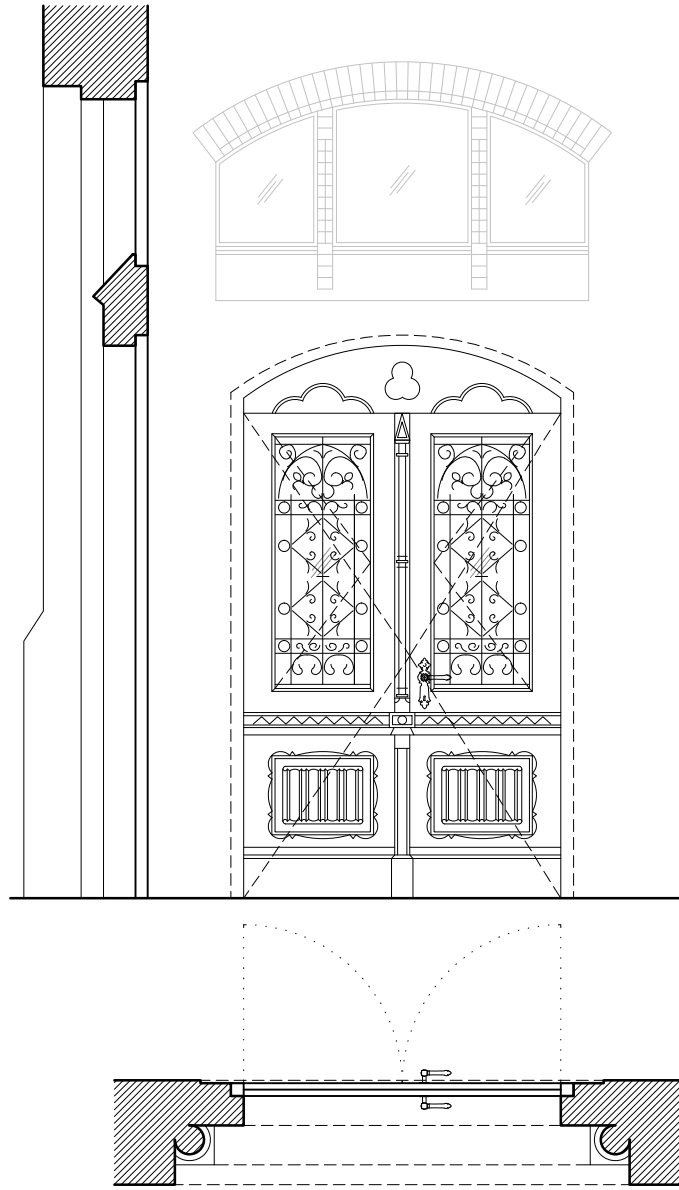
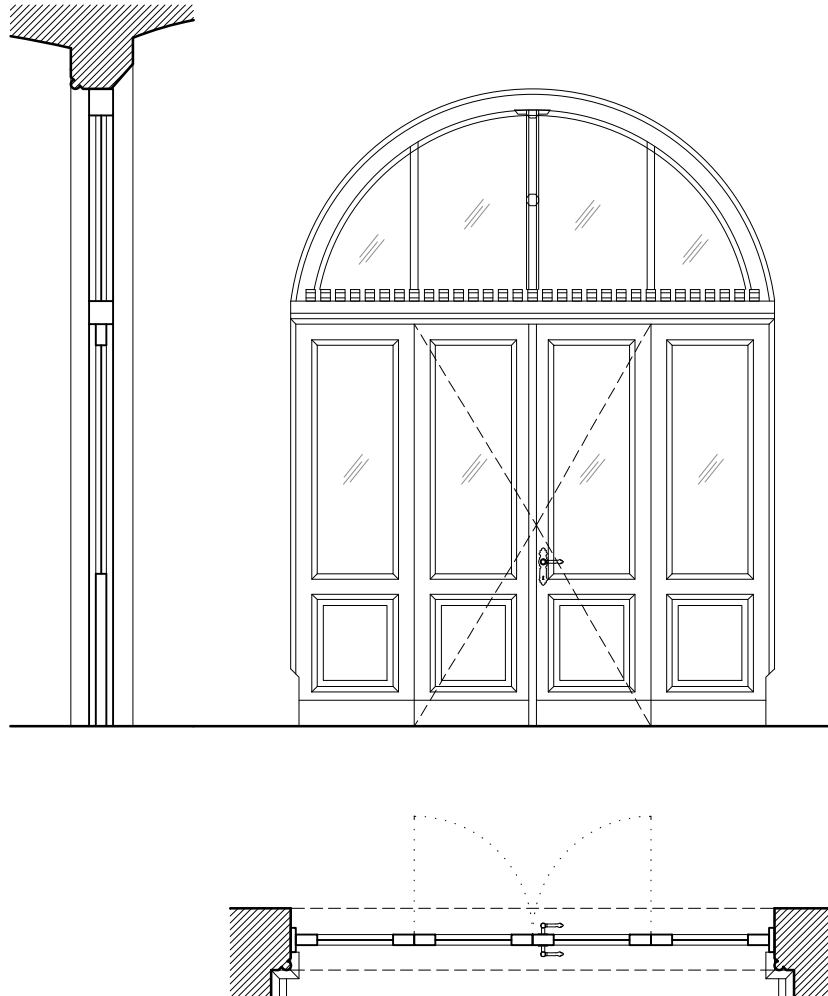
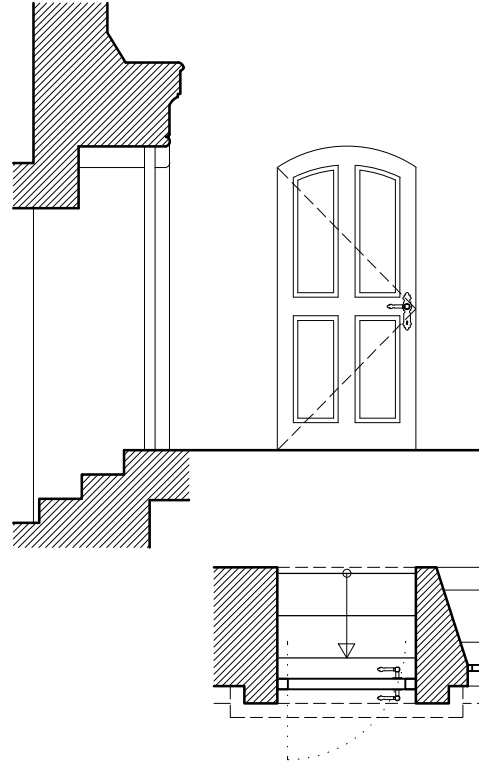
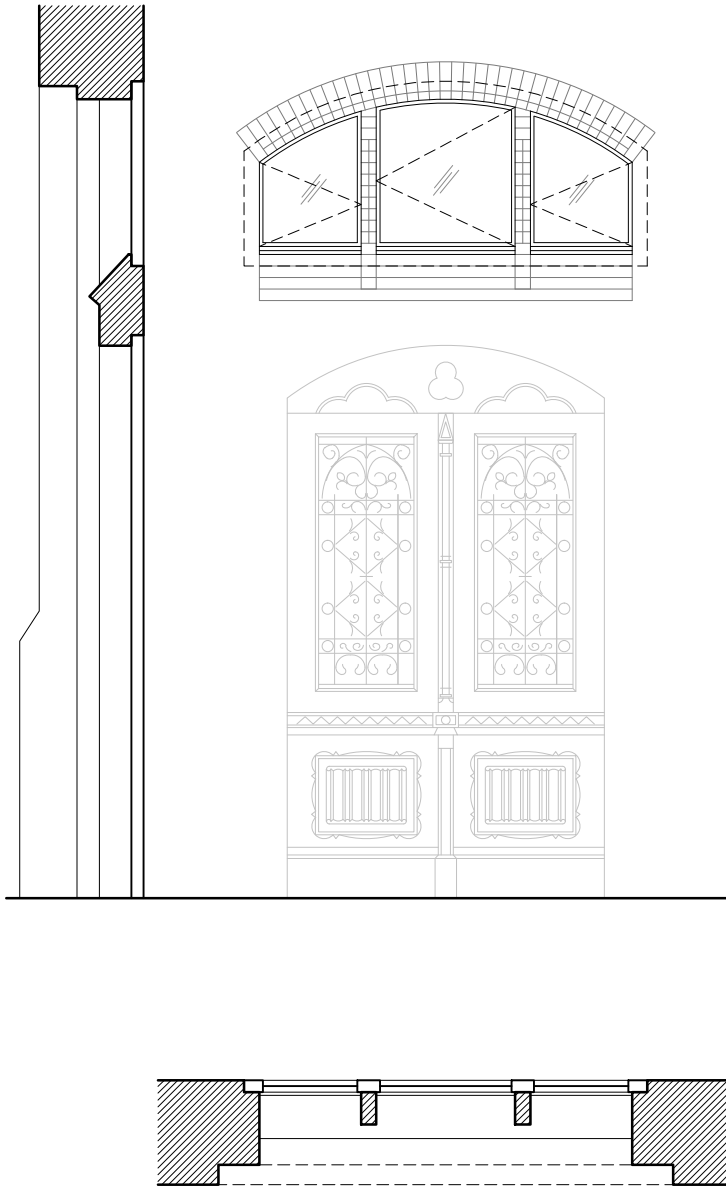
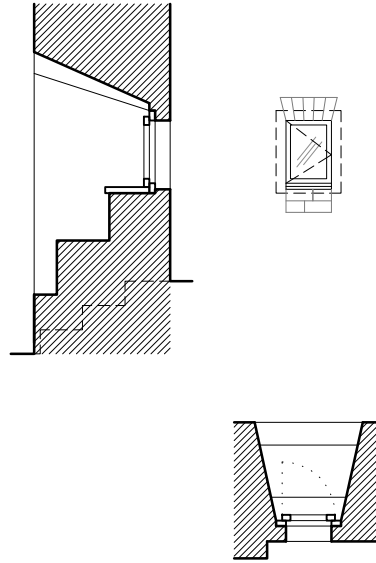


Oznaczenie rysunkowe	D01	D02	D03	O01	O02	
	Drzwi istniejące zabytkowe, do renowacji	Drzwi istniejące zabytkowe, do renowacji	Drzwi do odtworzenia, na wzór historycznych	Okno istniejące zabytkowe, do renowacji	Okno istniejące zabytkowe, do renowacji	
<div>Schemat rysunkowy</div> <div>UWAGA Szczegółowe wymiary stolarki należy zinventaryzować przed złożeniem zamówienia do producenta</div>						
	Szer. otworu w świetle muru	227	320	91	267	43
	Wys. otworu w świetle muru	373	422	201	122	55
	Ilość sztuk	1	1	1	1	1
	Kolor: zewn./wewn.	drewno naturalne dębowe	farba matowa w kolorze zbliżonym do NCS S 1515-G60Y	farba matowa w kolorze zbliżonym do NCS S 1515-G60Y	drewno naturalne dębowe	farba matowa kolor NCS S 1515-G60Y
UWAGI	Drzwi zewnętrzne, dwuskrzydłowe, z nadświetłem pełnym. Ościeżnica drewniana, płyta drewniana. Przeszklenia w skrzydłach otwieralne, z ozdobną kratą. Szklenie w drzwiach do wymiany na szybę pojedynczą ze szkła matowionego. Zastosować samozamykacz ukryty i uszczelkę opadającą. Szyld i klamkę zrekonstruować wg rysunku detalu, na wzór zachowanych okuć w sąsiednich budynkach w Kampusie; szyld ze stali kutej, klamka z mosiądzu. Należy wstawić nowy zamek na klucz w miejsce oryginalnego zamka.	Drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, prostokątne, w zabudowie drewnianej z przeszkleniami i z nadświetłem w kształcie łuku. Ościeżnica drewniana, płyta drewniana, z przeszkleniem. Szklenie w drzwiach i w zabudowie do wymiany na szybę pojedynczą ze szkła matowionego. Zastosować samozamykacz ukryty. Okucia i klamkę dobrać w ramach nadzoru autorskiego. Zamek na klucz należy wymienić na nowy. Uwaga! Przed renowacją kolor farby po uprzednim wykonaniu próbek przedstawić do zatwierdzenia architektowi prowadzącemu nadzór autorski.	Drzwi do odtworzenia na wzór drzwi historycznych w budynku Kliniki i innych podobnych budynkach w Kampusie. Drzwi drewniane, płytowe, jednoskrzydłowe, pełne. Ościeżnica drewniana, płyta drewniana. Drzwi wykonać z drewna dębowego, klejonego, kl. I lub II. Zastosować samozamykacz i uszczelkę opadającą. Okucia i klamki wg rysunku detalu, zatwierdzić w ramach nadzoru autorskiego. Zastosować zamek zamykany na klucz. Uwaga! Przed złożeniem zamówienia wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.	Okno nad drzwiami D01. Okno trójdzielne, drewniane, otwieralne, trójskrzydłowe. Ościeżnica drewniana. Szklenie w drzwiach i w zabudowie do wymiany na szybę pojedynczą ze szkła matowionego. Brakujące okucia i klamki zrekonstruować na wzór zachowanych.	Okienko drewniane, jednoskrzydłowe, otwieralne (rozwieralne), prostokątne. Ościeżnica i rama drewniana, do oczyszczenia i pozostawienia. Szklenie szybą pojedynczą do oczyszczenia i pozostawienia. Okucia i klamka oraz parapet drewniany do oczyszczenia i pozostawienia.	

UWAGI:

Wszelkie zmiany projektowe, szczegóły rozwiązań, projekty warsztatowe należy uzgodnić z autorem projektu lub architektem prowadzącym nadzór autorski. W przypadku wątpliwości w zakresie jednoznacznej interpretacji zapisów projektowych obliuguje się wykonawcę robót do kontaktu z autorem opracowania w celu ich wyjaśnienia przed rozpoczęciem robót budowlanych. Poszczególne opracowania składowe dokumentacji projektowej należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i rysunkami.

Numer rysunku

AW_ZE_01

Projekt

Remont głównego wejścia do budynku I Katedry i Kliniki Ginekologii i Położnictwa przy ul. Chałubińskiego 3 we Wrocławiu

Obręb 5 - Plac Grunwaldzki, arkusz 30, działka nr 33

Stadium

Projekt wykonawczy

Branża

Architektura

PW/A

Zawartość

Zestawienie stolarki okiennej i drzw.

Numer rysunku	Indeks zmiany	Status
AW_ZE_01	-	
Data	Skala	Data zmiany
01.2018	1:50	
Format		
800 x 297 mm		

Plik

AW_04_ZESTAWIENIE_STOLARKI

Opracował

MB

Inwestor

Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

Wybrzeże Pasteura 1
50-367 Wrocław
tel + 48 71 784 10 73
fax + 48 71 784 00 23

Projektant

Heinle Wischer und Partner Architekci Sp. z o.o.

ul. Kościuszki 82/14
50-441 Wrocław
tel- + 48 71 750410-0
fax + 48 71 750410-1
wroclaw@heinlewischerpartner.de

Projektant

mgr inż. arch. Edzard Schultz

Architektura

upr. bud. nr W/11/2013
specjalność architektoniczna

Podpis

Sprawdzający

mgr inż. arch. Thomas Heinle

Architektura

upr. bud. nr W/55/2007
specjalność architektoniczna

Podpis