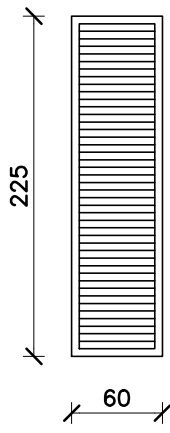
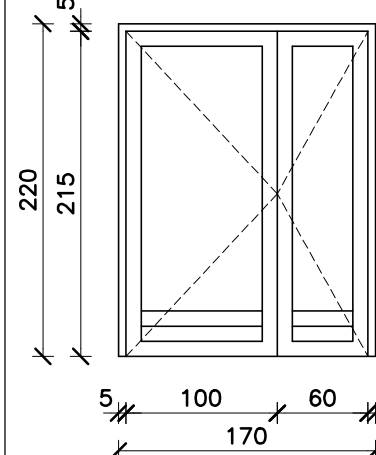
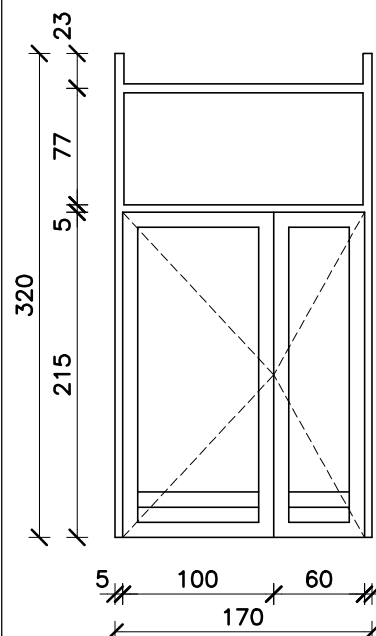
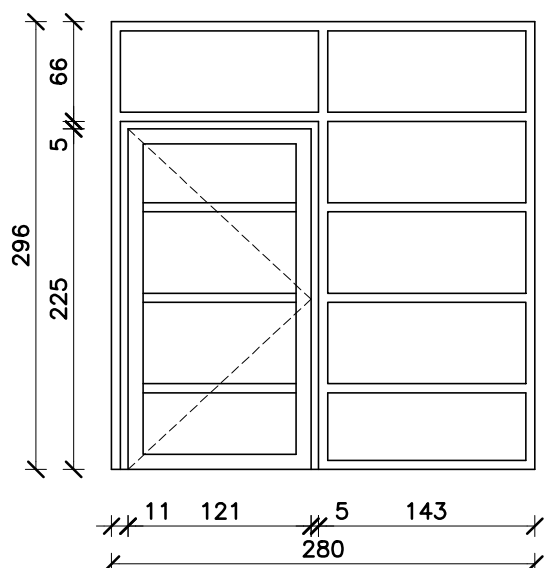
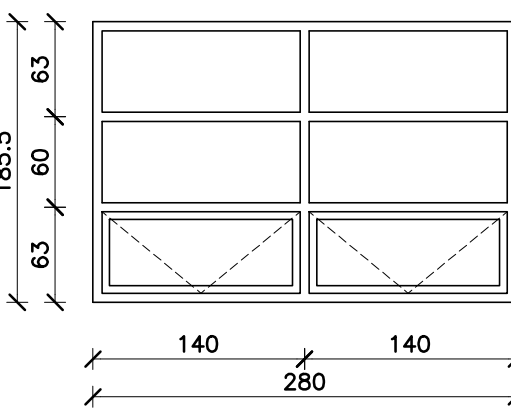
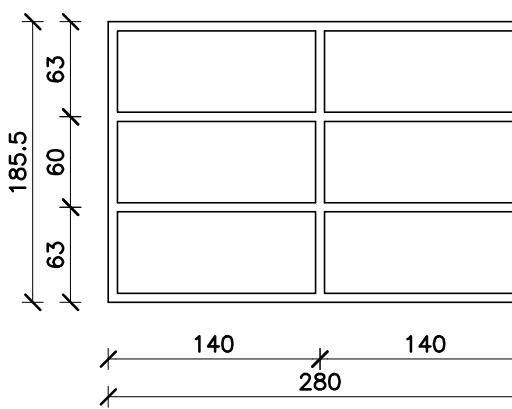


NR	1
SYMBOL	K1
SCHEMAT	
WYMIARY W ŚWIEITŁE OŚCIEŻY	S <sub>b</sub> 610
	H <sub>b</sub> 2255
WYMIARY W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY	S –
	H –
IŁOSC	1 PARTER
	1 PIĘTRO
	2 PIĘTRO
RAZEM	1
UWAGI	OŚCIEŻNICA I LAMELE ALUMINIOWE – KOLOR POPIELATY

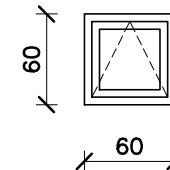
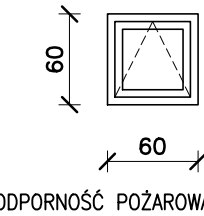
ZESTAWIENIE KRAT

UWAGA:  
WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

NR	1	2	3	4	5
SYMBOL	P1	P2	P3	P4	P5
SCHEMAT					
WYMIARY W ŚWIEITŁE OŚCIEŻY	S <sub>b</sub> 1700	1700	2710	2710	2710
	H <sub>b</sub> 2210	3210	1840	1840	1840
WYMIARY W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY	S 1600	1600	–	–	–
	H 2150	2150	–	–	–
IŁOSC	1 PARTER	1	–	–	–
	1 PIĘTRO	–	12	6	6
	2 PIĘTRO	–	–	–	–
RAZEM	1	1	12	6	6
UWAGI	SŁUPKI, RYGLE, RAMIAKI ALUMINIOWE GRUPA MATERIAŁOWA 1.0 KOLOR POMARAŃCZOWY SZKLENIE PODWÓJNE U=1.0W/m²K, SZKŁO TYPU FLOAT PRZEZROCZYSTE HARTOWANE KLAMKA ALUMINIOWA, ZAMEK OKUCIA ANTYPANICZNE	SŁUPKI, RYGLE, RAMIAKI ALUMINIOWE KOLOR POMARAŃCZOWY SZKLENIE POJEDYNCZE, SZKŁO TYPU FLOAT PRZEZROCZYSTE HARTOWANE KLAMKA ALUMINIOWA, ZAMEK OKUCIA ANTYPANICZNE	SŁUPKI I RYGLE ALUMINIOWE GRUPA MATERIAŁOWA 1.0 KOLOR POMARAŃCZOWY SZKLENIE PODWÓJNE U=1.0W/m²K, SZKŁO TYPU FLOAT PRZEZROCZYSTE HARTOWANE OKUCIA ANTYPANICZNE	SŁUPKI I RYGLE ALUMINIOWE GRUPA MATERIAŁOWA 1.0 KOLOR POMARAŃCZOWY SZKLENIE PODWÓJNE U=1.0W/m²K, SZKŁO TYPU FLOAT PRZEZROCZYSTE BEZPIECZNE SIŁOWNIKI ELEKTRYCZNE DO OTWARCIA OKIEN	SŁUPKI I RYGLE ALUMINIOWE GRUPA MATERIAŁOWA 1.0 KOLOR POMARAŃCZOWY SZKLENIE PODWÓJNE U=1.0W/m²K, SZKŁO TYPU FLOAT PRZEZROCZYSTE BEZPIECZNE

ZESTAWIENIE PRZESZKLEŃ

ZESTAWIENIE OKIEN

NR	1	2
SYMBOL	O1	O2
SCHEMAT		
WYMIARY W ŚWIEITŁE OŚCIEŻY	S <sub>b</sub> 610	610
	H <sub>b</sub> 610	610
WYMIARY W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY	S –	–
	H –	–
IŁOSC	1 PARTER	1
	1 PIĘTRO	–
	2 PIĘTRO	–
RAZEM	6	1
UWAGI	OŚCIEŻNICA I RAMIAK – ALUMINIOWE GRUPA MATERIAŁOWA 1.0 KOLOR POMARAŃCZOWY SZKLENIE PODWÓJNE U=1.0W/m²K, SZKŁO TYPU FLOAT PRZEZROCZYSTE KLAMKA ALUMINIOWA, OGRANICZNIK WYCHYLENIA	OŚCIEŻNICA I RAMIAK – ALUMINIOWE GRUPA MATERIAŁOWA 1.0 KOLOR POMARAŃCZOWY SZKLENIE PODWÓJNE U=1.0W/m²K, SZKŁO TYPU FLOAT PRZEZROCZYSTE O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30 KLAMKA ALUMINIOWA, OGRANICZNIK WYCHYLENIA

<div><div><div>mp project</div><div></div><div>mirosław pacek</div></div><div><div>MP PROJECT</div><div>Mirosław Pacek</div><div>ul. Balicka 134</div><div>30-149 KRAKÓW</div><div>tel.: + 48 12 6618235</div><div>fax.: + 48 12 6618236</div><div>email: biuro@mppproject.pl</div></div></div>		
Nazwa inwestycji:	HALA SPORTOWO - WIDOWISKOWA 12 x 34 m	
Inwestor:		
Adres inwestycji:		
Branża:	ARCHITEKTURA	
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant adaptacji:		Data adaptacji:
Sprawdzający adaptacji:		
Autor projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO UPR. 128/99 <small>Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</small> 	Data projektu typowego: MAJ 2011
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. arch. AGNIESZKA MIĄSKO UPR. 129/99 <small>Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</small> 	
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO	
Nazwa rysunku:	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI I STOLARKI: ZESTAWIENIE KRAT ZESTAWIENIE PRZESZKLEŃ ZESTAWIENIE OKIEN	Skala: 1:50 Numer rysunku: A-09