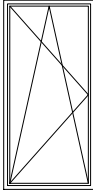
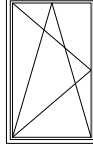
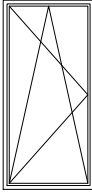
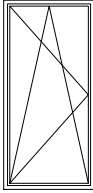
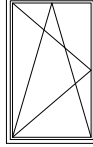
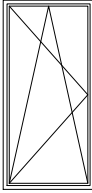


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ OKIENNEJ

	O1	O2	O1EI60
SYMBOL			
SCHEMAT			
SZEROKOŚĆ	1150	1150	1150
WYSOKOŚĆ	275	205	275
SZEROKOŚĆ OTWORU W MURZE	1200	1200	1200
WYSOKOŚĆ OTWORU W MURZE	2850	2100	2850
ILOŚĆ	53	6	3
RAZEM UWAGI	<p>Na ramie okiennej okien piętra zabudować portfenety szklane stanowiące balustradę o wys. min 1.1 m 30 szt</p> <p>Wszystkie okna wyposażyć w zamki - preferowane rozwiązanie - 1 klucz do wszystkich okien</p> <p>Na oknach od strony południowej zabudować okiennice 27 szt.</p>	<p>Na ramie okiennej okien piętra zabudować portfenety szklane stanowiące balustradę o wys. min 1.1 m 6 szt</p> <p>Wszystkie okna wyposażyć w zamki - preferowane rozwiązanie - 1 klucz do wszystkich okien</p>	<p>Okno o odporności ogniowej EI60</p> <p>Wszystkie okna wyposażyć w zamki - preferowane rozwiązanie - 1 klucz do wszystkich okien</p>




UWAGI OGÓLNE

- RYSUNEK STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU WYKONAWCZEGO I NALEŻY GO ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE ZE WSZYSTKIMI SKŁADOWYMI DOKUMENTACJAMI
- WYKONAWCA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT POWINIEN ZAPOZNAĆ SIĘ Z KOMPLETEM PROJEKTU TECHNICZNO/WYKONAWCZEGO WSZYSTKICH BRANŻ.
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ I SKORYGOWAĆ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT DO ZALECEŃ PRODUCENTA WYBRANYCH MATERIAŁÓW DO ZABUDOWY MONTAŻ OKIEN I DRZWI NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ ORAZ ZALECENIAMI MONTAŻOWYMI PRODUCENTA

KOLOR RAL 7016, WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA OKIEN 1.1 OKNA WYPOSAŻYĆ W ZAMEK I OKUCIA (PREFEROWANE ROZWIĄZANIE TO 1 KLUCZ DLA WSZYSTKICH OKIEN)

PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA	KLASA 4	PN-EN 12207:2001
WODOSZCZELNOŚĆ	KLASA E1200	PN-EN 12208:2001
OBCIĄŻENIE WIATREM	C4/B4	PN-EN 12210:2001
WSPÓŁCZYNNIK RAMOWY DLA PROFILI	Uf = 0,8 - 1,4 W/M2xK	-----
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA	Rw = min 35 dB	-----

ZESTAWIENIE NIE OBEJMUJE OKIEN ZABUDOWANYCH W FASADZIE

		ZESPÓŁ PROJEKTOWY A M D				kom. 666 053 163 biuro@amdzp.pl		
Projektował		mgr inż. arch. Marek Dubiel		16/98 w specjalności architektonicznej	06.2023	Skala: BS	Investor: Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie 30 - 134 Kraków ul. Zarzeczce 106	
Opracował		mgr inż. arch. Maria Piechota-Kruczak			MPOIA/018/2014 w specjalności architektonicznej		Data	Investycja: Budowa Strażnicy Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wadowicach wraz z Jednostką Ratowniczo - Gaśniczą
Sprawdził		mgr inż. arch. Marta Augustynowicz-Zięba						Lokalizacja: oraz infrastrukturą towarzyszącą Wadowice działki nr 1487/31 ; 1487/25 ; 1487/13 ; 3059/13; 3059/12; 3059/10
Nazwa rysunku:						Branża: ARCHITEKTONICZNA		
ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ OKIENNEJ						Opracowanie nr.: 1	Nr rys.: 19_REV 1	