

ZESTAWIENIE ZABUDOWY SZKLANEJ

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta.
2. Drzwi wewnętrzne wykonać jako stylizowane wzorując się na istniejących drzwiach.
3. Do wykonania drewnianej stolarki okiennej i drzwiowej należy stosować drewno sosnowe wysokiej jakości – jak na istniejącej stolarce. Stosować drewno sezonowane, ściانة zimą.
4. Kolorystykę stolarki oraz słusarki drzwiowej należy dostosować do kolorystyki stolarki istniejącej – od zewnątrz w kolorze czerwonej pomarańczy oraz od wewnątrz w kolorze zielonkawo-szarym. Malowanie wykonać na farbie podkładowej zgodnie z technologią istniejącej zabytkowej stolarki. Należy stosować ramki dystansowe w kolorze zielonkawo-szarym. Należy stosować odcienie farb jak w Programie Prac Konserwatorskim. Przed malowaniem należy przedstawić Komisji Konserwatorskiej próby kolorystyczne.
5. Do stolarki należy stosować komplet galanterii mosiężnej (tj. klamki z sztydami, blokady, haczyki, gałki). Galanterię należy wykonać na podstawie istniejącej zabytkowej w formie odlewów z mosiądzu.
6. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowany dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych. Ostateczne rozwiązania materiałowe i technologiczne oraz kolorystykę należy uzgodnić z Komisją Konserwatorską.

Zespół Biur Projektowych tel./fax (12) 265 19 28
ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222
30 - 015 Kraków, +48 692 299 165
e - mail: biuro@wolarek-zatorowski.eu
www.wolarek-zatorowski.eu

Temat: Roboty budowlane polegające na przebudowie budynku Willi Zabielej w zakresie wymiany istniejących stropów na nowe, wzmocnienia części stropów nad piwnicą, przebudowie istniejących schodów wewnętrznych na nowe żelbetonowe, przebudowie schodów zewnętrznych, przebudowie dachu wraz ze zmianą pokrycia, przebudowie ścian wewnętrznych i zewnętrznych, budowie w zakresie budowy wewnętrznej szybu widowego, budowie wentylacji mechanicznej, budowie instalacji wewnętrznych (wod.-kan., c.o., elektrycznej i siłopodprężowych), budowie instalacji odgrzewalnej, zmianie sposobu użytkowania kondygnacji piwnicy, parteru z służby zdrowia (przychodnia) na kultury (muzeum) oraz zmianie sposobu użytkowania poddasza na biurową z pomieszczeniami technicznymi i magazynowymi wraz z remontem konserwatorskim elewacji. Zagospodarowanie terenu poprzez budowę opaski wokół budynku, budowie utwardzonego placu do ustawiania kontenerów z zamkniętymi otworami wrzutowymi, budowie ekranu zewnętrznego, budowie osłony agregatu klimatyzacyjnego, budowie infrastruktury zewnętrznej na działce nr 82/1 obr. 0050 Radom.

Inwestor: Muzeum Im. Jacka Malczewskiego, 26-600 Radom, Rynek 11

Adres: ul. gen. Leopolda Okulickiego 9, Radom, dz. nr 82/1

Projektant: mgr inż. Piotr Wołarek
UPR. NR MAP/0174/POCK/09
mgr inż. arch. Piotr Knez
UPR. NR SW-31/2006

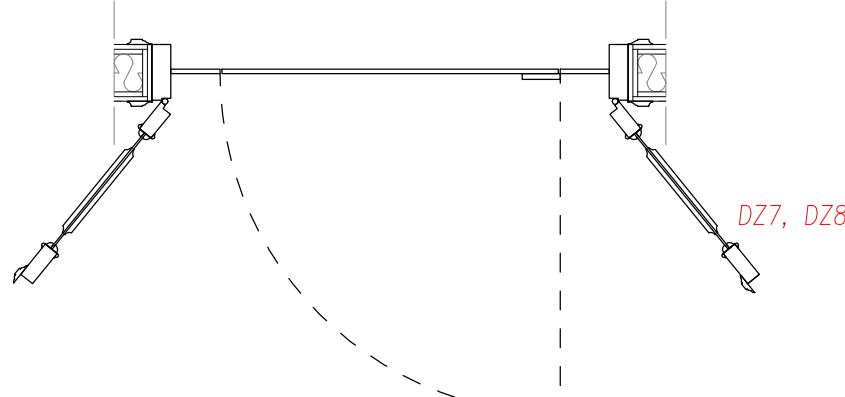
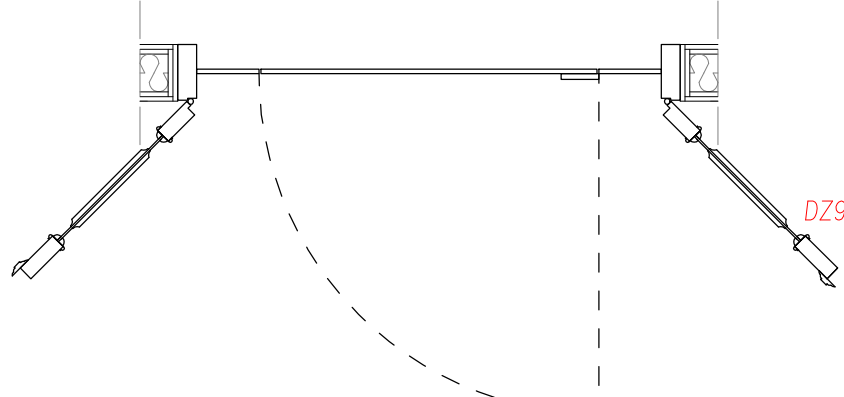
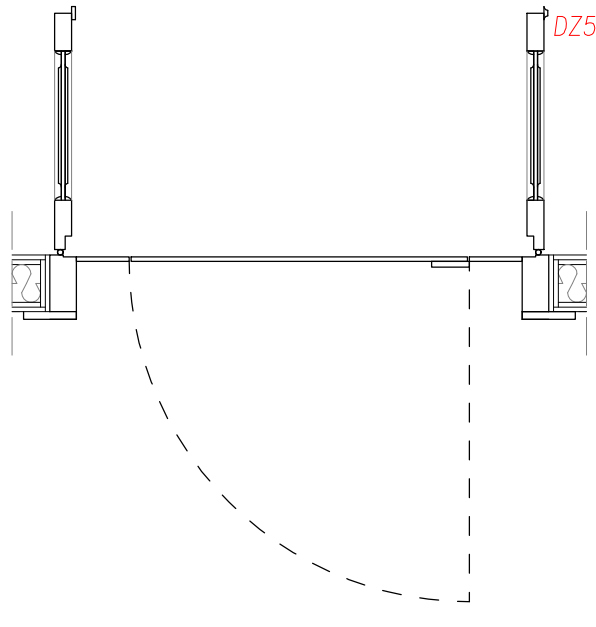
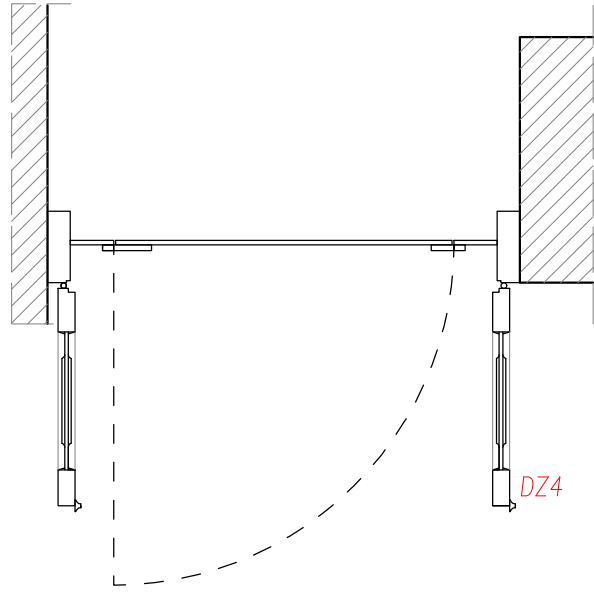
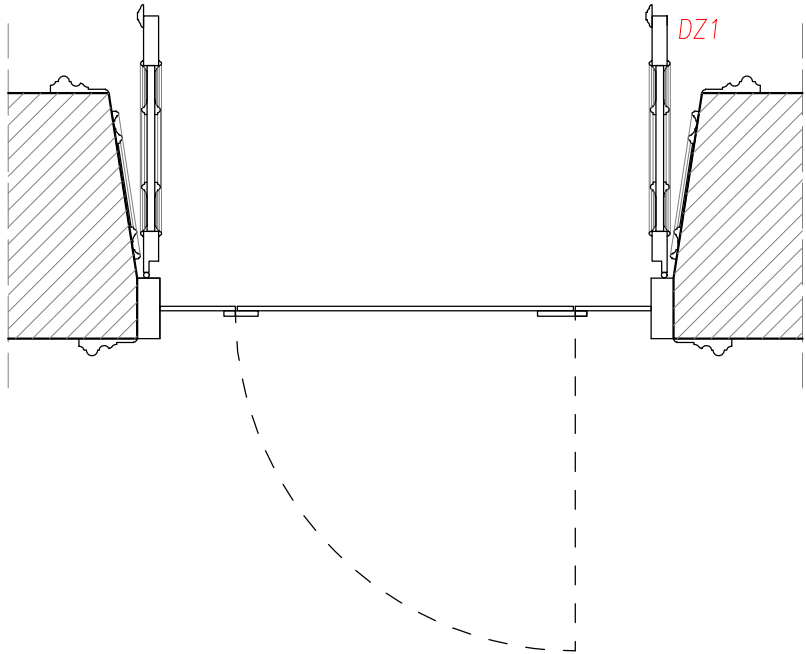
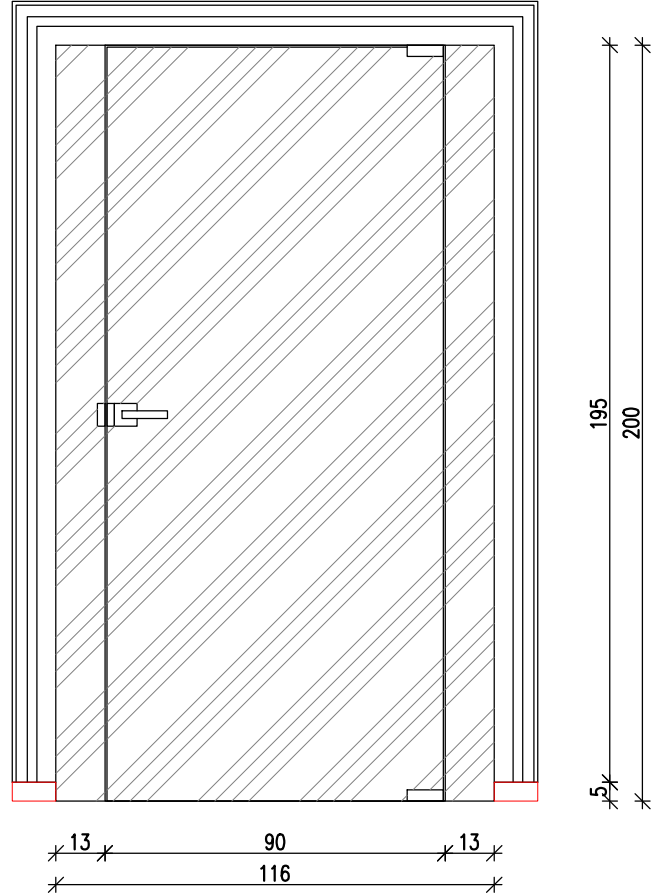
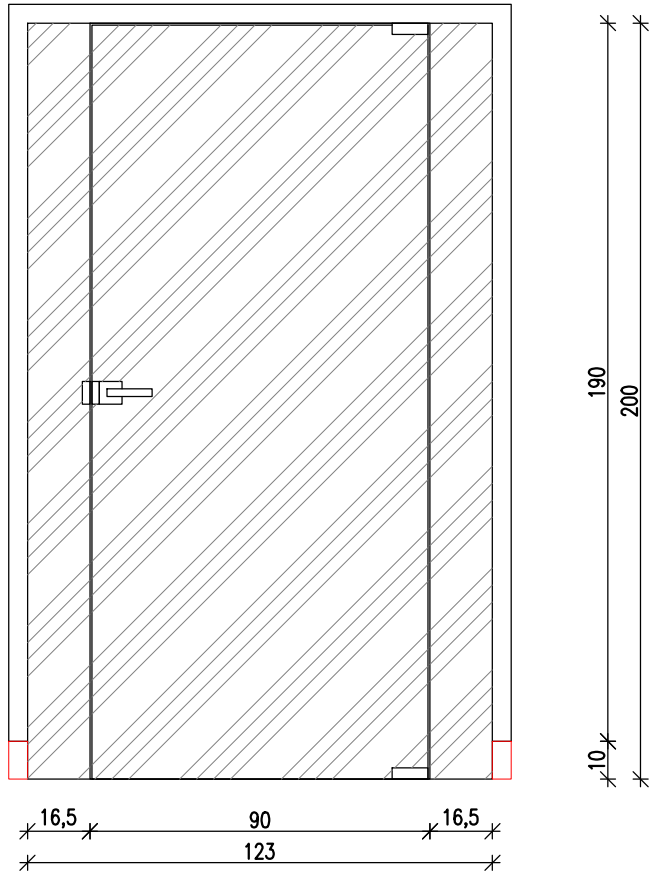
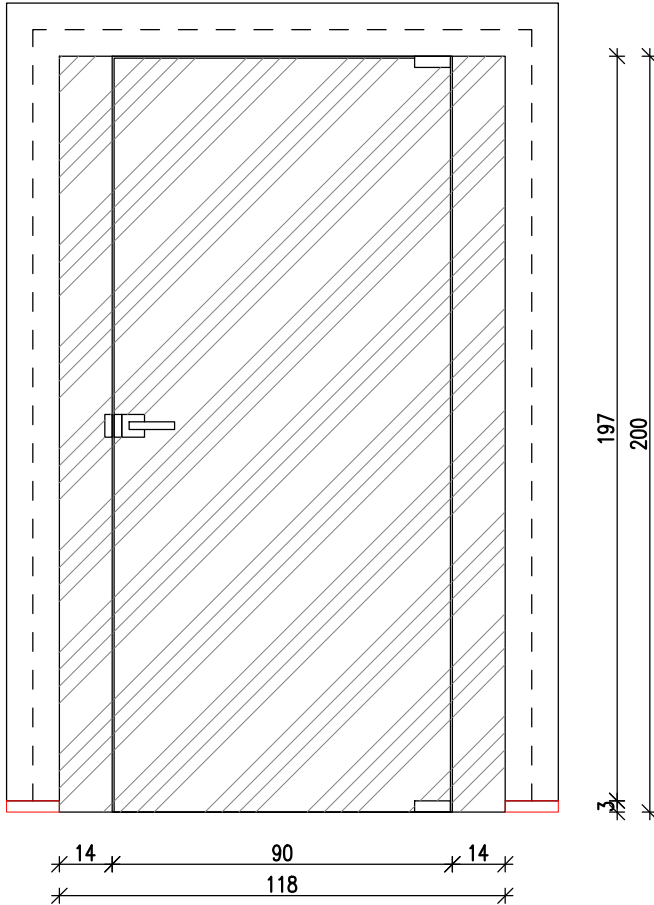
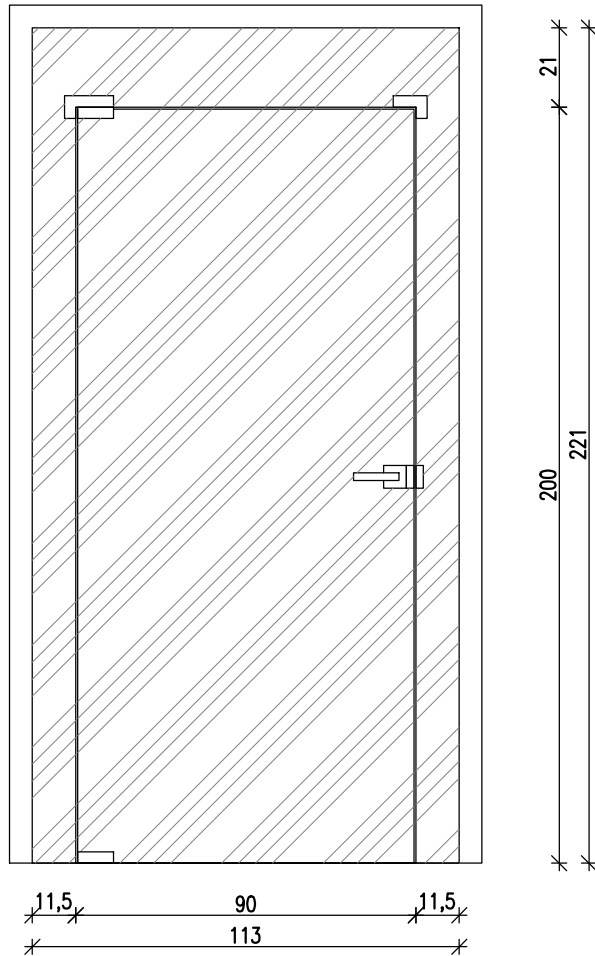
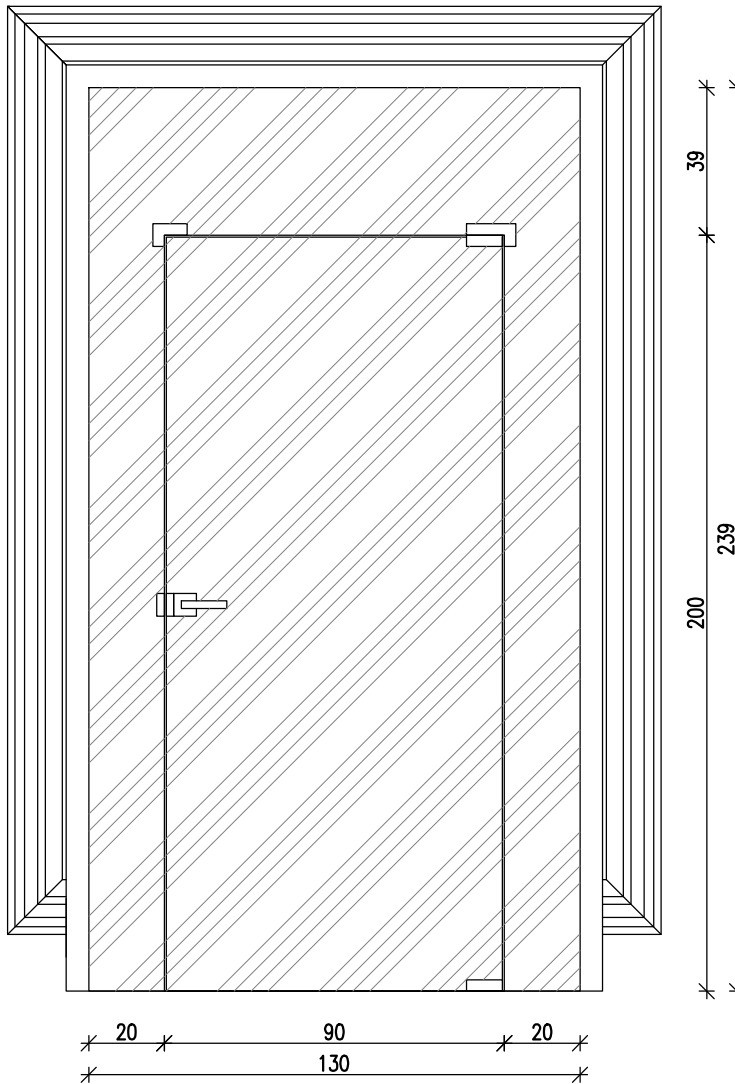
Sprawdzający: mgr inż. arch. Rafał Socha
UPR. NR 8/07/SLOK/0

Sporządził: mgr inż. arch. Patrycja Malisz

Tytuł: ZESTAWIENIE ZABUDOWY SZKLANEJ

Data: 09.2023 **Brana:** BUDOWLANA **Faza:** PROJEKT BUDOWLANY **Skala:** 1:20 **Nr rysunku:** S-10

ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z PRAWA AUTORSKIEGO. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ: PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIANY, POWIELANY LUB UDOSTĘPNIANY BEZ ZGODY JEDYNOŚCI AUTORSKIEJ.



symbol		SZ.1
wymiar w świetle	S	90
	H	200
wymiar zewnętrzny	Sz	130
	Hs	239
ilość		1

symbol		SZ.2
wymiar w świetle	S	90
	H	200
wymiar zewnętrzny	Sz	113
	Hs	221
ilość		1

symbol		SZ.3
wymiar w świetle	S	90
	H	200
wymiar zewnętrzny	Sz	118
	Hs	200
ilość		1

symbol		SZ.4
wymiar w świetle	S	90
	H	200
wymiar zewnętrzny	Sz	123
	Hs	200
ilość		1

symbol		SZ.5
wymiar w świetle	S	90
	H	200
wymiar zewnętrzny	Sz	116
	Hs	200
ilość		2