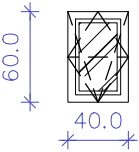


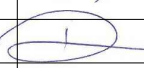



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ OKIEN POŁACIOWYCH/DACHOWYCH	
symbol:	Od1
	
wymiary w świetle otworu montażowego	42/52
uwagi	OKNO POŁACIOWE
ilość	
PODDASZE	13
SUMA:	13
	<ul style="list-style-type: none"><li>• okno drewniane dachowe, uchylno - obrotowe;</li><li>• współczynnik przenikania ciepła okna <math>U=1,1W/m^2K</math>;</li><li>• stolarka z drewna sosnowego, klejonego warstwowo, impregnowanego;</li><li>• zewnętrzny kolor stolarki okiennej - wg wzornika NCS 1950: S 8005-B20G;</li><li>• szklenie szybą hartowaną;</li><li>• izolacyjność akustyczna min. 32 dB;</li><li>• wraz z oknami należy montować nawiewniki automatyczne;</li></ul>
<p><b>UWAGA! Montaż nawiewników zgodnie z oznaczeniami na rysunkach elewacji.</b></p> <p><b>UWAGA! Przed zamówieniem stolarki okiennej należy bezwzględnie sprawdzić wymiary w naturze!</b></p>	
<p>UWAGI:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.</li><li>2. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz wiedzą i zasadami sztuki budowlanej.</li><li>3. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.</li><li>4. Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.</li><li>5. Wszystkie wymiary bezwzględnie zweryfikować na budowie na podstawie obmiarów rzeczywistych.</li><li>6. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.</li><li>7. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.</li><li>8. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.</li></ol> <p>WYMIARY OKIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ!</p> <p>WYMIARY OKIEN OPISANE NA SCHMATACH ORAZ RYSUNKACH ELEWACJI JAK I W ZESTAWIENIU STOLARKI OKIENNEJ - są wymiarami zewnętrznymi!</p> <p>NA RYSUNKACH ZESTAWIENIA STOLARKI LINIĄ PRZERYWANĄ ZAZNACZONO ŚREDNI WYMIAR WEWNĘTRZNY OKNA. NA RZUTACH PODANO WYMIARY POSZCZEGÓLNYCH WNĘK OKIENNYCH.</p> <p>Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.</p>	
<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</p> <div></div>	
<p>NAZWA INWESTYCJI:</p> <p><b>REMONT ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ</b></p>	
<p>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</p> <p><b>ul. Graniczna 3, 61-001 Poznań/ul. Strusia 7, 61-001 Poznań</b></p>	
<p>INWESTOR:</p> <p><b>Miasto Poznań</b> <b>Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań</b></p>	
PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ: UPRAWNIENIA: PODPIS:
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/ architektoniczna 357/PW/92 
OPRACOWANIE:	budowlana/ architektoniczna 
mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska	budowlana/ architektoniczna 
inż. arch. Andrea Czaja	budowlana/ architektoniczna
<p>PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p>DATA: X 2020</p>	
<p>TYTUŁ RYSUNKU:</p> <p>ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ OKIEN POŁACIOWYCH/DACHOWYCH</p> <p>SKALA: 1:50 NR RYS.: Z_06</p>	