
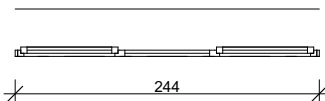
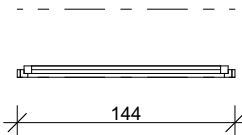
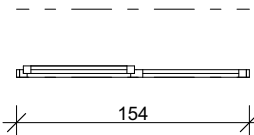
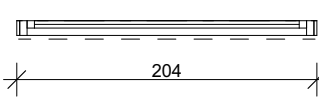
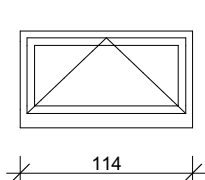
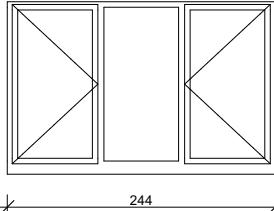
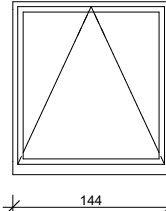
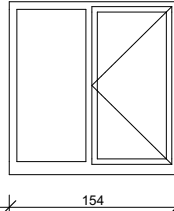
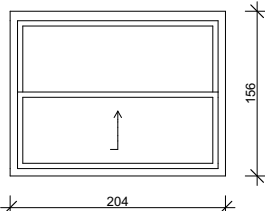


						LEGENDA									
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ															
Oznaczenie	O1	O2	O3	O4	Ow1										
Ilość	11	76	8	7	1										
Zewnętrzne wymiary ościeżnicy	110×55	240×150	140×150	150×150	200×150										
Wymiary otworu w ścianie *	114×61	244×154	144×156	154×156	204×156										
Max. współczynnik U _c	0,90	0,90	0,90	0,90	<Niezdefiniowane>										
Izolacyjność akustyczna R _w min	0,00	0,00	0,00	0,00	<Niezdefiniowane>										
Klasa odporności ogniowej	Brak wymagań	Brak wymagań	Brak wymagań	Brak wymagań	Brak wymagań										
Profil	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC										
Skrzydło	Uchylno-rozwieralne	Uchylno-rozwieralne	Uchylno-rozwieralne	Uchylno-rozwieralne	Szkoło typu Float; Przesuwne w pionie										
Kolor	RAL 7037	RAL 7037	RAL 7037	RAL 7037	RAL 7035										
Szklenie	POTRÓJNE, DWUKOMOROWE	POTRÓJNE, DWUKOMOROWE	POTRÓJNE, DWUKOMOROWE	POTRÓJNE, DWUKOMOROWE	PODWÓJNE, JEDNOKOMOROWE										
Nawiewnik	☒	☒	☒	☒	☐										
Roleta EI30	☐	☐	☐	☐	☒										
Rzut						UWAGA - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE NALEŻY WYKONAĆ WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI - WSZYSTKIE RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE - WSZELKIE INSTALACJE I WYPOSAŻENIE TECHNICZNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI - LINIE WYMIAROWE PRZEDSTAWIAJĄ WYMIARY BEZ WARSTW WYKOŃCZENIOWYCH (W STANIE SUROWYM) - ZNA CZNIKI STOLARKI DRZWIOWEJ PRZEDSTAWIAJĄ WYMIAR W ŚWIE TLE PRZEJŚCIA - ZNA CZNIKI STOLARKI OKIENNEJ PRZEDSTAWIAJĄ ZEWNĘ TRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICY (ZESTAWU) - PRZEGRODY BUDOWLANE OZNACZONE NA RZUTACH I PRZEKROJACH OPISANO W OPISIE TECHNICZNYM - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE - WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM - RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I TRAKTOWAĆ TE OPRACOWANIA JAKO WZAJEMNIE UZUPEŁNIAJĄ CE SIĘ									
Widok okna						INWESTOR GMINA MIASTO RZESZÓW 35-064 RZESZÓW, RYNEK 1 JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA FILIPEK 31-423 KRAKÓW, UL. ŁEPKOWSKIEGO 3/13 www.pracowniafilipek.pl OBIEKT KATEGORIA XVI BUDYNKI BIUROWE I KONFERENCYJNE									
Uwagi	* wymiar zewnętrzny okna dopasować do istniejącego otworu w murze oraz je ujednolicić, (przed zamówieniem stolarki należy dokonać obmiaru), - okno uchylno-rozwieralne - klamki wewnętrzne białe - parapet ciepły XPS, - parapet zewnętrzny blacha stalowa	* wymiar zewnętrzny okna dopasować do istniejącego otworu w murze oraz je ujednolicić, (przed zamówieniem stolarki należy dokonać obmiaru), - okno uchylno-rozwieralne - klamki wewnętrzne białe - parapet ciepły XPS, - parapet zewnętrzny blacha stalowa	* wymiar zewnętrzny okna dopasować do istniejącego otworu w murze oraz je ujednolicić, (przed zamówieniem stolarki należy dokonać obmiaru), - okno uchylno-rozwieralne - klamki wewnętrzne białe - parapet ciepły XPS, - parapet zewnętrzny blacha stalowa	* wymiar zewnętrzny okna dopasować do istniejącego otworu w murze oraz je ujednolicić, (przed zamówieniem stolarki należy dokonać obmiaru), - okno uchylno-rozwieralne - klamki wewnętrzne białe - parapet ciepły XPS, - parapet zewnętrzny blacha stalowa	* wymiar otworu w ścianie dopasować do wybranego producent , dodatkowe informacje wg. opisu technicznego	LOKALIZACJA 35-105 RZESZÓW, UL. PRZEMYSŁOWA 13 IDENTYFIKATOR DZIAŁKI : 186301_1.0212. 2121 ZADANIE PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, DOSTOSOWANIE DO POTRZEB OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO TEMAT PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA ARCHITEKTURA <table><tr><td>AUTORZY PROJEKTU FILIPEK PAWEŁ - architekt WÓJTOWICZ MACIEJ - architekt ZIELIŃSKI RAFAŁ - architekt</td><td>MPOIA/092/2021 MPOIA/052/2015 MPOIA/131/2011</td><td rowspan="2">PODPIS</td></tr><tr><td>SPRAWDZAJĄCY KROK MARIUSZ - architekt</td><td>MPOIA/086/2021</td></tr></table> TEMAT RYSUNKU ZESTAWIENIE OKIEN <table><tr><td>DATA 09.2023</td><td>SKALA</td><td>NR RYSUNKU Z.2</td></tr></table>		AUTORZY PROJEKTU FILIPEK PAWEŁ - architekt WÓJTOWICZ MACIEJ - architekt ZIELIŃSKI RAFAŁ - architekt	MPOIA/092/2021 MPOIA/052/2015 MPOIA/131/2011	PODPIS	SPRAWDZAJĄCY KROK MARIUSZ - architekt	MPOIA/086/2021	DATA 09.2023	SKALA	NR RYSUNKU Z.2
AUTORZY PROJEKTU FILIPEK PAWEŁ - architekt WÓJTOWICZ MACIEJ - architekt ZIELIŃSKI RAFAŁ - architekt	MPOIA/092/2021 MPOIA/052/2015 MPOIA/131/2011	PODPIS													
SPRAWDZAJĄCY KROK MARIUSZ - architekt	MPOIA/086/2021														
DATA 09.2023	SKALA	NR RYSUNKU Z.2													