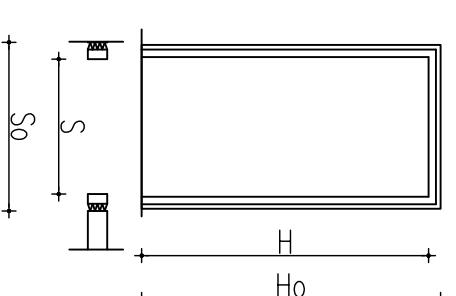


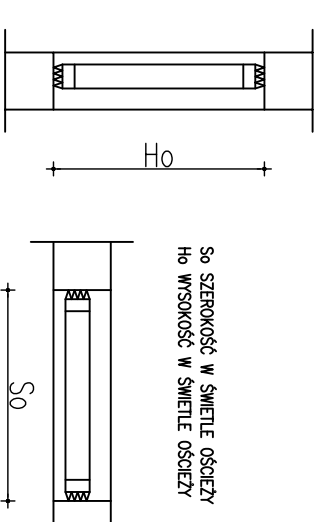
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
OZNACZENIE NA RYS. TYP	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9 Ei60	
SCHEMAT										
	WYMIARY W ŚWIECLE	S 1000	1500	1300	1600	1900	2050	1170	1170	
	OŚCIEŻNICY	H 2100	2100	2100	2100	2100	2370	2370	2340	
	WYMIARY W ŚWIECLE	So 900	1400	1100	1500	1800	1900	970	970	
	OŚCIEŻY	Ho 2050	2050	2000	2050	2050	2300	2300	2240	
	RODZAJ SKRZYDŁA	L	P	L	P	L	P	L	P	
	LIŚC:	1	1	1	1	2	2	2	1	
	WYPOSAŻENIE	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ	ZAMER-KLAMA MET. DYMOSZCZELNE ŚMÓDZIMNOCZ
	MATERIAŁ	ALUMINIUM + PRZESZKLENIE	ALUMINIUM + PRZESZKLENIE	W SYSTEMIE ALUPROF MB-60	ALUMINIUM + PRZESZKLENIE	ALUMINIUM + PRZESZKLENIE	W SYSTEMIE ALUPROF MB-45	W SYSTEMIE ALUPROF MB-60	W SYSTEMIE ALUPROF MB-60	PCV + PRZESZKLENIE
	UWAGI	OŚCIEŻNICA STAL.	OŚCIEŻNICA STAL.	OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA	OŚCIEŻNICA STAL.	OŚCIEŻNICA STAL.	OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA	OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA	OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA	OŚCIEŻNICA STAL.



S SZEROKOŚĆ W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY
So SZEROKOŚĆ W ŚWIECLE OŚCIEŻY
H WYSOKOŚĆ W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY
Ho WYSOKOŚĆ W ŚWIECLE OŚCIEŻY

UWAGA: DRZWI ZAMÓWIĆ PO DOKONANIU POMIARÓW NA BUDOWIE



So SZEROKOŚĆ W ŚWIECLE OŚCIEŻY
Ho WYSOKOŚĆ W ŚWIECLE OŚCIEŻY

Uwaga:
- ościeżnice drzwi - stalowe, typowe
- osadzenie okien i drzwi wg instrukcji producenta

BM art Projekt

Kielce ul. Warszawska 34 tel./fax 344-20-67

Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej oraz renowacja elewacji budynku "A" i "D"

Branża Architektura
Przedmiot rysunku Zestawienie stolarki okiennej
Numer rysunku **A-14**

Investor **Akademia Świętokrzyska w Kielcach**
Adres budowy **Kielce, ul. Świętokrzyska 15**
Skala rysunku **1:100**

Projektował mgr inż. arch. Przemysław Dziewierz	nr upr. 1965/07/U/C	Data 11.2007	Podpis
Opracował mgr inż. Mateusz Rolecki	specjalność architektoniczna	Data 11.2007	Podpis
Sprawił mgr inż. arch. Włodzimierz Cichoń	nr upr. 2007/82	Data 11.2007	Podpis
	specjalność architektoniczna		

LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	3	4	5	6	7	8	
OZNACZENIE NA RYS.	01	02	03	04	05	06	07	08	
TYP	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	PCV	PCV	PCV	
SCHEMAT									
	WYMIARY W ŚWIECLE	So 1000	1000	800	800	600	1200	900	1800
	OŚCIEŻY	Ho 2000	2000	2000	2000	2000	2400	900	2400
	OKNO: stałe, rozw., uchył.	R-U	R-U	R-U	R-U	S	R-U	U	R-U
	LIŚC RAZEM	67	63	12	12	2	2	1	1
	UWAGI:	OKNA O KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ SZKLENIE WG OPISU ARCHITEKTONICZNEGO SYSTEM ALUPROF MB-60US							
		OKNO O KONSTR. ALUMINIOWEJ							
		OKNA O KONSTRUKCJI PCV OKNA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ MIN. EI 60							