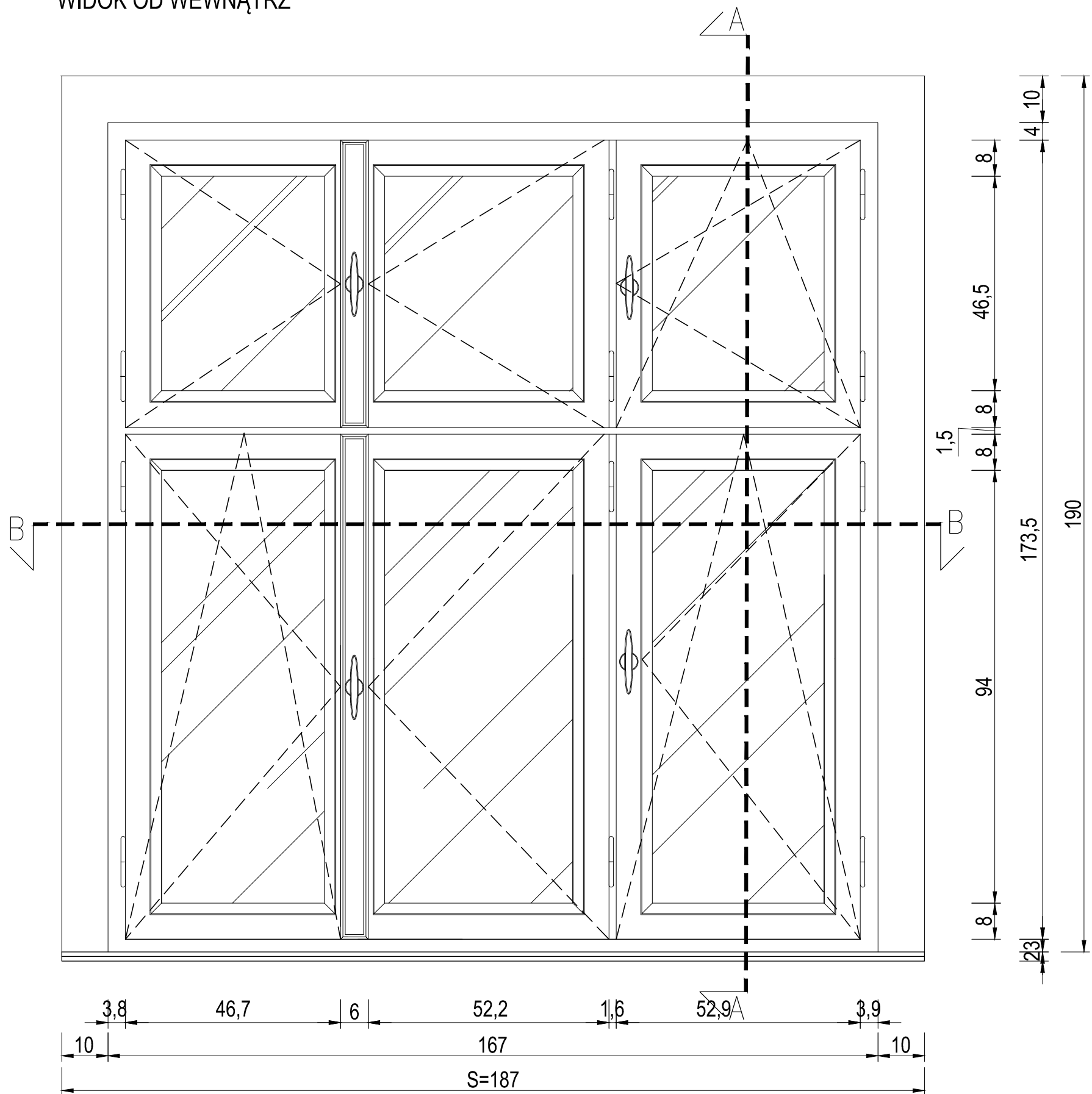
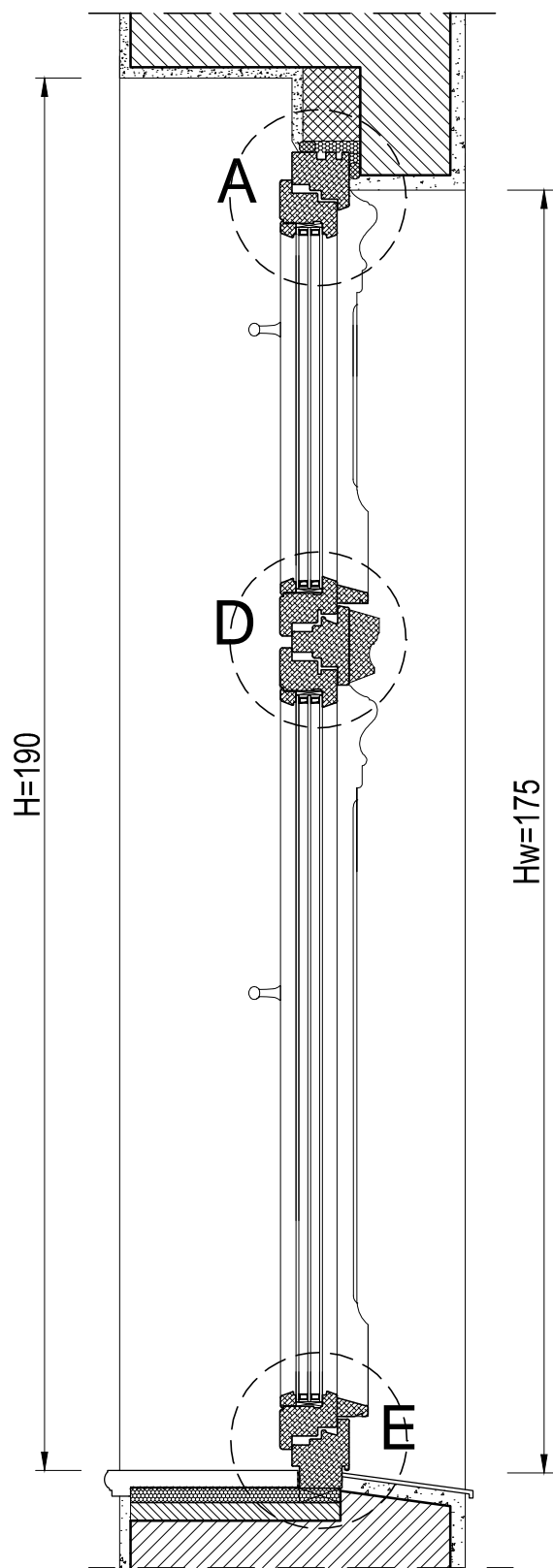


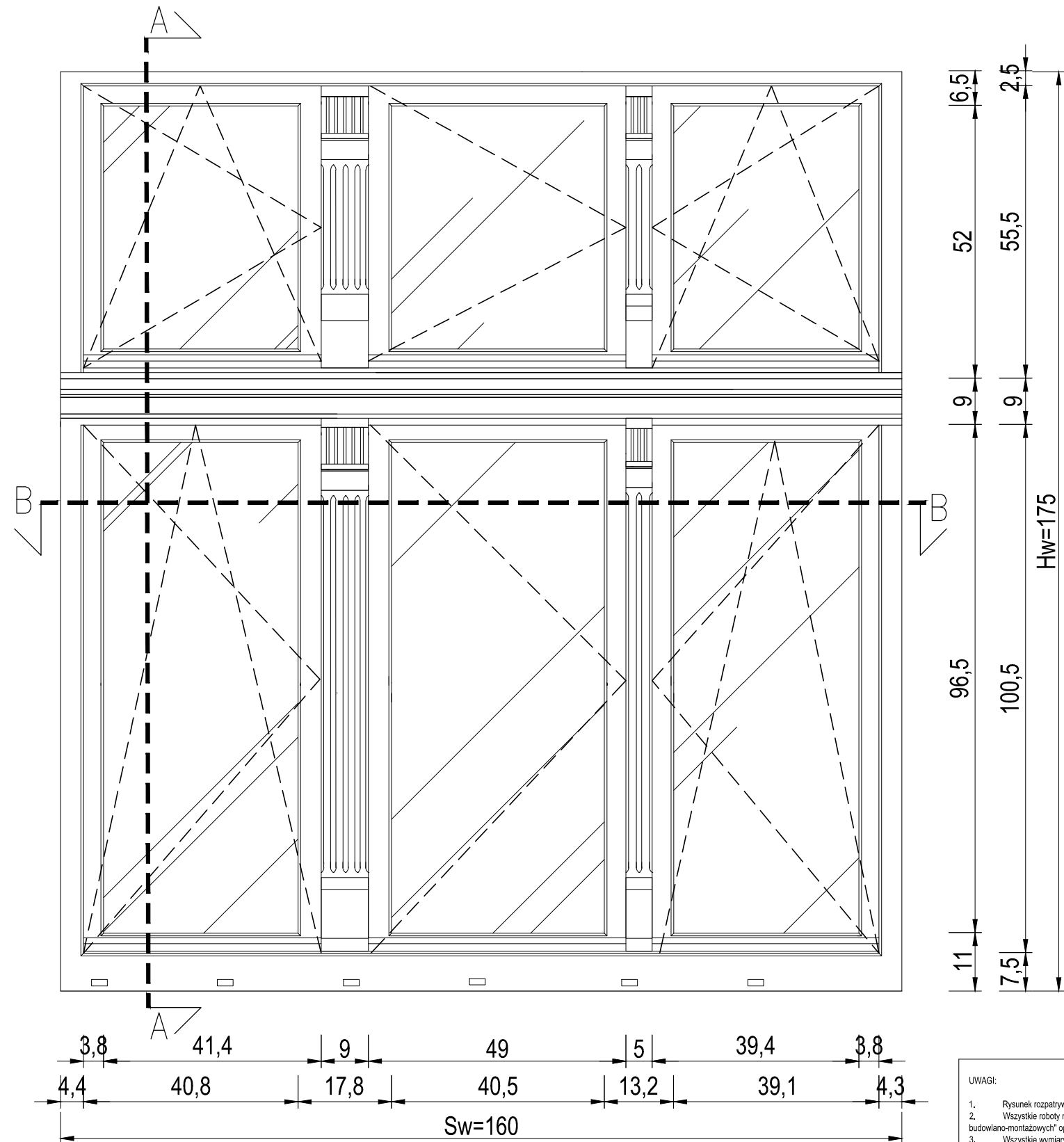
WIDOK OD WEWNĄTRZ



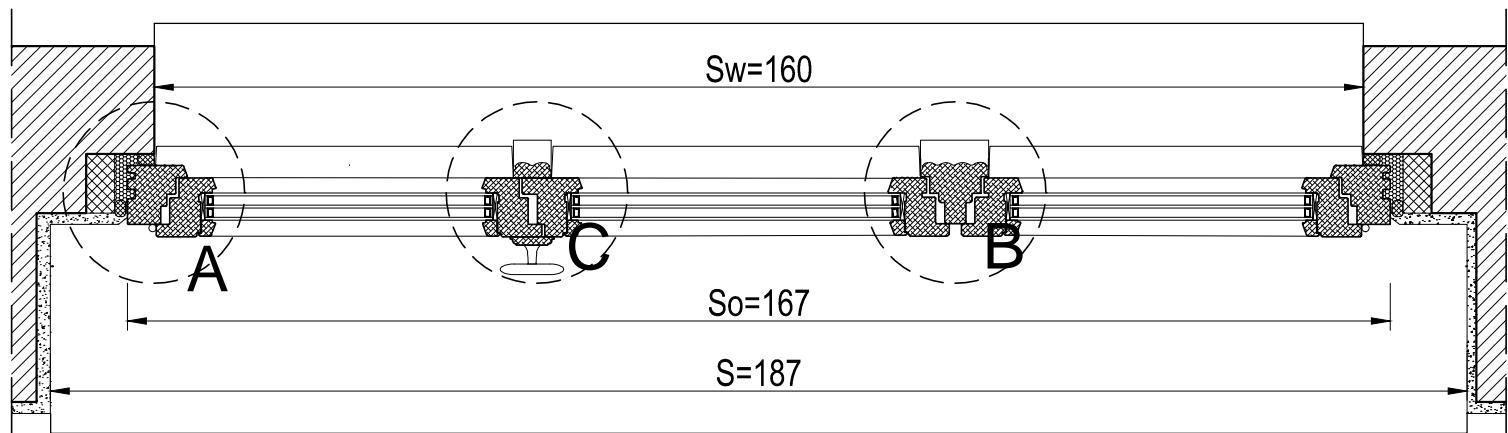
PRZEKRÓJ PIONOWY A-A



WIDOK Z ZEWNĄTRZ



PRZEKRÓJ POZIOMY B-B



- A - profil okienny boczny/górny
B - słupek stały
C - słupek ruchomy
D - przekrój przez ślimię (dół otwierany, góra otwierana)
E - profil okienny dół

UWAGA! WYMIARY OKIEN SKORYGOWAĆ PRZED ZAMÓWIENIEM
PO DEMONTAŻU ORYGINALNEJ STOLARKI.
PARAMETRY OKIEN ORAZ SZCZEGÓŁY ZGODNIE Z RYSUNKAMI
ZESTAWIENIA STOLARKI.

- UWAGI:
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
 - 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.
 - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a różnice zaokrąglone między projektem a stanem faktycznym wykonawcy.
 - W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zaokrąglonej między projektem a stanem faktycznym wykonawcy, zaniechany jest przekazanie informacji do biura projektowego.
 - Za względu na sposób zaokrąglania wymiarów w używanym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.
 - Wszystkie wymiary zewnętrzne zewnętrzne: na budowie na podstawie obmiarów rzeczywistych.
 - Dopuszczalne są zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i techniczne od wskazanych w projekcie a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
 - 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 porównaniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
 - W pomieszczeniach sanitarnych należy uwzględnić spadek 1% do kątek wpuściowych.
 - W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.

WYMIARY OKIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ!

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



NAZWA INWESTYCJI:
REMONT ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ KOTŁOWNIA GAZOWĄ

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
ul. Graniczna 3, 61-001 Poznań/ ul. Strusia 7, 61-001 Poznań

INWESTOR:
Miasto Poznań
Plac Kolegiacki 17, 61-641 Poznań

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana architektoniczna	357/PW/92	
OPRACOWANIE:			
mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska	budowlana architektoniczna		
inż. arch. Andrea Czaja	budowlana architektoniczna		

PROJEKT WYKONAWCZY
TYTUŁ RYSUNKU:
OKNO OF3- projekt

DATA: X 2020
SKALA: 1:10
NR RYS.: D_06