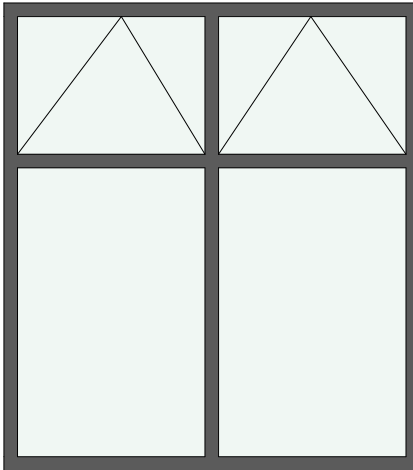
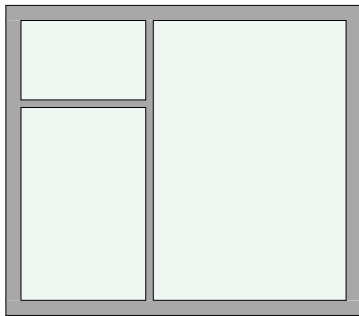
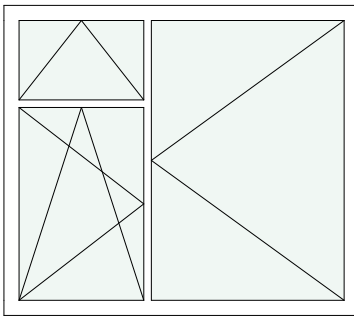
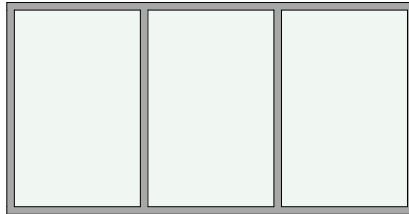
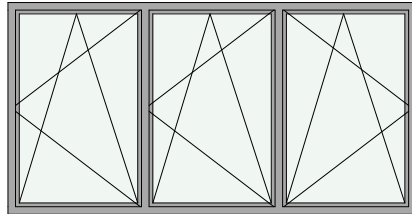
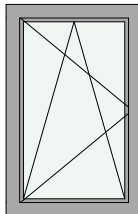
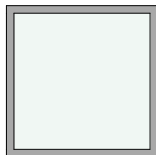
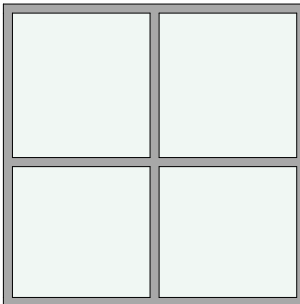
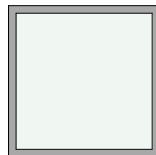
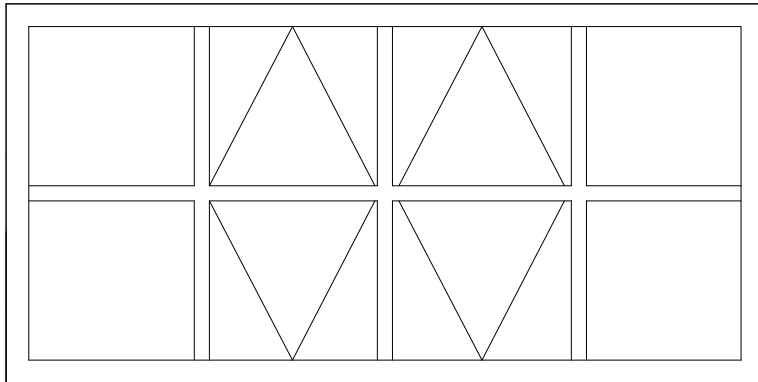


<div><div>ID Elementu</div><div>O1</div></div> <div><div>Ilość</div><div>6</div></div> <div><div>Rozmiar Szer. x Wys.</div><div>275×310</div></div> <div><div>Szkło zbrojone</div><div><div>☒</div></div></div> <div><div>Odporność ogniowa</div><div></div></div> <div><div>Izolacyjność akustyczna</div><div></div></div> <div><div>Współczynnik U</div><div>0,90</div></div> <div><div>Widok od strony przeci...</div><div></div></div>	<div><div>O2</div><div>3</div></div> <div><div>235×205</div><div><div>☒</div></div></div> <div><div>EI60</div><div>38</div></div> <div><div>0,00</div><div></div></div> <div><div>okno aluminiowe wewnętrzne</div><div></div></div>	<div><div>O3</div><div>1</div></div> <div><div>235×205</div><div><div>☐</div></div></div> <div><div>0,90</div><div></div></div> <div><div>okno PCV zewnętrzne</div><div></div></div>	<div><div>O4</div><div>1</div></div> <div><div>270×140</div><div><div>☐</div></div></div> <div><div>EI60</div><div></div></div> <div><div>0,90</div><div></div></div> <div><div>okno aluminiowe zewnętrzne</div><div></div></div>	<div><div>O5</div><div>1</div></div> <div><div>270×140</div><div><div>☐</div></div></div> <div><div>0,90</div><div></div></div> <div><div>okno aluminiowe zewnętrzne</div><div></div></div>	<div><div>Uwagi</div><div>okno aluminiowe zewnętrzne</div></div> <div><div></div><div>kolor szary, skrzydła uchylne z poziomu podłogi, odporne na uderzenia piłką</div></div>	<div><div>Uwagi</div><div>okno aluminiowe wewnętrzne</div></div> <div><div></div><div>kolor szary, odporne na uderzenia piłką</div></div>	<div><div>Uwagi</div><div>okno PCV zewnętrzne</div></div> <div><div></div><div>kolor biały- okno jak w bud. istniejącym, skrzydła uchylno-rozwierane</div></div>	<div><div>Uwagi</div><div>okno aluminiowe zewnętrzne</div></div> <div><div></div><div>kolor szary</div></div>	<div><div>Uwagi</div><div>okno aluminiowe zewnętrzne</div></div> <div><div></div><div>kolor szary, skrzydła uchylno-rozwierane</div></div>	<div><div>UWAGA</div><div>Okna są narysowane w sposób schematyczny. Szklenie, otwory napowietrzające itp., w zależności od producenta mogą się różnić przed zakupieniem należy przedstawić wybrane rozwiązanie, do akceptacji architekta i inwestora. Wszystkie wymiary należy sprawdzić przed zakupem na budowie.</div></div> <div><div>UWAGA:</div><div>-wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych. różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności i zmiany muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem robót -rysunek rozpatrywać łącznie z poszczególnymi branżami - wszystkie technologie zastosowane w projekcie należy wykonać wg systemu i zaleceń producenta - każda zmiana w stosunku do dokumentacji wymaga akceptacji projektanta na etapie realizacji</div></div> <div><div>- prawa autorskie do tego rysunku należą do architektonicznego biura projektowego LOCUM M. PASZYN SPÓŁKA KOMANDYTOWA i bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany</div></div>
<div><div>O6</div><div>1</div></div> <div><div>90×140</div><div><div>☐</div></div></div> <div><div>0,90</div><div></div></div> <div><div>okno aluminiowe zewnętrzne</div><div></div></div> <div><div>skrzydła uchylno-rozwierane</div></div>	<div><div>O7</div><div>2</div></div> <div><div>100×100</div><div><div>☒</div></div></div> <div><div>38</div><div>0,00</div></div> <div><div>okno aluminiowe wewnętrzne</div><div></div></div> <div><div>kolor szary, odporne na uderzenia piłką</div></div>	<div><div>O8</div><div>1</div></div> <div><div>200×200</div><div><div>☒</div></div></div> <div><div>38</div><div>0,00</div></div> <div><div>okno aluminiowe wewnętrzne</div><div></div></div> <div><div>kolor szary, odporne na uderzenia piłką</div></div>	<div><div>O9</div><div>1</div></div> <div><div>100×100</div><div><div>☒</div></div></div> <div><div>EI60</div><div>38</div></div> <div><div>0,00</div><div></div></div> <div><div>okno aluminiowe wewnętrzne</div><div></div></div> <div><div>kolor szary, odporne na uderzenia piłką</div></div>	<div><div>KLAPA ODDYMIAJĄCA</div><div>1</div></div> <div><div>1,00x1,30</div><div></div></div> <div><div>1,1</div><div></div></div> <div><div>Kłapa z owiewkami i dyszą</div></div>	<div><div>ŚWIETLIKI DACHOWE</div><div>2</div></div> <div><div>2,40x4,80</div><div></div></div> <div><div>1,1</div><div></div></div> <div><div></div><div>otwierane kwatery sterowane elektrycznie z pilota, doprowadzić zasilanie</div></div>					

<div><div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</div><div><div><div><div></div></div><div>LOCUM</div><div><small>SPÓŁKA KOMANDYTOWA M. PASZYN</small></div></div><div>62-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33</div></div></div>				
<div><div>INWESTOR:</div><div>Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy ul. Białostocka 3 11-500 Giżycko</div></div>				
<div><div>NAZWA ZADANIA:</div><div>Budowa sali gimnastycznej z zapleczem rehabilitacyjnym przy Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Giżycku, ul. Białostocka 3, 11-500 Giżycko</div></div>				
<div><div>ADRES:</div><div>Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy ul. Białostocka 3 11-500 Giżycko działka nr ewid.: 770/25, 770/11, 777/3, 777/4 obręb ewidencyjny: 2</div></div>				
	<div>Imię i nazwisko:</div>	<div>Specjalność:</div>	<div>Nr uprawnień:</div>	<div>Podpis:</div>
<div>Projektant:</div>	<div>mgr inż. arch. M. PASZYN</div>	<div>architektoniczna</div>	<div>UAN-8386/59/87</div>	
<div>Opracowanie:</div>	<div>mgr inż. arch. A. CZERNIAK mgr inż. arch. T. MANIEWSKI</div>			
<div>Sprawdzający:</div>	<div>mgr inż. arch. A. KAMIŃSKA</div>	<div>architektoniczna</div>	<div>UAN-8386/17/89</div>	
<div><div>NAZWA RYSUNKU:</div><div>ZESTAWIENIE STOLARKI</div></div>				<div><div>NR RYS.</div><div>St1</div></div>
<div>BRANŻA:</div>	<div>FAZA:</div>	<div>SKALA:</div>	<div>DATA:</div>	
<div>ARCHITEKTURA</div>	<div>PBW</div>	<div>1:20</div>	<div>07.2019</div>	