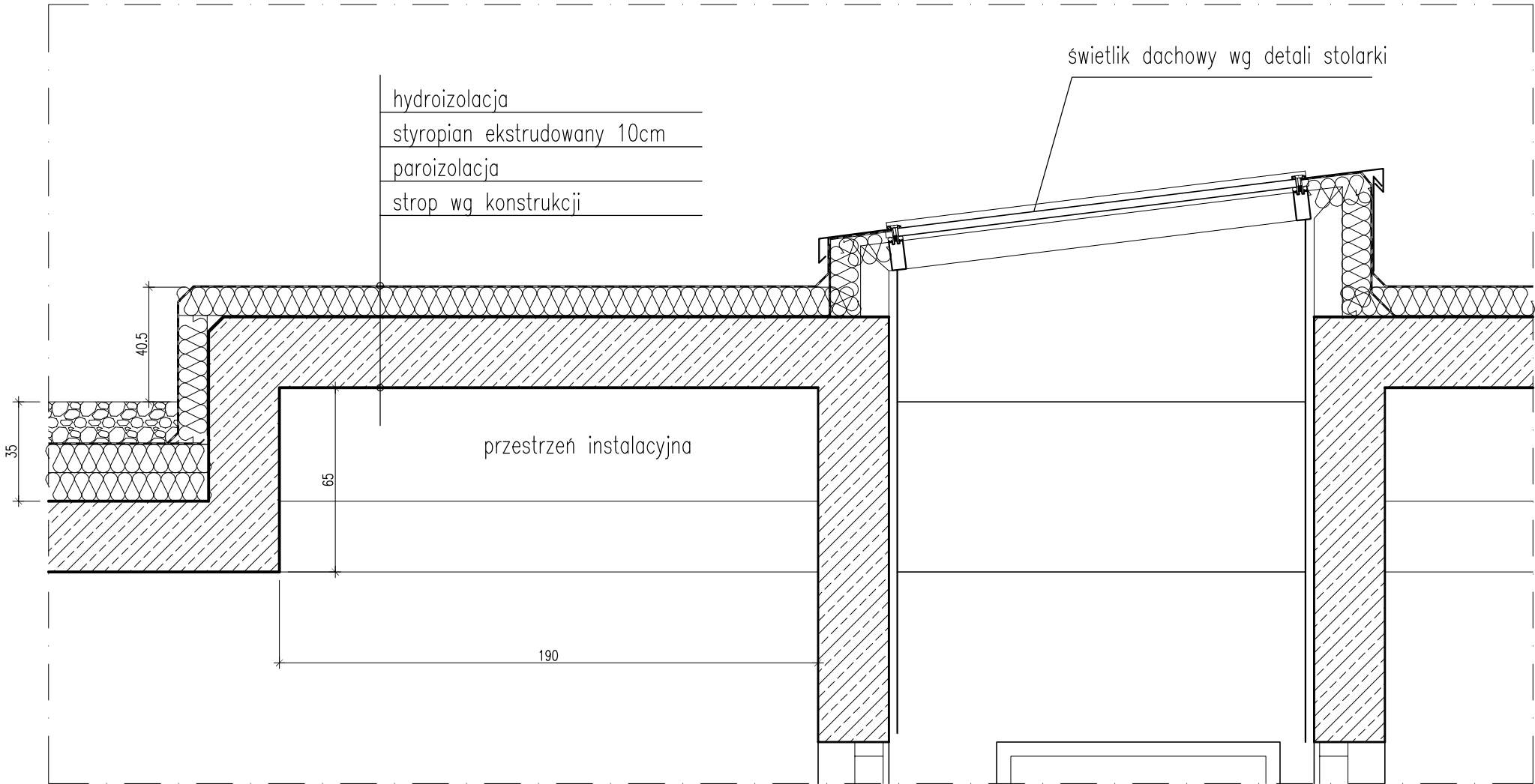


- plyta żelbetowa (grubość zależna od urządzenia)
- styropian ekstrudowany 5cm
- hydroizolacja
- wełna mineralna twarda 20cm
- paroizolacja

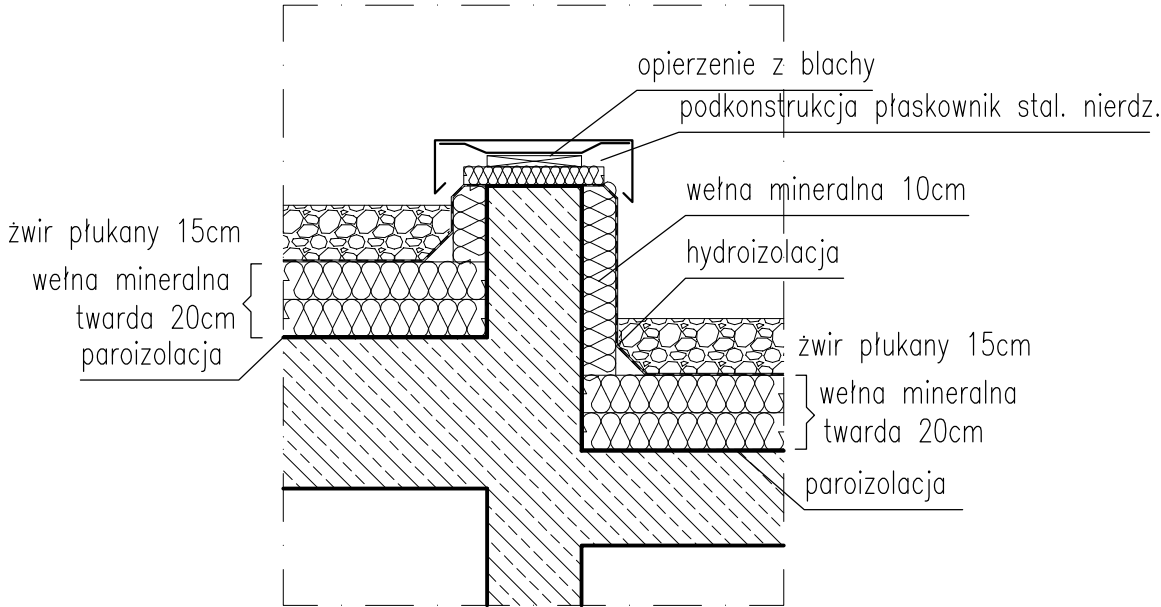
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 40			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-20			1/1

DETAL 41



DETAL 42



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 41-42			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-21			1/1

DETALE SCHODÓW ZAPLECZOWYCH

SKALA 1:20

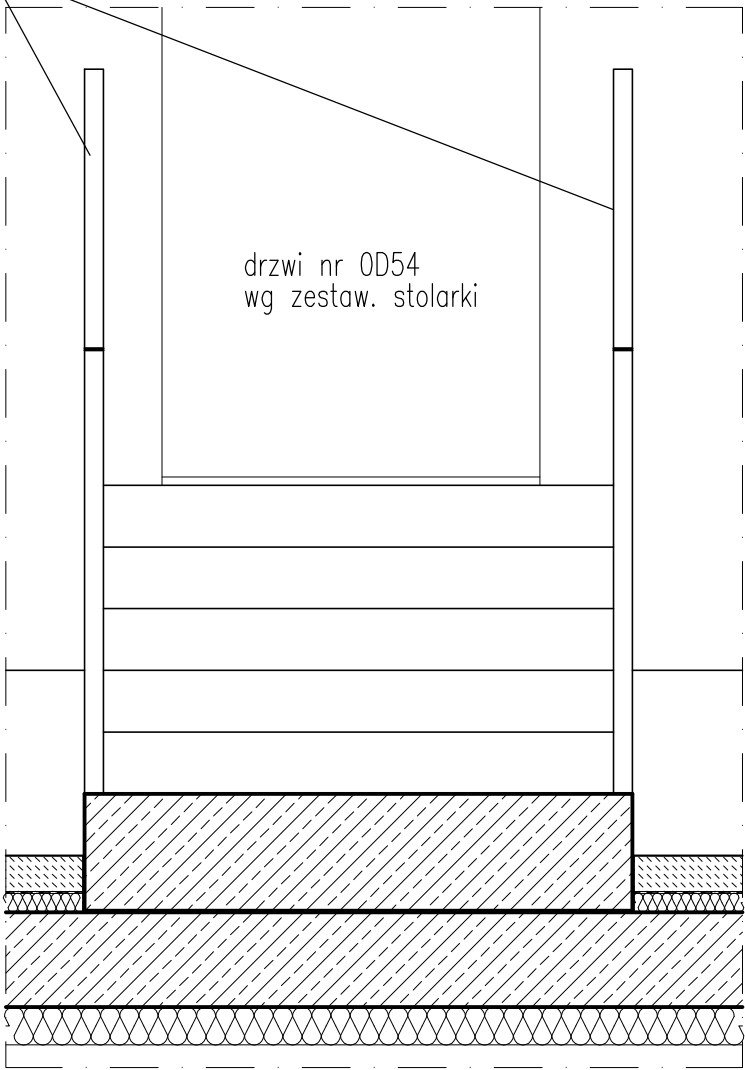
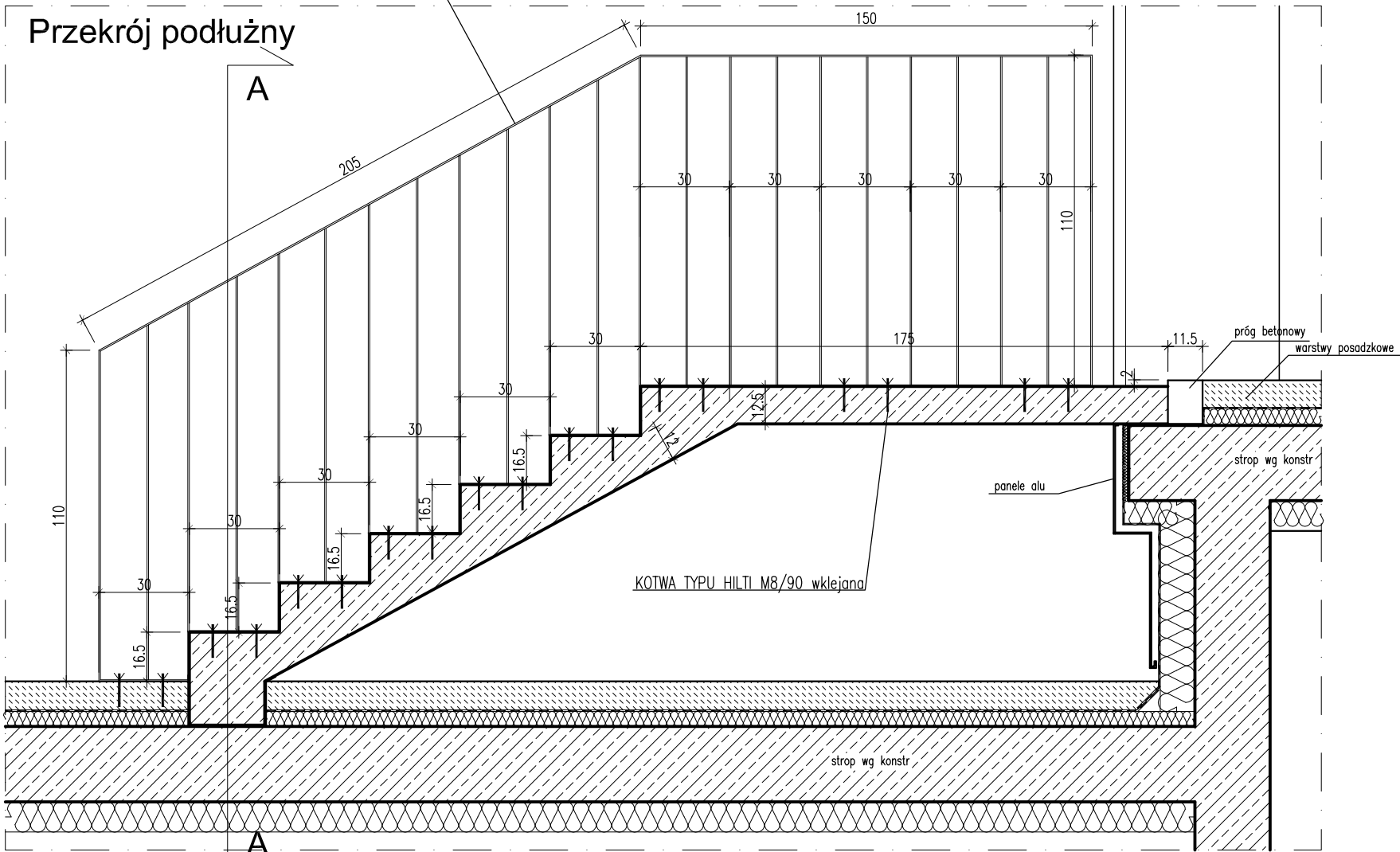
DETAL 43

rama z płaskowników stalowych 40x10 mm
spawanych, malowanych proszkowo wg. kolorystyki,
mocowana do konstrukcji schodów kotwami M8
UWAGA! wysokość stała – 110 cm od krawędzi stopnia

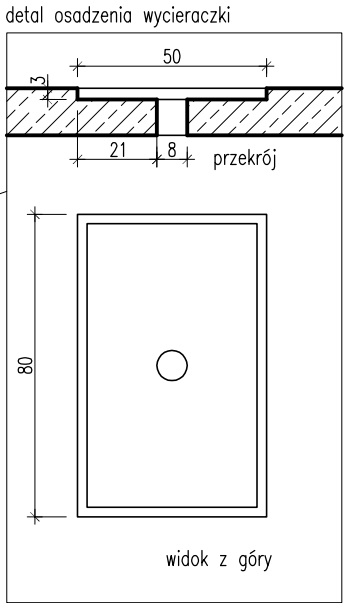
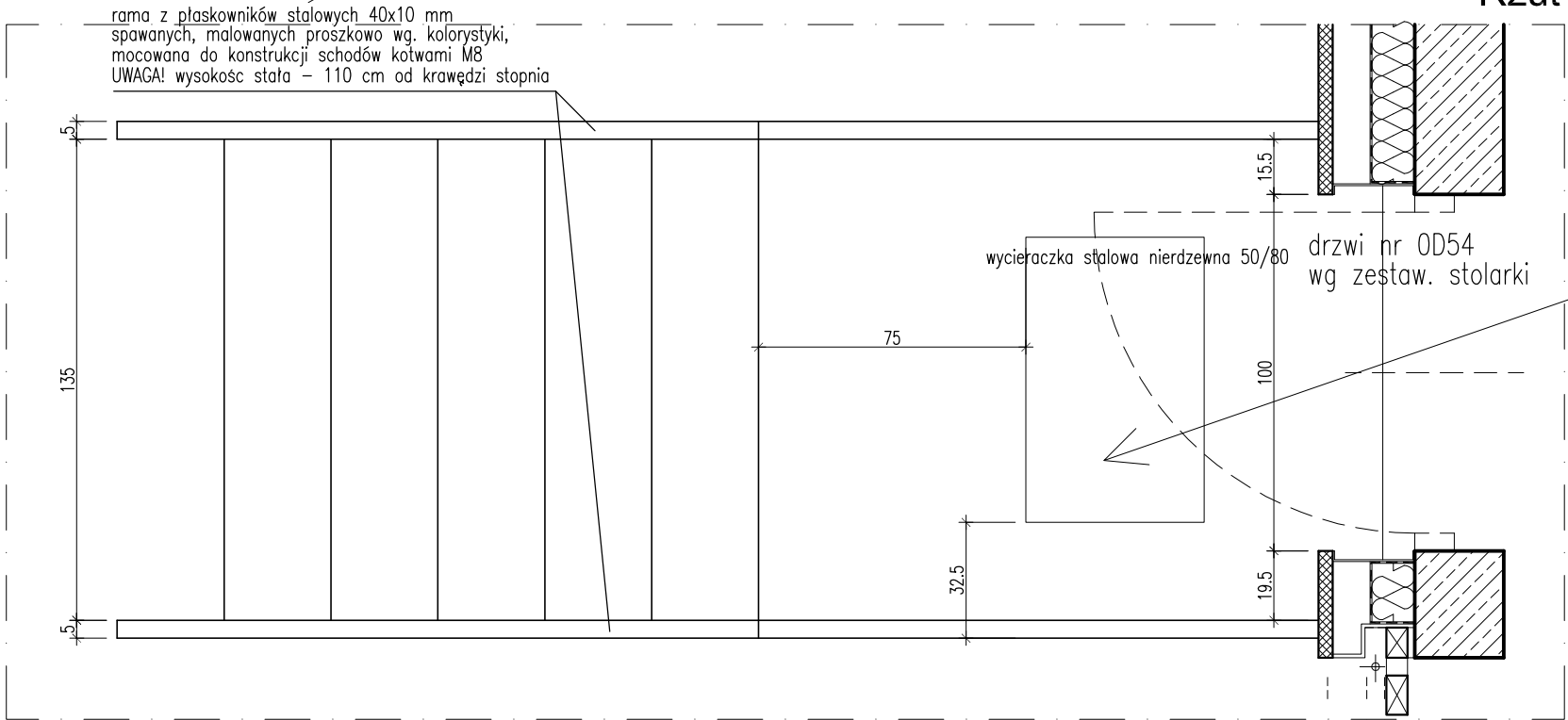
rama z płaskowników stalowych 40x10 mm
spawanych, malowanych proszkowo wg. kolorystyki,
mocowana do konstrukcji schodów kotwami M8
UWAGA! wysokość stała – 110 cm od krawędzi stopnia

Przekrój A-A

Przekrój podłużny



Rzut

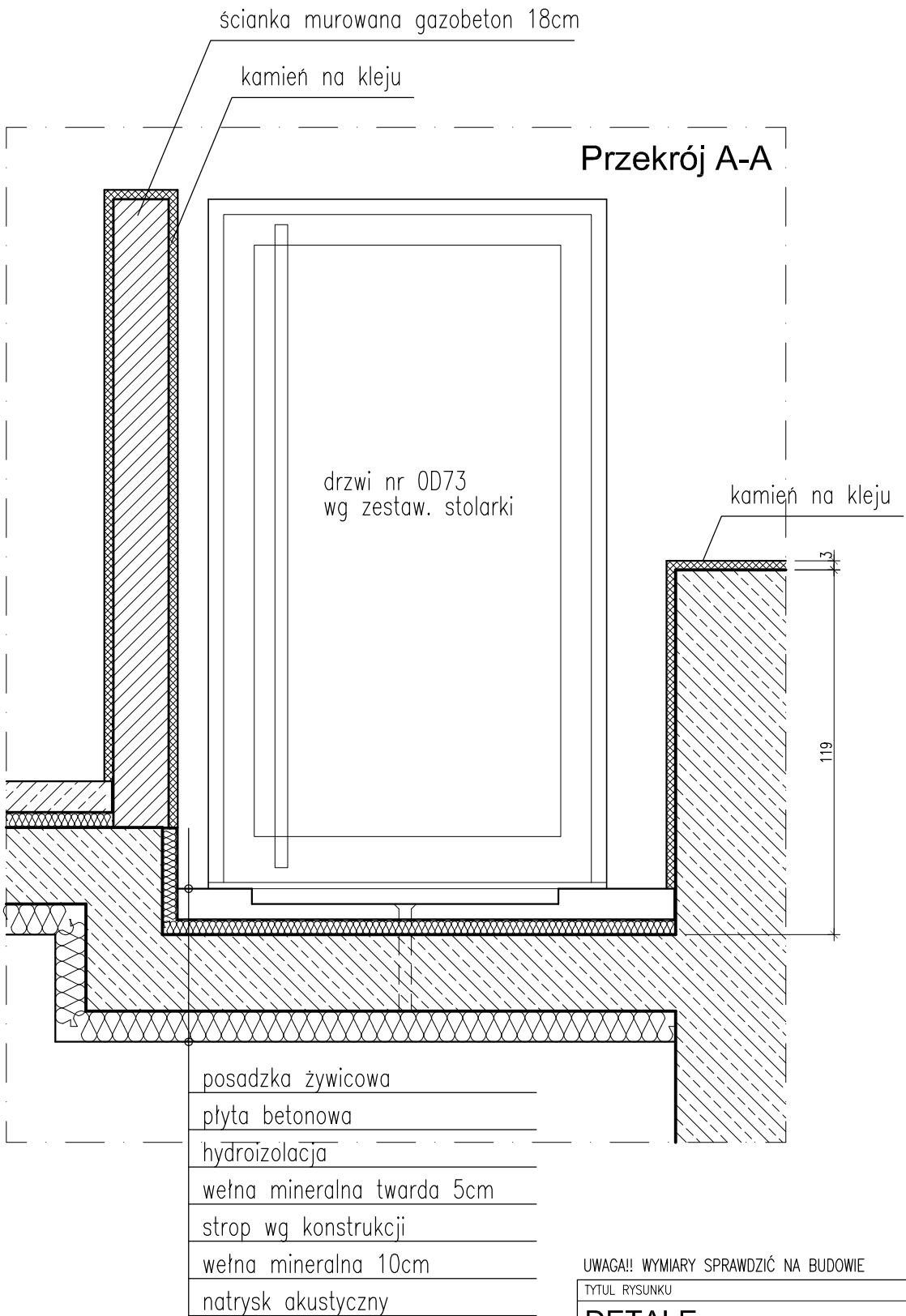
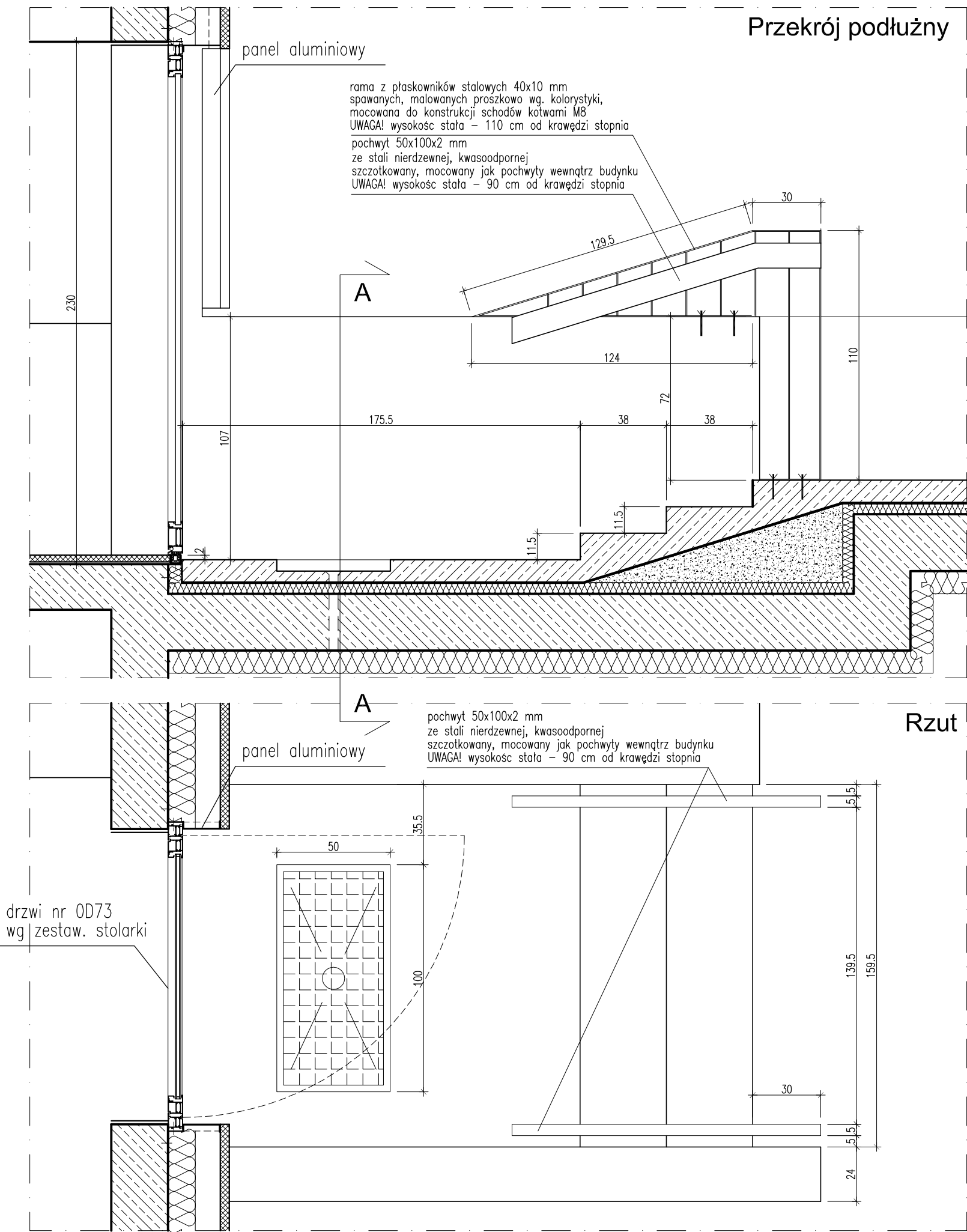


UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 43			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-22			1/1

DETALE SCHODÓW ZAPLECZOWYCH

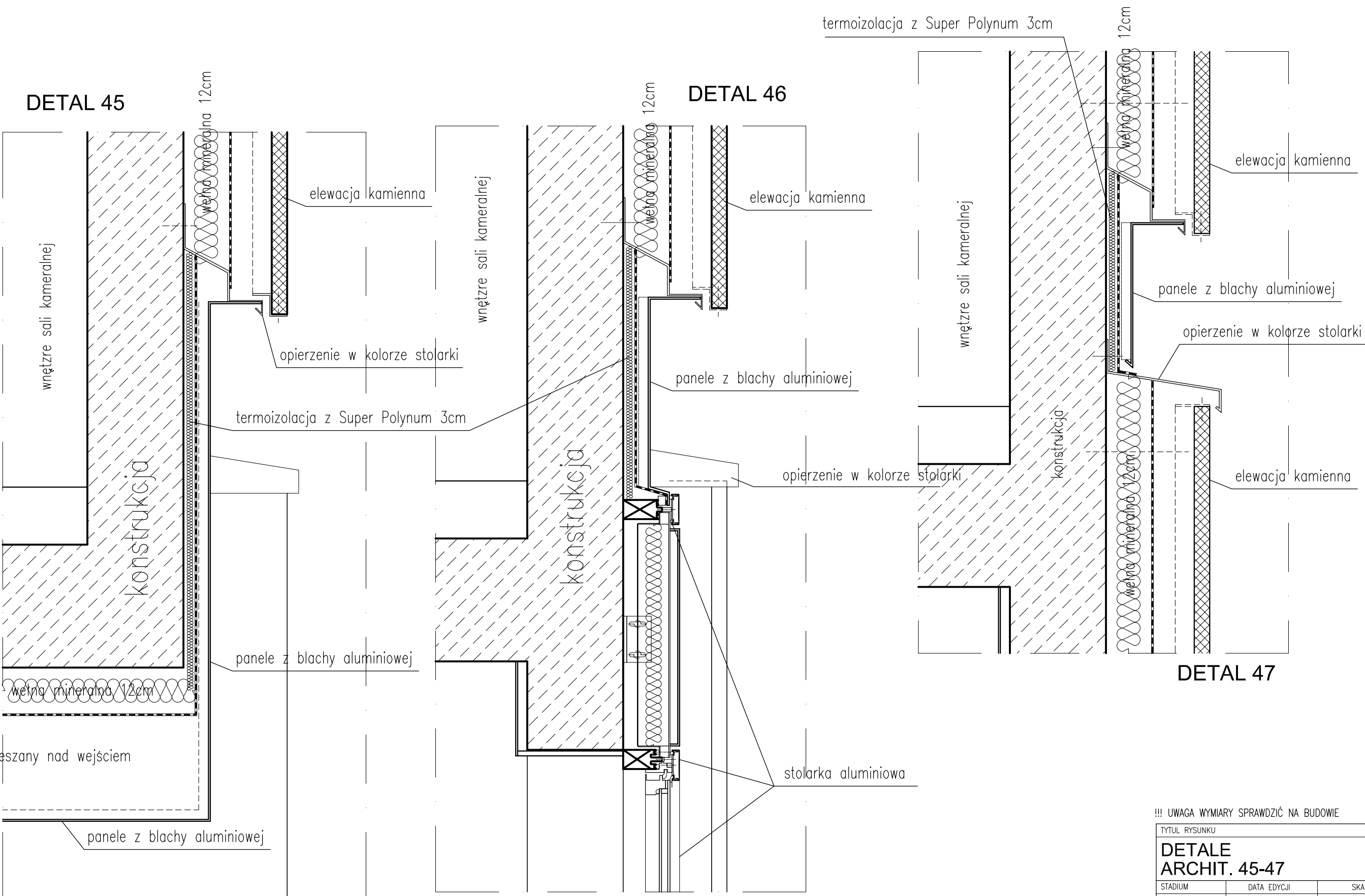
SKALA 1:10
DETAL 44



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 44			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20/10	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-23		1/1	

SKALA 1:10



!!! UWAGA WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

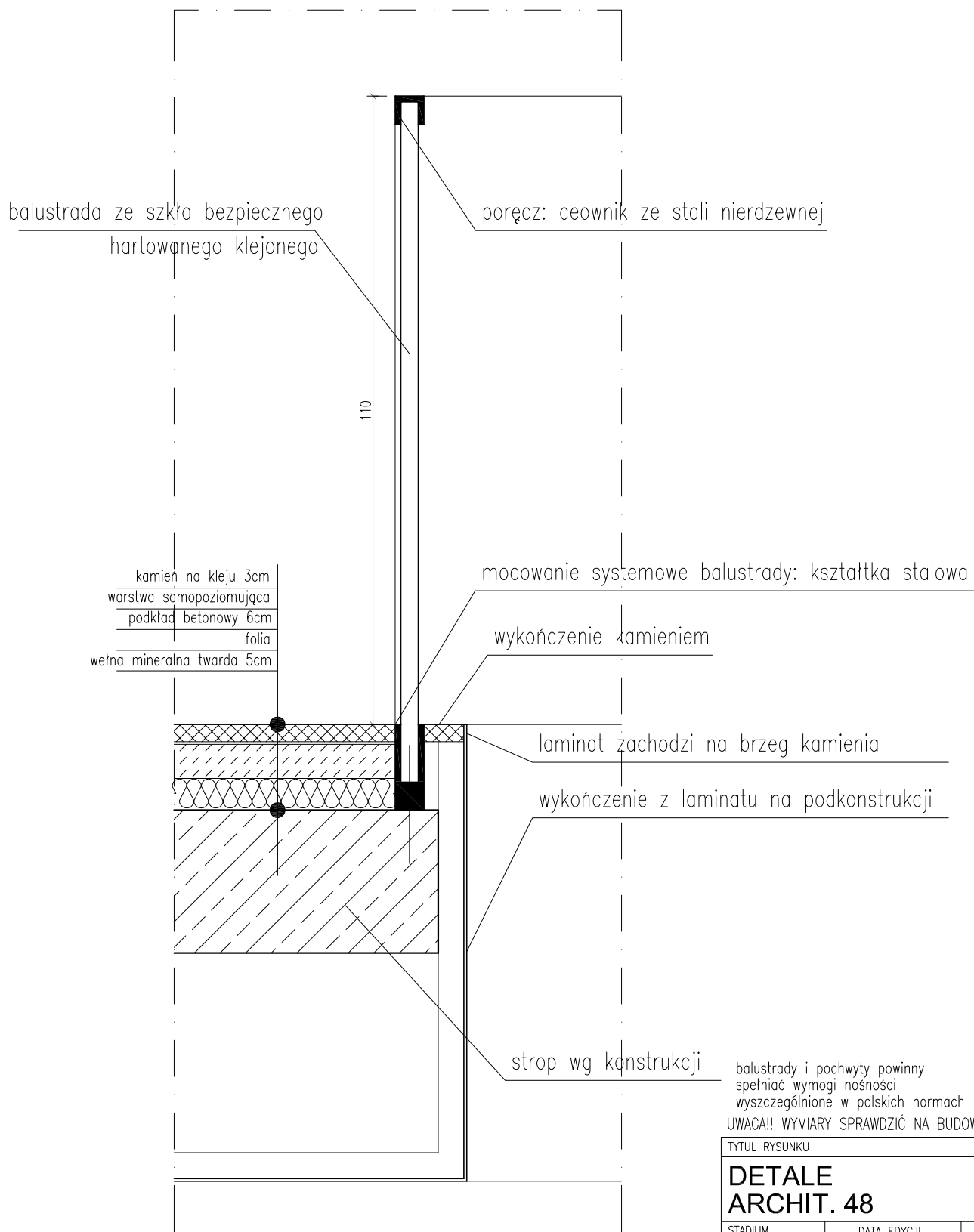
TYTUL RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 45-47			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:1
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-24			1/

DETALE ARCHITEKTONICZNE

SKALA 1:10

DETAL 48

detal balustrady szklanej

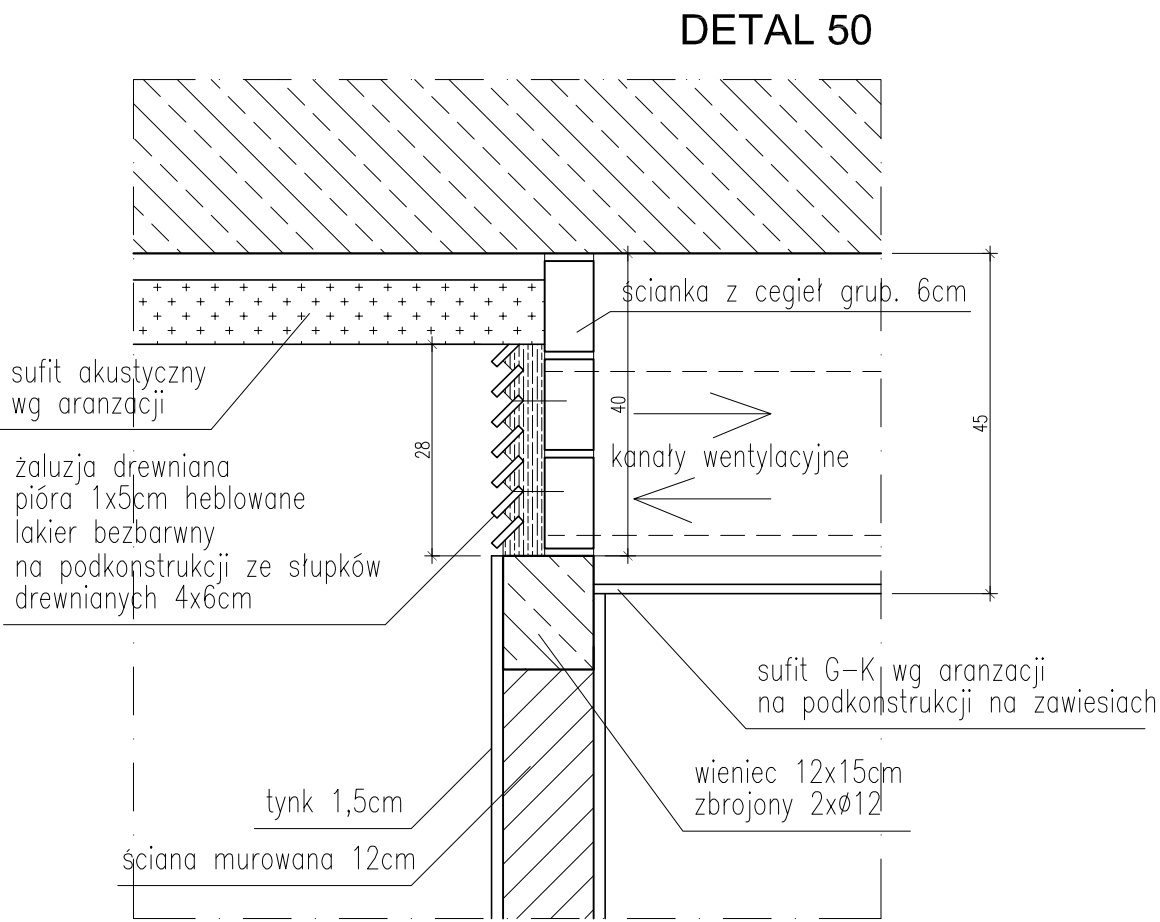
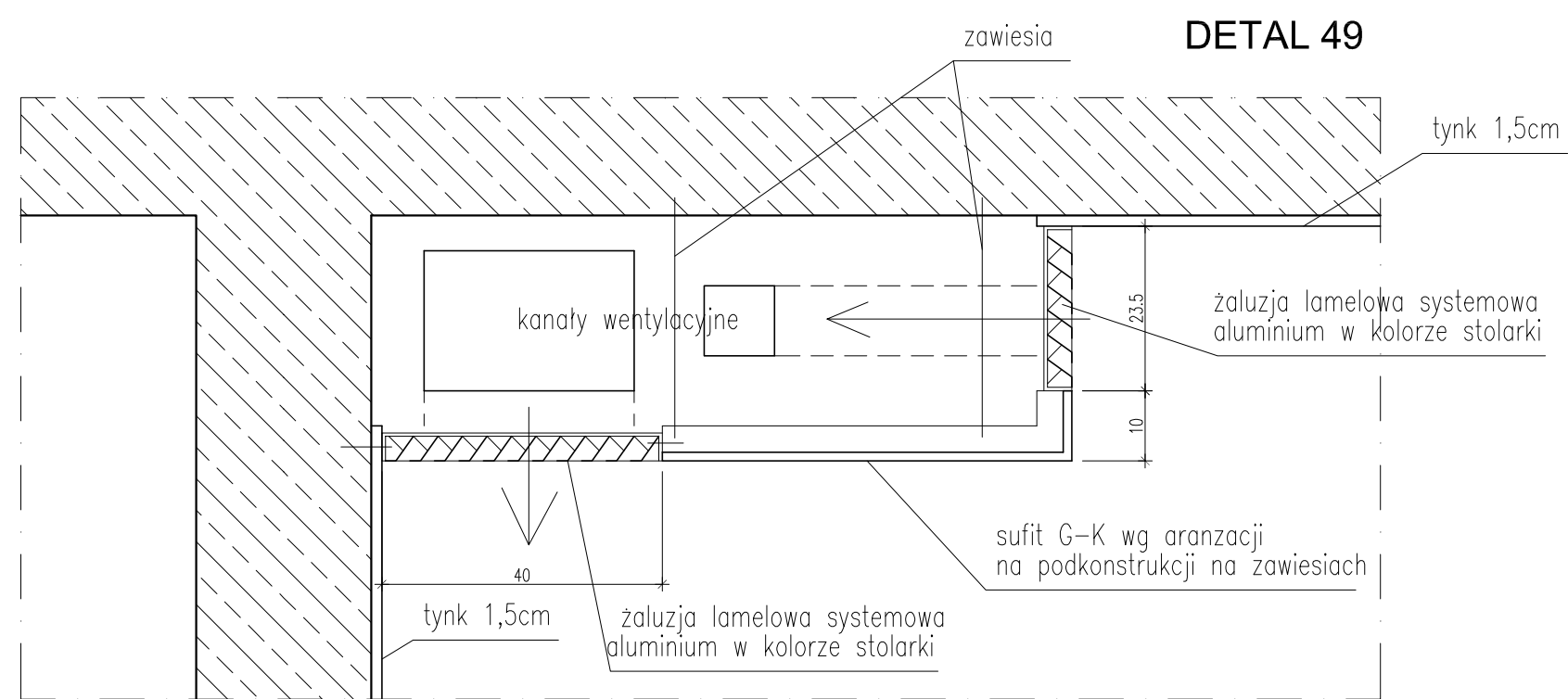


TYTUŁ RYSUNKU

**DETALE
ARCHIT. 48**

STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA
P.W.	05.2008	1:10
BRANZA	TOM	RYS. NR
ARCH I-C DA-25		1/1

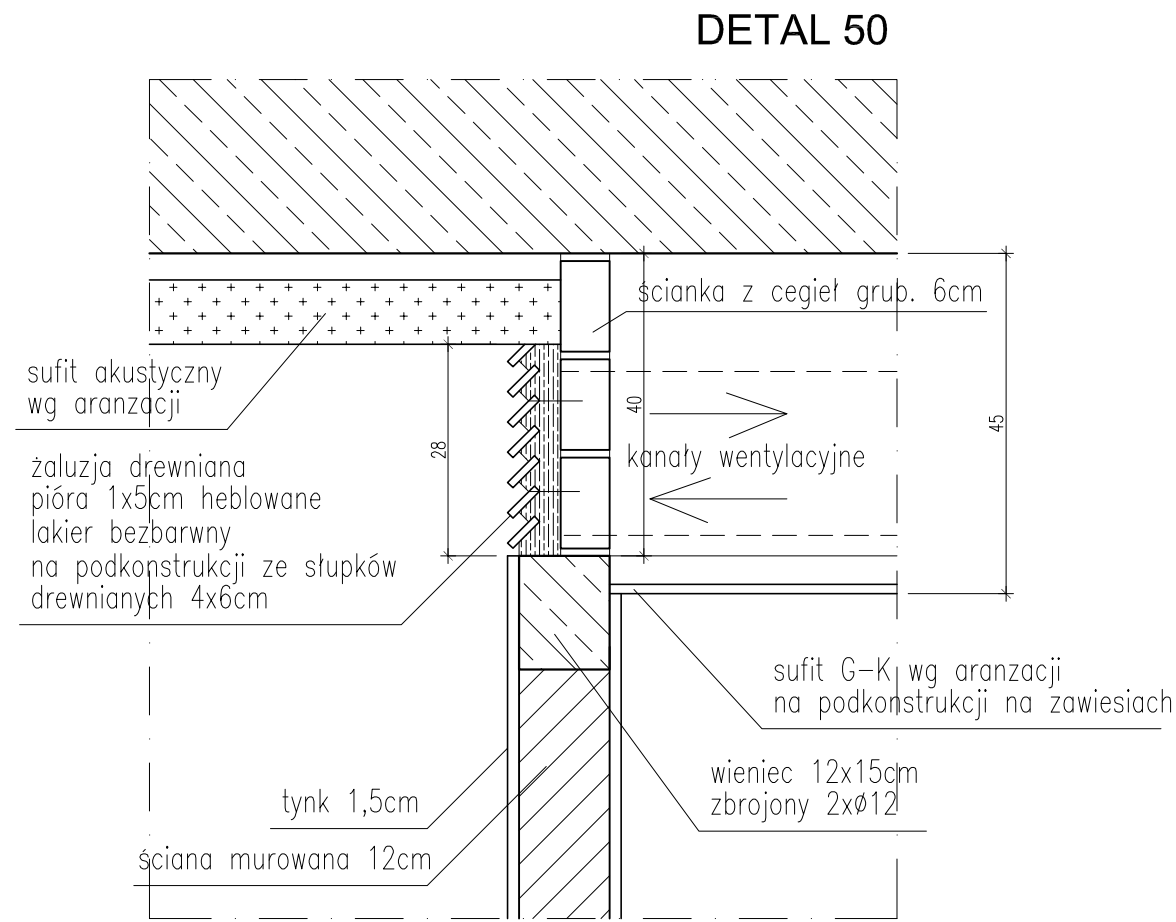
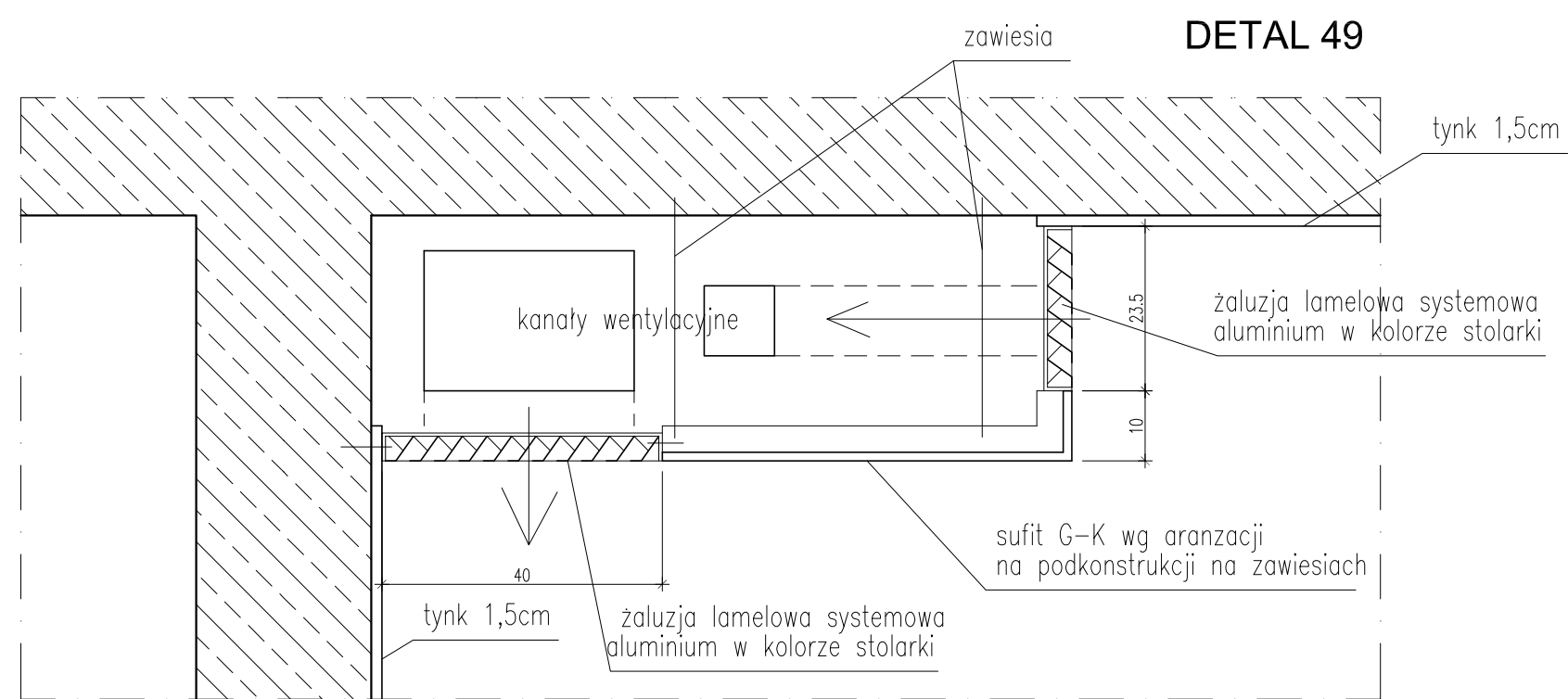
detale żaluzji maskujących wentylację
w pom. biurowych – detal 49
w garderobach – detal 50



balustrady i pochyty powinny spełniać wymogi nośności wyszczególnione w polskich normach
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 49-50			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-26		1/1	

detale żaluzji maskujących wentylację
w pom. biurowych – detal 49
w garderobach – detal 50



balustrady i pochwytów powinny spełniać wymagania nośności wyszczególnione w polskich normach
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ARCHIT. 49-50			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DA-26		1/1	

DETAL A

MOCOWANIE A WARIANT2

pochwyt 50x100x2 mm
ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej
szczotkowany

40X10, rama stalowa, spawana,
malowana proszkowo wg. kolorystyki

40X10, spawane,
malowany proszkowo wg. kolorystyki

pochwyt 50x100x2 mm
ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej
szczotkowany

zaslepka ze stali nierdzewnej,
kwasoodpornej, gr.2mm, szczotkowana

element stalowy gr.10mm,
spawany do ramy balustr.
malowany proszkowo wg. kolorystyki

mocowanie elementu st. do pochwytu
przy pomocy wkręta

PRZEKRÓJ B-B

40X10, spawany,
malowany proszkowo wg. kolorystyki

mocowanie płaskownika do pochwytu

pochwyt 50x100x2 mm
ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej
szczotkowany

element stalowy gr.10mm,
spawany do ramy balustr.
malowany proszkowo wg. kolorystyki

mocowanie elementu st. do pochwytu
przy pomocy wkręta

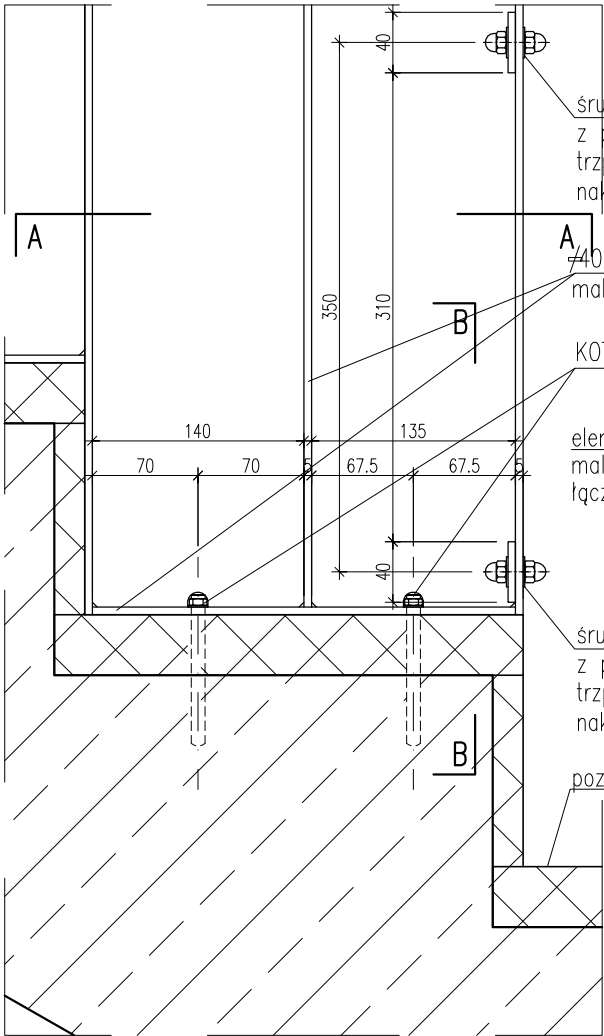
zaslepka ze stali nierdzewnej,
kwasoodpornej, gr.2mm, szczotkowana

PRZEKRÓJ A-A

MOCOWANIE B

DETAL B

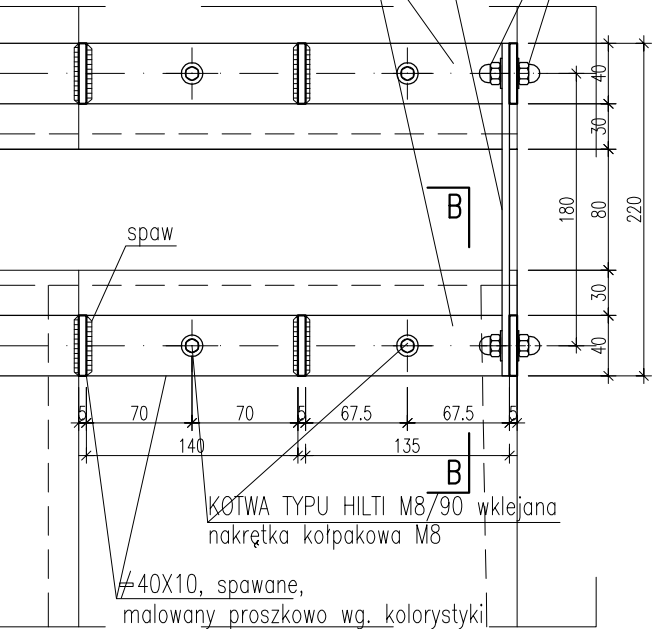
DETALE BALUSTRAD
SKALA 1:5



element 40X10, łączący ramy balustrad,
malowany proszkowo wg. kolorystyki
łączenie przy pomocy śrub

40X10, rama spawan,
malowana proszkowo wg. kolorystyki

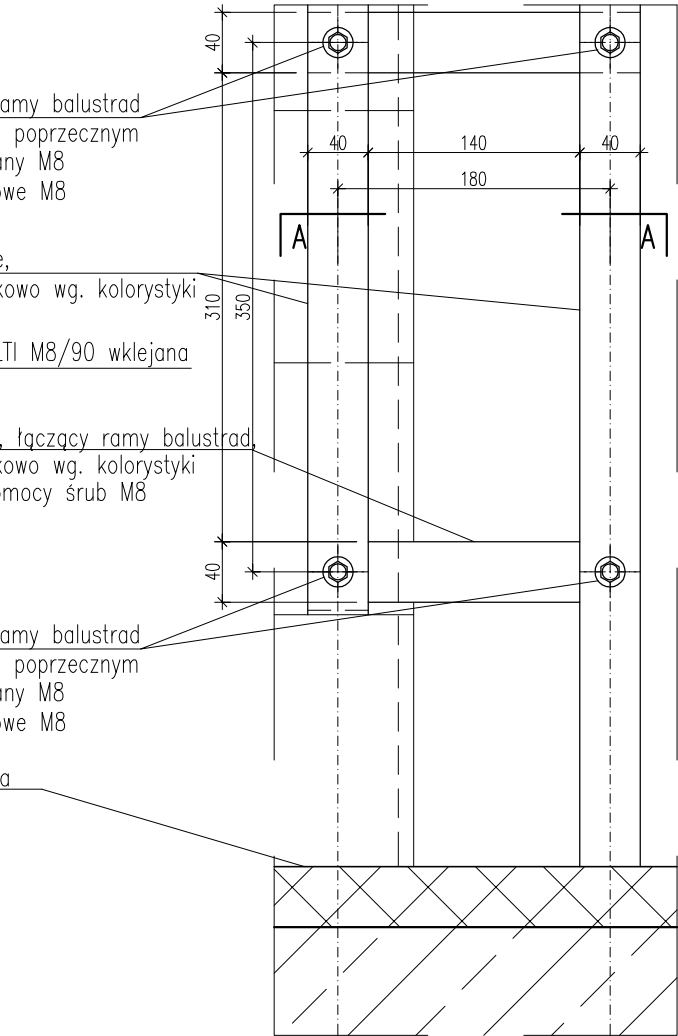
trzcien gwintowany M8
nakrętki kołpakowe M8



KOTWA TYPU HILTI M8/90 wklejana
nakrętka kołpakowa M8

40X10, spawane,
malowany proszkowo wg. kolorystyki

PRZEKRÓJ A-A



śruby łączące ramy balustrad
z płaskownikiem poprzecznym
trzcien gwintowany M8
nakrętki kołpakowe M8

40X10, spawane,
malowany proszkowo wg. kolorystyki

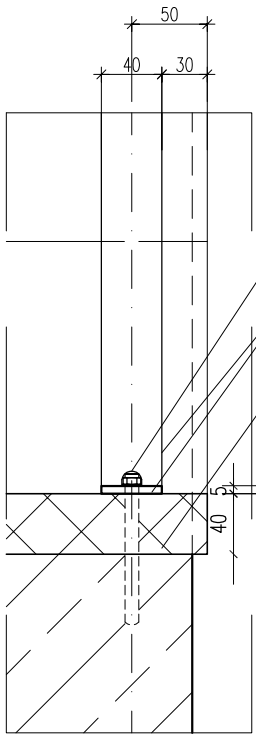
KOTWA TYPU HILTI M8/90 wklejana

element 40X10, łączący ramy balustrad,
malowany proszkowo wg. kolorystyki
łączenie przy pomocy śrub

śruby łączące ramy balustrad
z płaskownikiem poprzecznym
trzcien gwintowany M8
nakrętki kołpakowe M8

poziom spocznika

PRZEKRÓJ B-B



KOTWA TYPU HILTI M8/90 wklejana

40X10, spawane,
malowany proszkowo wg. kolorystyki
okładzina kamienna stopni

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU

DETALE BALUSTRAD

STADIUM DATA EDYCJI SKALA

P.W. 05.2008 1:5

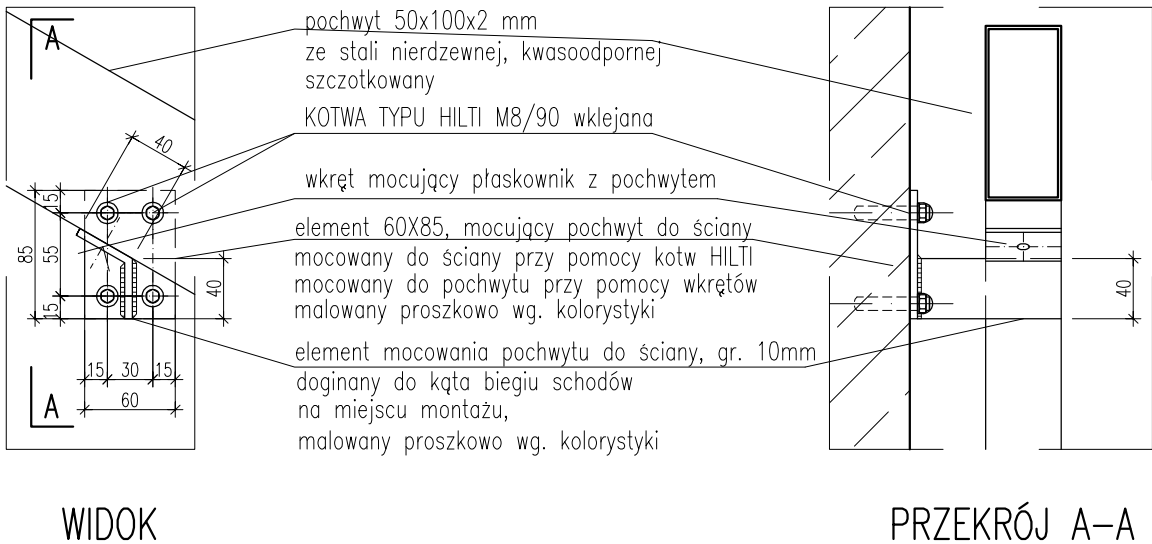
BRANZA TOM RYS. NR ARKUSZ

ARCH I-C BS-1 1/2

DETALE BALUSTRAD

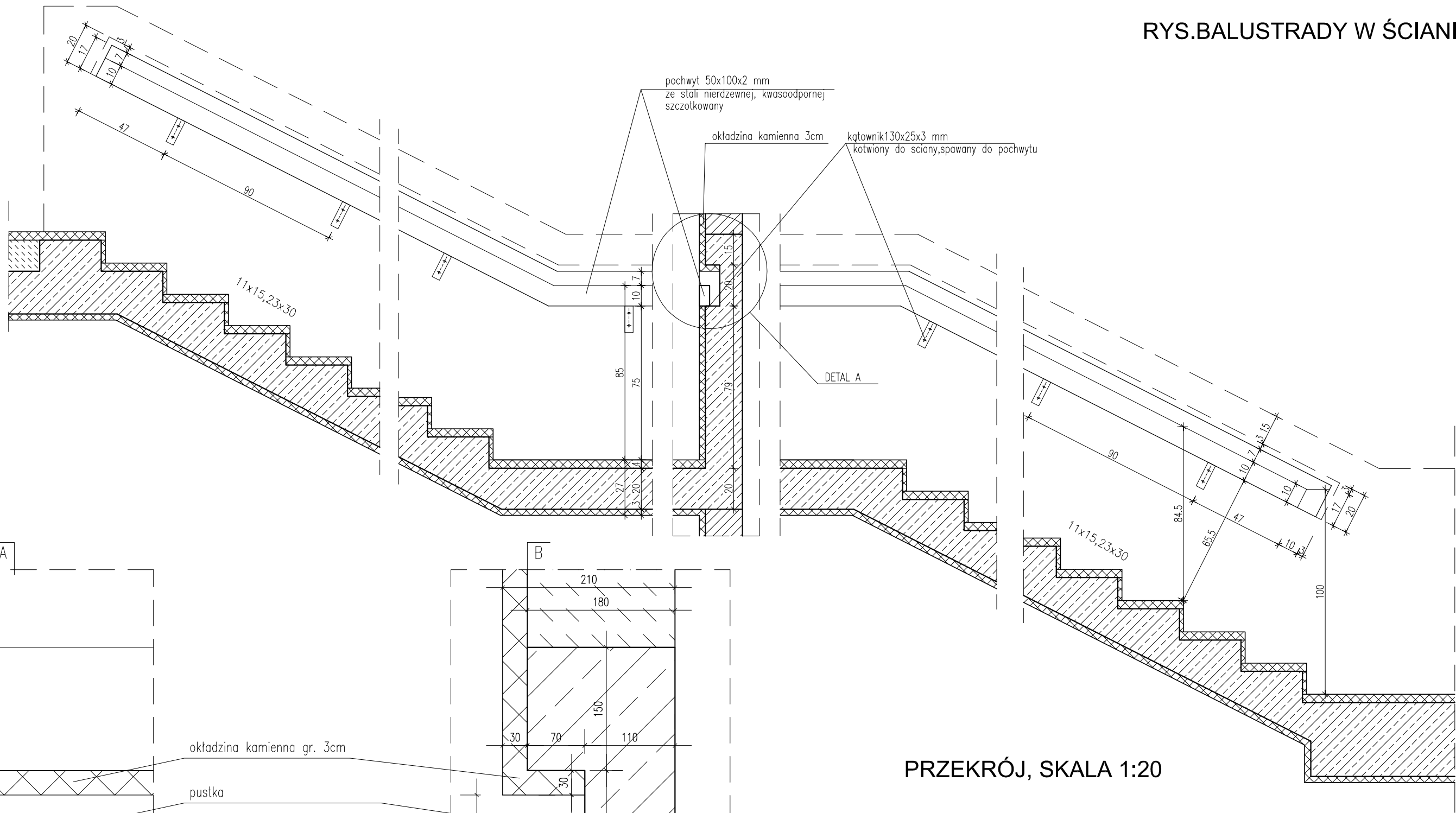
SKALA 1:5

DETAL C



UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE BALUSTRAD			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:5
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	BS-1	2/2	

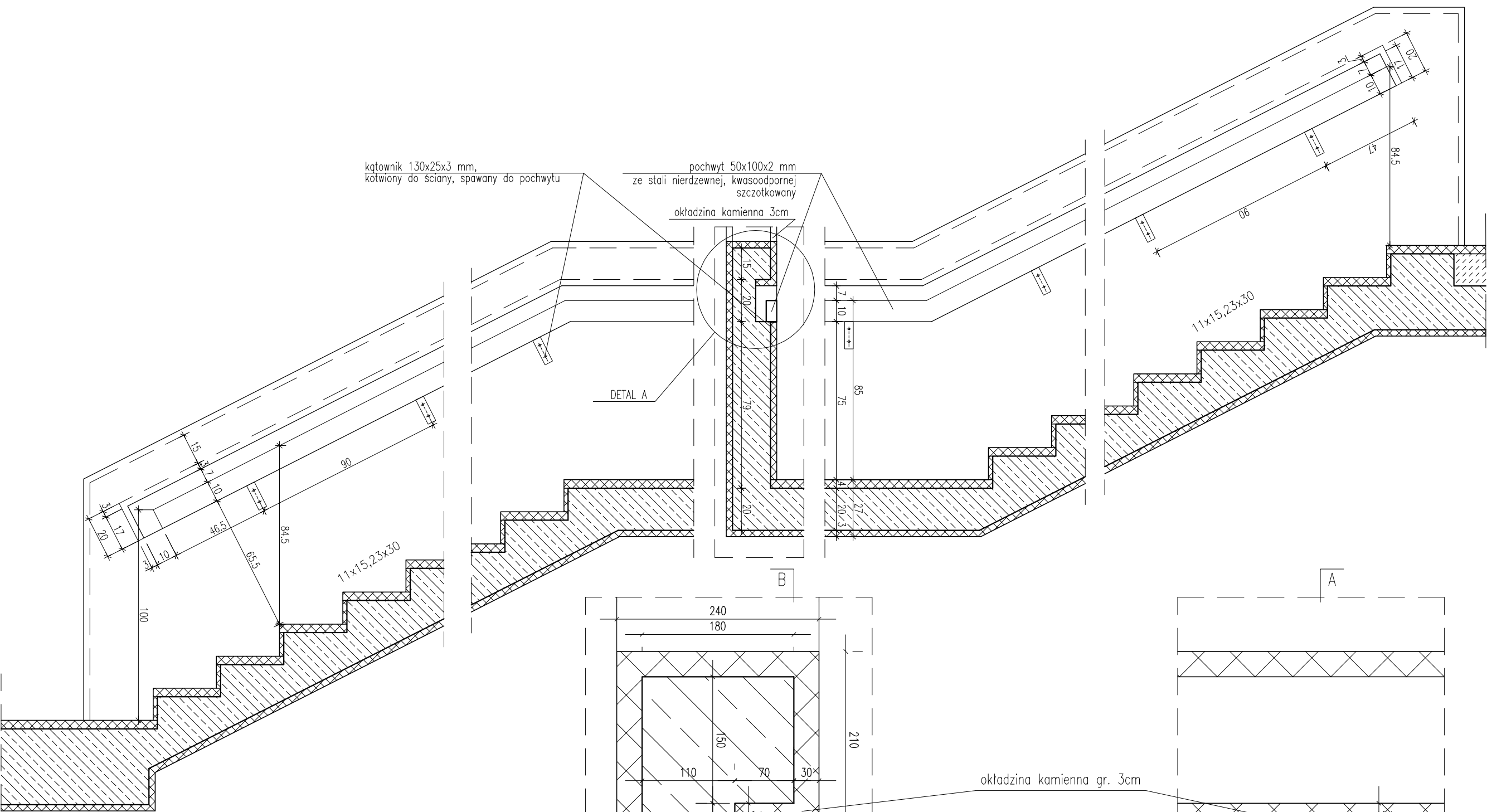


PRZĘKRÓJ, SKALA 1:20

DETAL A , SKALA 1:5

!!! UWAGA WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETAL BALUSTRADY SCHODOWEJ			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	01.2008	1:20, 1:5	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	BS-2	1/2	



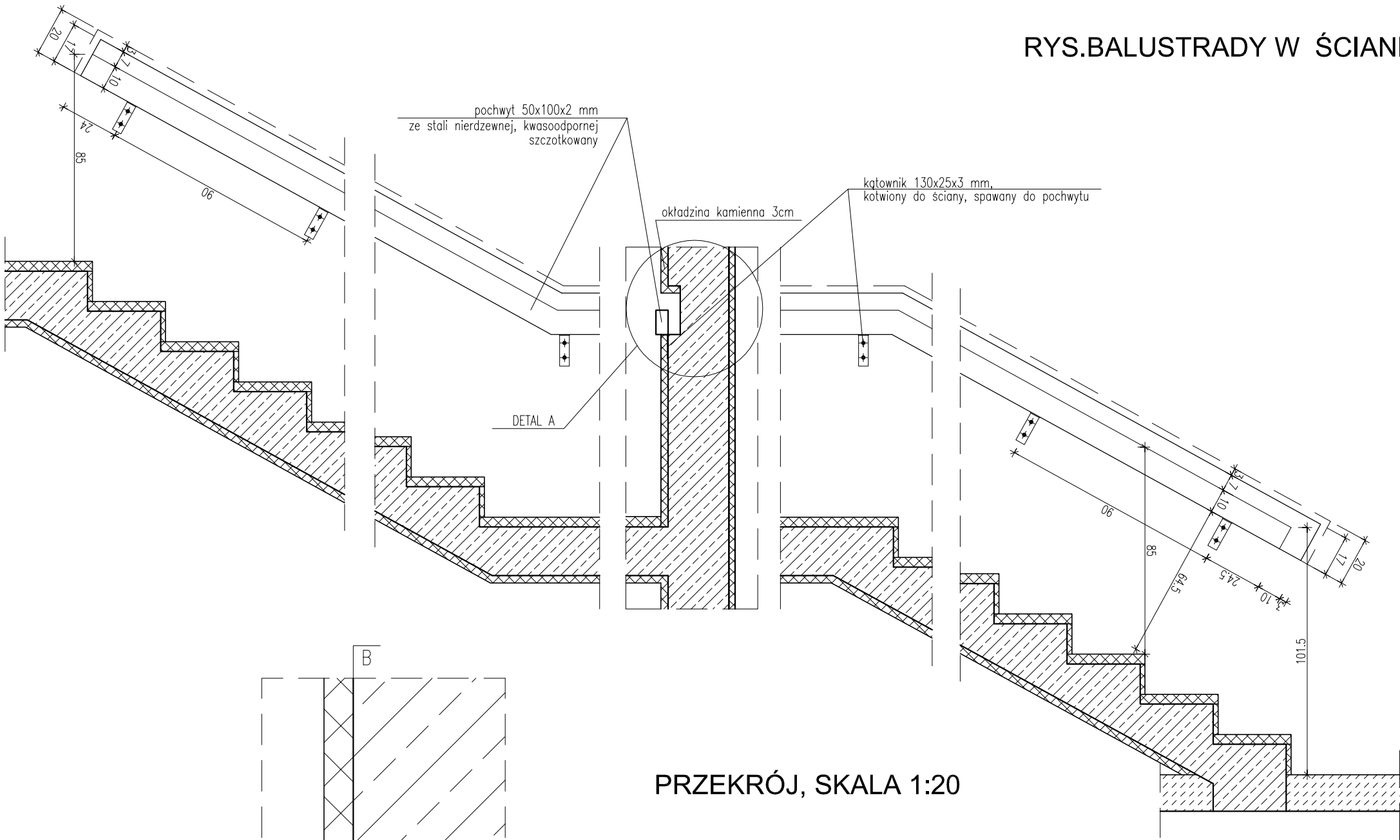
PRZEKRÓJ, SKALA 1:20

DETAL A , SKALA 1:5

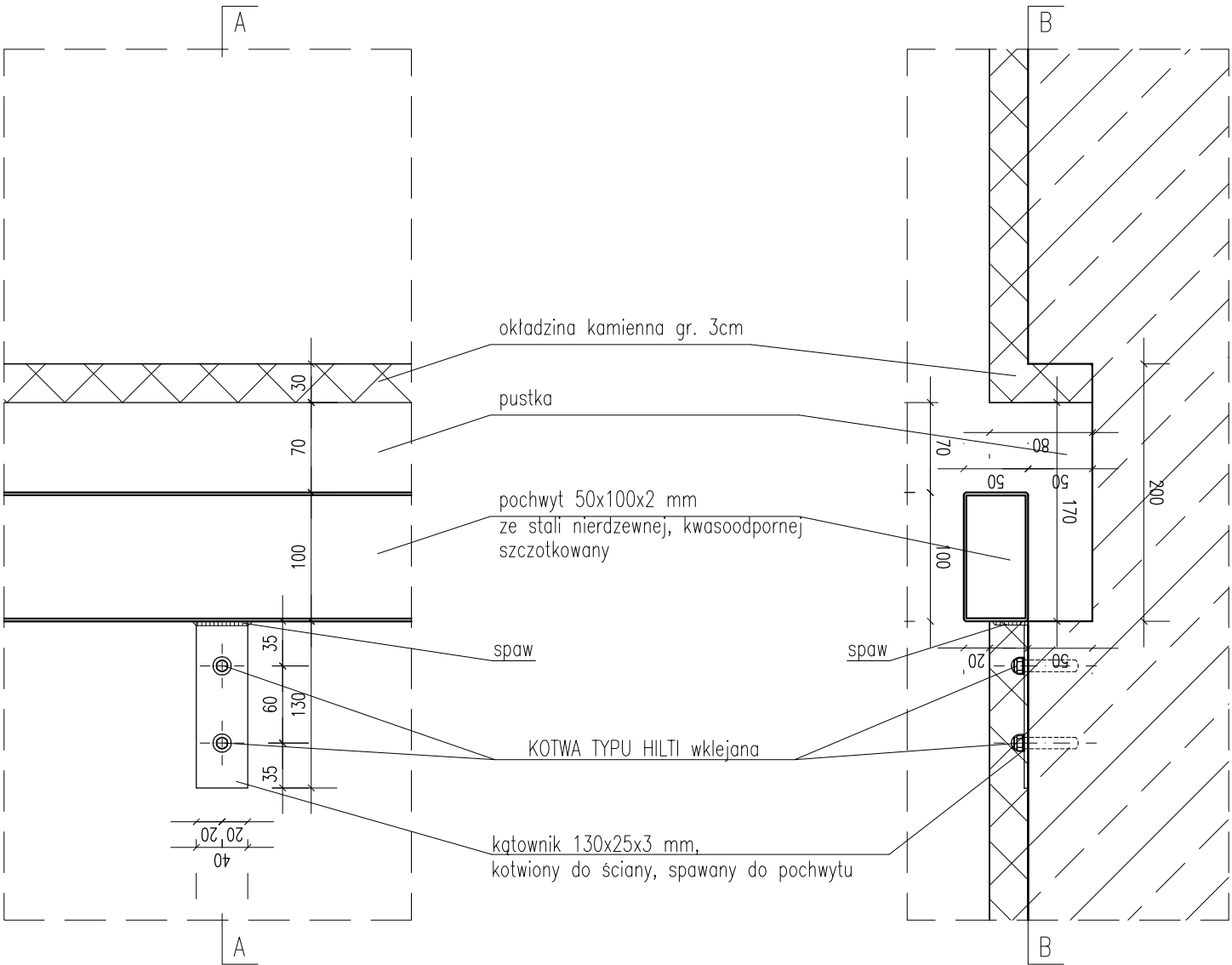
!!! UWAGA WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETAL BALUSTRADY SCHODOWEJ			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	01.2008	1:20, 1:5	
BRANŻA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	BS-2	2/2	

RYS.BALUSTRADY W ŚCIANIE



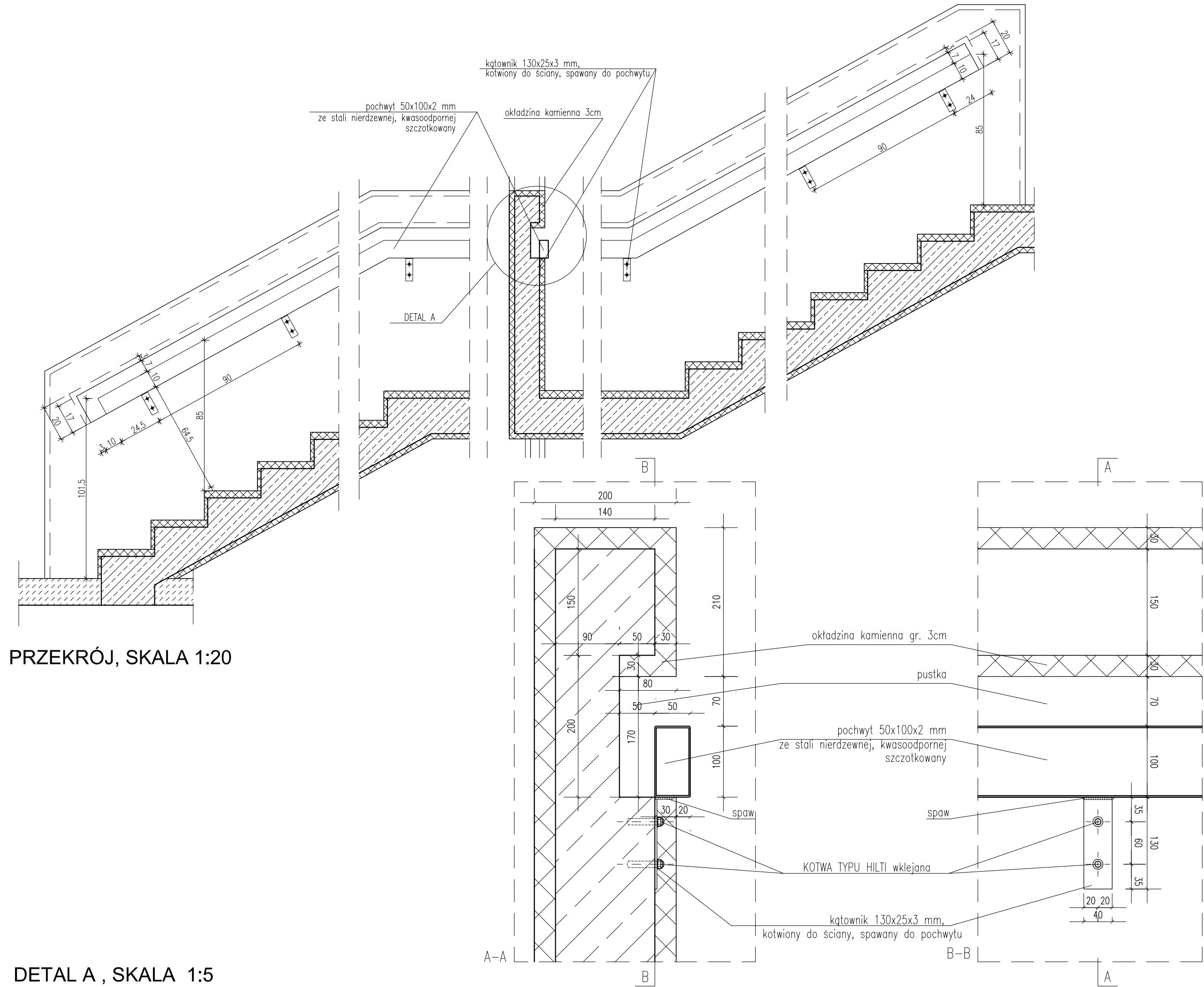
PRZEKRÓJ, SKALA 1:20



DETAL A , SKALA 1:5

!!! UWAGA WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

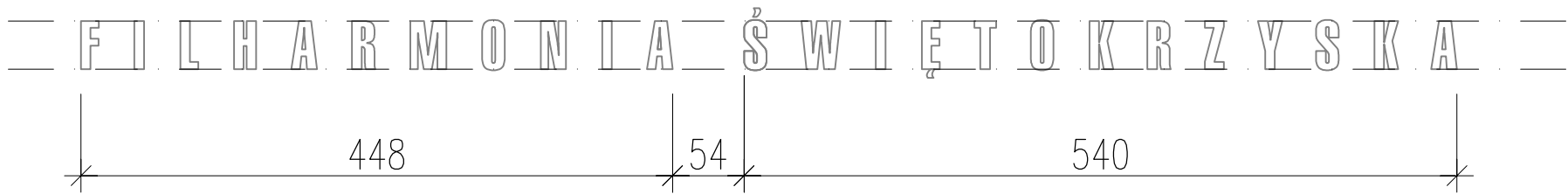
TYTUŁ RYSUNKU			
DETAL BALUSTRADY SCHODOWEJ			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20, 1:5	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	BS-3	1/2	



!!! UWAGA WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETAL BALUSTRADY SCHODOWEJ			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:20, 1:5	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	BS-3	2/2	

DETALE ELEWACJI
SKALA 1:10/20/50



SCHEMAT LOGOTYPU Z UWZGLĘDNIENIEM PRZERWY MIĘDZY WYRAZAMI W SKALI 1:50

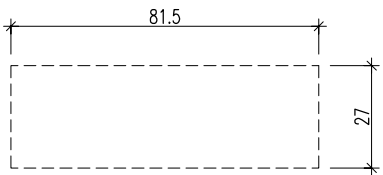
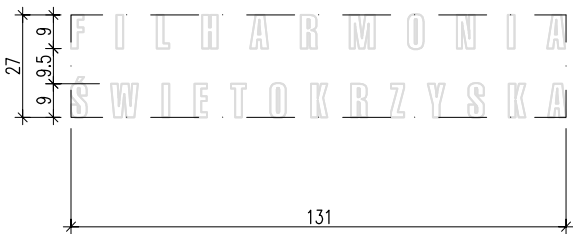
LOGOTYPY NAZWY FILHARMONII PRZY UŻYCIU CZCIONKI: swis 721 BlkCn BT
UMIEJSCOWIENIE NAPISU NA RYSUNKU ELEWACJI

WIDOK LOGOTYPU GŁÓWNEGO FILHARMONII NA ELEWACJI WSCHODNIEJ W SKALI 1:20



LITERY STALOWE NIERDZEWNE SZCZOTKOWANE ODSUNIĘTE OD PODŁOŻA O 2cm

LOGOTYPY NAZWY FILHARMONII PRZY UŻYCIU
CZCIONKI: swis 721 BlkCn BT
UMIEJSCOWIENIE NAPISU NA RYSUNKU ELEWACJI PÓŁNOCNEJ
LITERY STALOWE NIERDZEWNE SZCZOTKOWANE
ODSUNIĘTE OD PODŁOŻA O 1cm
SKALA 1:10



SKALA 1:10
WIELKOŚĆ EWENTUALNEGO SZYLDU NA ELEWACJI
UMIEJSCOWIENIE NA RYSUNKU ELEWACJI PÓŁNOCNEJ

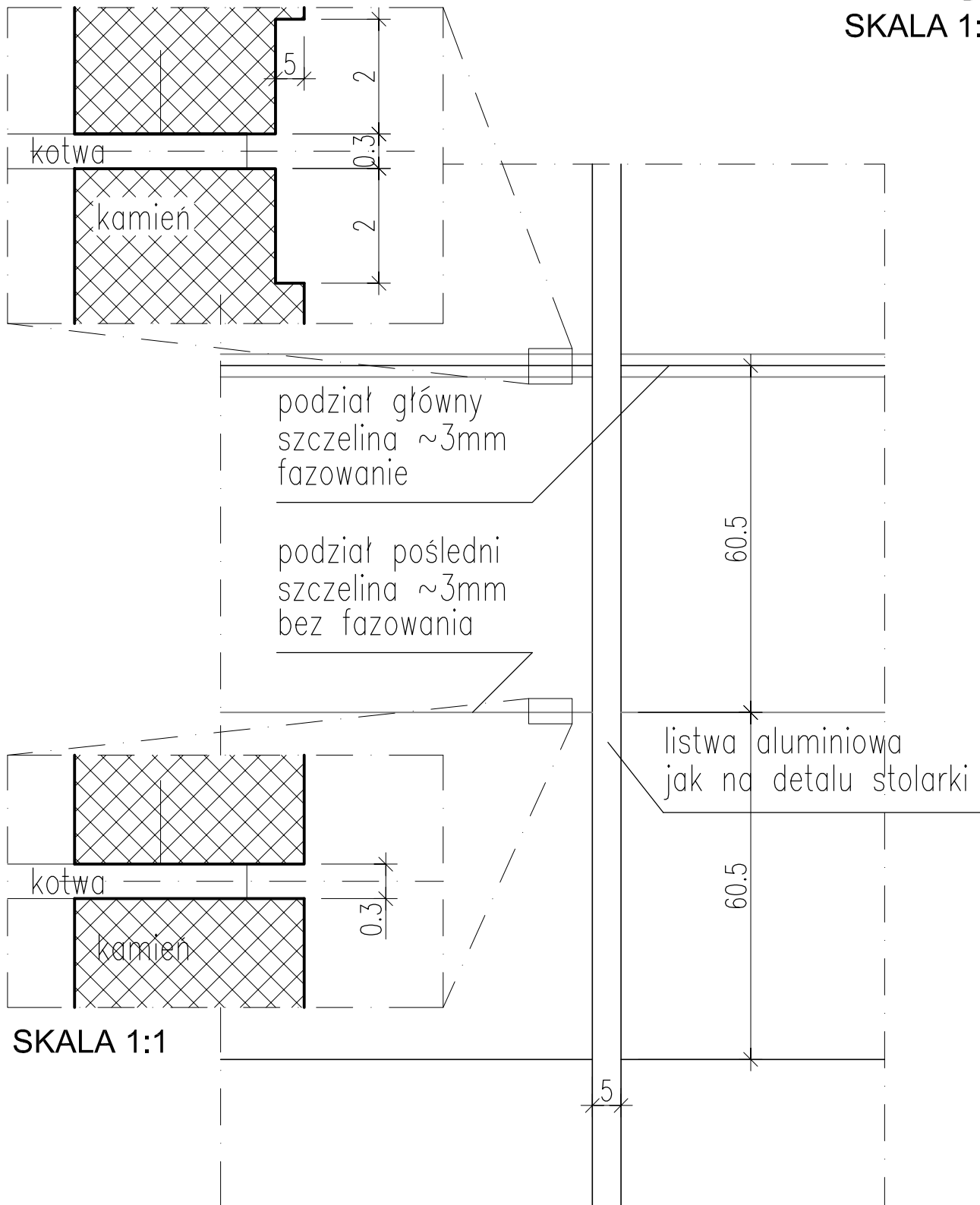
UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ELEWACJI LOGOTYPY			
STADIUM	DATA EDYCJI	SKALA	
P.W.	05.2008	1:10/20/50	
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C	DE-1	1/1	

SKALA 1:1

DETALE ELEWACJI

SKALA 1:10



SKALA 1:1

UWAGA!! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TYTUŁ RYSUNKU			
DETALE ELEWACJI PODZIAŁY KAMIENIA			
STADIUM	DATA EDYCJI		SKALA
P.W.	05.2008		1:1/10
BRANZA	TOM	RYS. NR	ARKUSZ
ARCH I-C DE-2			1/1