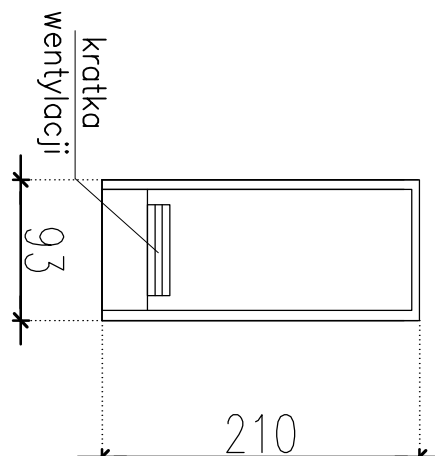
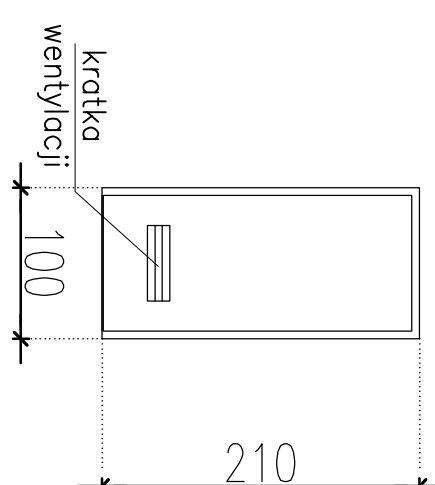
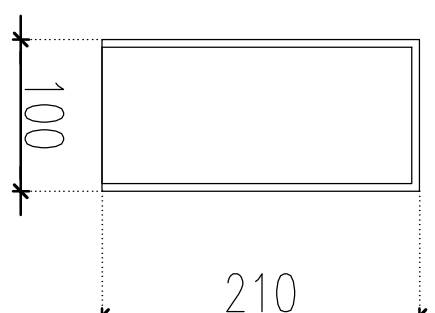


UWAGA : SLUSARKA ZEWNĘTRZNA (widok schematów slusarki od strony elewacji)

ELEMENTY ROZMIERALNO-UCHYLE USTALIC W NADZORZE AUTORSKIM.

Asortyment	SLUSARKA ZEWNĘTRZNA		(widok schematów slusarki od strony elewacji)
opis elementu	<div>– slusarka aluminiowa zewnętrzna i wewnętrzna w systemie ALUPROF lub innym odpowiednim, malowana proszkowo.</div> <div>– slusarka zewnętrzna wzmocniona wkładką termiczną, współczynnik $k=1,3$, malowana proszkowo, szklona zestawem szkła dwukomorowym, bezpiecznym typu FLOAT o współczynniku $k=0,9$</div> <div>– elementy uchylne do uzgodnienia w nadzorze autorskim</div>		
symbol na rysunkach	slusarka zewnętrzna Sz1		
schemat elementu			
zewnętrzny wymiar oszczędnie s1/h1	według technologii producenta		
sztuk razem	– 1 szt. –		
UWAGI :	– ostateczne wymiary elementów ustalić na budowie po wykonaniu stanu surowego i w uzgodnieniu z nadzorem autorskim – szczególnie techniczne i podział slusarki oraz ostateczny wybór materiałów wykonawczych w uzgodnieniu z nadzorem autorskim – zestawienie slusarki rozpatrywać wraz z rzutami. – uwzględnić w slusarce dyktacje występujące w obiekcie –patrz rzuty		

Asortyment		STOLARKA WEWNĘTRZNA – DRZWI DREWNIANE					
symbol na rysunkach		D1		D2		D3	
opis elementu		drzwi płytowe pełne okleinowane, impregnowane do pomieszczeń mokrych, w kolorze RAL 7047 z kratkami wentylacyjnymi		drzwi płytowe pełne okleinowane, impregnowane do pomieszczeń mokrych, w kolorze RAL 7047 z kratkami wentylacyjnymi		drzwi płytowe pełne okleinowane, impregnowane do pomieszczeń mokrych, w kolorze RAL 7047	
schemat elementu							
wymiar otworu w świetle osieźnicy	80/200cm	90/200cm		90/200cm			
szerokość otworu w murze	93	93		93			
wysokość otworu w murze	210	210		210			
lewe	prawo	L	P	L	P	L	P
parter		---	---	---	---	---	---
I piętro		-3-	---	-2-	-3-	-1-	---
szuk razem L/P		-3-	---	-2-	-3-	-1-	---
szuk razem		-3-		-5-		-1-	
UWAGI :		OŚCIEŻNICE DREWNIANE		OŚCIEŻNICE DREWNIANE		OŚCIEŻNICE DREWNIANE	

DEVELOPMENTAL

Asortyment	SCIANKI DZIALOWE – LEKKIE
opis elementu	KABINY WC, SCIANKI SYSTEMOWE LAMINOWANE, PROFILE ALUMINIOWE w kolorze RAL 7047
symbol na rysunkach	G1
schemat elementu	
lokalizacja w obiekcie	I PIĘTRO
sztuk razem	pomieszczenie 3.103b
UWAGI :	<p>– ostateczne wymiary elementów ustalić na budowie po wykonaniu stanu surowego i w uzgodnieniu z nadzorem autorskim</p>

TŁUM:	ROZBUDOWA PRZYJ. MP.
STADION PIKARSKI w STEGLINGEN W KIELCACH	
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY
Branża:	ARCHITECTURA
Prosjent:	ZESPIĄCZENIE SUSIARKI I STOLARKI
Adres:	
miej. nr arch. Tomasz Komoniewicz mgr inż. arch. Jacek Wawelnicz	
inżynier architekt	
adres biura architekta	
07/03/2016	Sigmo
1:50	
numer rysunku	A-w-8
ATU ARCHITEKCI	
ul. Dłubiańska, 03-977 Warszawa	
tel. / fax +48 22 671 76 00	
zobacz rysunek dozwolzone	