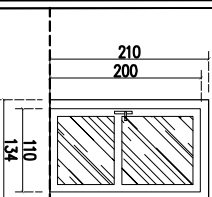
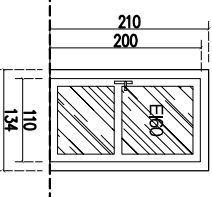
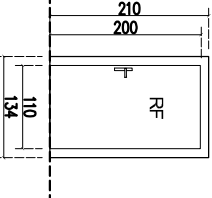


ŚLUSARKA WEWNĘTRZNA


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ									
1		NUMER		A1		A2		A3	
2		LOKALIZACJA		WEWN./ POM. NR 14		WEWN./POM. NR 14		WEWN./POM.NR 01	
3		SCHEMAT							
4		WYMIAR OTWORU MURU		210 134		210 134		210 134	
5		WYMIAR ZEWN. STOLARKI		200 110		200 110		200 110	
6		OTWIERANIE		ROZWIERANIE		ROZWIERANIE		ROZWIERANIE	
7		MATERIAŁ		ALUMINIOWE		ALUMINIOWE		ALUMINIOWE	
8		SZKLENIE		BEZPIECZNE,TRANSPARENTNE		BEZPIECZNE,TRANSPARENTNE		BEZPIECZNE,NIEPRZECIENNE	
9		KOLOR		RAL 9007		RAL 9007		RAL 9007	
10		ZAMEK		ZAMEK Z WKŁ. PATENT.		ZAMEK Z WKŁ. PATENT.		ZAMEK Z WKŁ. PATENT.	
11		OSŁOJENICA		SYSTEMOWA		SYSTEMOWA		SYSTEMOWA	
12		ODPORNOŚĆ OSIOWA		----		EI60		----	
13		KŁAMKA		TAK		TAK		TAK	
14		ZAMEK ŁĄZENKOWY		----		----		----	
15		PROG		----		SYSTEMOWY		SYSTEMOWY	
16		SAMOZAMYKACZ		----		----		----	
17		WENTYLACJA		----		----		----	
18		KIERUNEK OTW. SKRZYDŁA		L		L		L	
		ŁĄCZNIE		P		P		P	
				-		1		-	
18		UWAGI		* WYMIAR JAKI JEST WYMAGANY PO OTWARCIU DRZWI ** OPIS POMIESZCZEŃ I NUMERACJAW FORMIE NAKLEJEK NA SKRZYDLE DRZWIOWYM		* WYMIAR JAKI JEST WYMAGANY PO OTWARCIU DRZWI ** OPIS POMIESZCZEŃ I NUMERACJAW FORMIE NAKLEJEK NA SKRZYDLE DRZWIOWYM		* WYMIAR JAKI JEST WYMAGANY PO OTWARCIU DRZWI -DRZWI "Rf" (OTWÓR NA DRZWI WG PROJEKTU KŁATKI FARADAYA) ** OPIS POMIESZCZEŃ I NUMERACJAW FORMIE NAKLEJEK NA SKRZYDLE DRZWIOWYM	

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

RYСУNEK POKAZUJE DRZWI OD STRONY OTWIERANIA SKRZYDŁA

RYСУNEK POKAZUJE OKNA OD STROJ

WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH

				Pracownia Architektoniczna 31-153 Kraków, ul. Szlak 65 tel./ fax. +48 (12) 632 18 53			
www.akka-architekci.pl							
INWESTOR		Zespół Opieki Zdrowotnej w Oświęcimiu					
INWESTYCJA		ul. Wysokie Brzegi 4 32-600 Oświęcim					
TERMIN		2007/16, obrep 0001, Oświęcim Miasto					
INWESTYCIJA		32-600 Oświęcim, ul. Wysokie Brzegi 4					
TEMAT PROJEKTU		Budowa budynku pracowni rezonansu magnetycznego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz przebudowa istniejącego budynku Pawilonu głównego wraz z rozbiórka istniejących schodów zewnętrznych i rampy dla osób niepełnosprawnych w ramach inwestycji: "Budowa pracowni rezonansu magnetycznego wraz z aparatem i jego wyposażeniem dla zespołu opieki zdrowotnej w oświęcimiu"					
TEMAT PRACOWNI		ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ					
BRANŻA		ARCHITEKTURA		NR RTIS.			
Faza		PROJ. WYKONAWCZY		A17-ZSA			
PROJEKTANT W BRANŻY ARCHITEKTURALNEJ mgr inż. arch. Agata Kita Kosowska Upr. nr MPOIA/058/2009							
mgr inż. arch. Andrzej Kosowski Upr. MPOIA/011/2004							
SKALA		REWIZJA		KOD PROJEKTU		DATA	
1:100		000		1610		07.2016	
PROJEKT JEST CHRONIONĄCY PRAWAMI AUTORSKIMI ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 11 LISTOPADA 1984 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POLEWNYCH (DZ. U. 10.10.2004 R. POZ. 212), I NIE MOŻE BYĆ KOPLOWANY, ANI BODOWIEŻOWANY, BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA.							
PLIK NR. 17							