

UWAGI OGÓLNE:

1. Rysunki nie są warstwowo-ostateczne ustalenie gabarytów słusarki po dokonaniu obrotu otworu w naturze na budowie przez wykonawcę.
2. Dostawca zobowiązany jest do przeliczenia konstrukcji zestawów , przyjęcia pełnej odpowiedzialności za prace wszystkich elementów budowlanego zestawu. Jego własnie zakrowanie, uszczelnienie i powiązanie z elementami twardzyszytymi w sposób nie powodujący niekorzystnych zjawisk w zakresie siłątki, tynki i estetyki budowli.
3. Wykonawca zobowiązany jest do sprorowzenia ilościowego zestawienia.
4. W zależności od producenta oszczelniz, wymiary otworów w których montowane są oszczelnice mogą się różnić.
5. Wykonawca przed wykonaniem dodatkowych drzwi jest zobowiązany do przeprowadzenia inwenturyzacji kłamek, zawiasów, zamków, okuc metalowych, profili drzwi i otworów w oszczelnicach i przedstawić opis technologii ich wykonania i montażu.

LOKALIZACJA	PROJEKT DRZWI POWIĘDZY POL. 108 - 107, 2 PIĘTRO		
SCHEMAT OTWORU			
Wymiary otworu w otworze ROZMIAR DRZWI	188 x 270	188,3 x 276,7	188,1 x 286,2
KOLOR	2 - BRZYTALOWE NCS S 0600-N		
LOŚĆ SZYBK	1		
Wymiary otworu w otworze ROZMIAR DRZWI	188 x 270	188,3 x 276,7	188,1 x 286,2
KOLOR	2 - BRZYTALOWE NCS S 0600-N		
LOŚĆ SZYBK	1		
Wymiary otworu w otworze ROZMIAR DRZWI	188 x 270	188,3 x 276,7	188,1 x 286,2
KOLOR	2 - BRZYTALOWE NCS S 0600-N		
LOŚĆ SZYBK	1		

UWAGI SZCZEGÓLNE:

Wszystkie planowane drzwi muszą być zrobione na wzór drzwi istniejących w tym samym planie o identycznym detalu profilu, okucia zamka, zamka z kłomki i lustra. Wykonawca musi zapewnić ten sam standard wykonania dodatkowych drzwi, co do drzwi istniejące. Należy zastosować ten sam kolor malowania skrzydeł drzwi co do drzwi istniejące. W oszczelnicach po obwodzie otworu drzwiowego muszą pojawić się dodatkowe zdobione listwy przygięte, należy zachować identyczne szczeliny między drzwiami a oszczelnicą z szwalicy istniejące. Ściany dzielowe z planowanymi drzwiami mają różną szerokość, w związku z tym oszczelnice mają również różną szerokość, przy szerdach oszczelnian obrabiane drzwi będą miały kłomki na tym, samym poziomie, co do drzwi istniejące, przy wszystkich oszczelnicach będzie wymagana zmiana poziomu nowych kłamek, podwyższenie o 10 cm w stosunku do istniejących z uwagi na wysięgnięcie kłomki podczas ruchu kłomki. Wszystkie nowe drzwi mają być wyposażone w zamek typu Master Key do obsługi jednym kluczem lub wyposażone w inilicję zamka, dezyje co do wyboru rozwiązania zamka podlegnie inwestor. Dla poprawienia warunków akustycznych proponuje się wyposażyć nowe drzwi w system opadającego progu, który skutecznie uszczelnia szczeliny między podłogą a spodem skrzydła drzwi. System sam dopasowuje się do powierzchni podłogi a w momencie otwarcia drzwi uszczelnia się otworem. W drzwiach z lustrami należy uzyskać identyczny bony szkła, faz obwodowych oraz idealne odbicie w powierzchni szkła, nie dozwolone jest falowanie powierzchni szkła lustra. Drzwi dwu i trzy skrzydłowe muszą mieć możliwość blakowania skrzydła w pozycje i w oszczelnicy. Nowe drzwi nie będą miały samozamykaczy. Wszystkie nowe szyby i kłomki będą wykonane w mosiądzu, jak ston istniejące. Zawiasy nowych drzwi będą malowane w kolorze białym.

UWAGI:
Mozowicek Wopowiedzi konserwator Zarytków w Dezyje z dnia 14 maja 2019 r. żada określenie wariantu przedstawionemu MNWZ alternatywnych sposobów wykonania przyników (listw przygiętych) na etapie wykonawczym. – Przekładowe rozwiązanie pokazano na rys. 386 i 380.

Projekt nowych drzwi

INWENIAR	Skarż Polska - Ministerstwo Sprawiedliwosci z siedziba w Warszawie przy Al. Ujazdowskich 11, 00-950 Warszawa		
PROJEKTANT	PROJEKT WYKONAWCZY PRACOWNIA ARCHITECTURALNA KOMUNIKACJA KONOWA I SZCZEPANOWSKI WYMIERZAN WARSZAWA UL. GEN. J. BIELIŃSKIEGO 10/11, 00-914 Warszawa		
TYTUŁ	ZESTAWIENIE DODATKOWYCH BRZYTALOWYCH DRZWI		
PROJEKT	WYKONAWCZY		
DATA	17.07.2018		
SKALA	1:50		
RYŚ	A37		
WYKONAWCA	ATELIER 3030		
ADRES	ul. Puławska 102A, 02-251 Warszawa, tel. 22 822 84 84, fax 22 822 84 44, e-mail: atelier3030@wp.pl		
WYKONAWCA	ul. Puławska 102A, 02-251 Warszawa, tel. 22 822 84 84, fax 22 822 84 44, e-mail: atelier3030@wp.pl		

SKALA 1:50