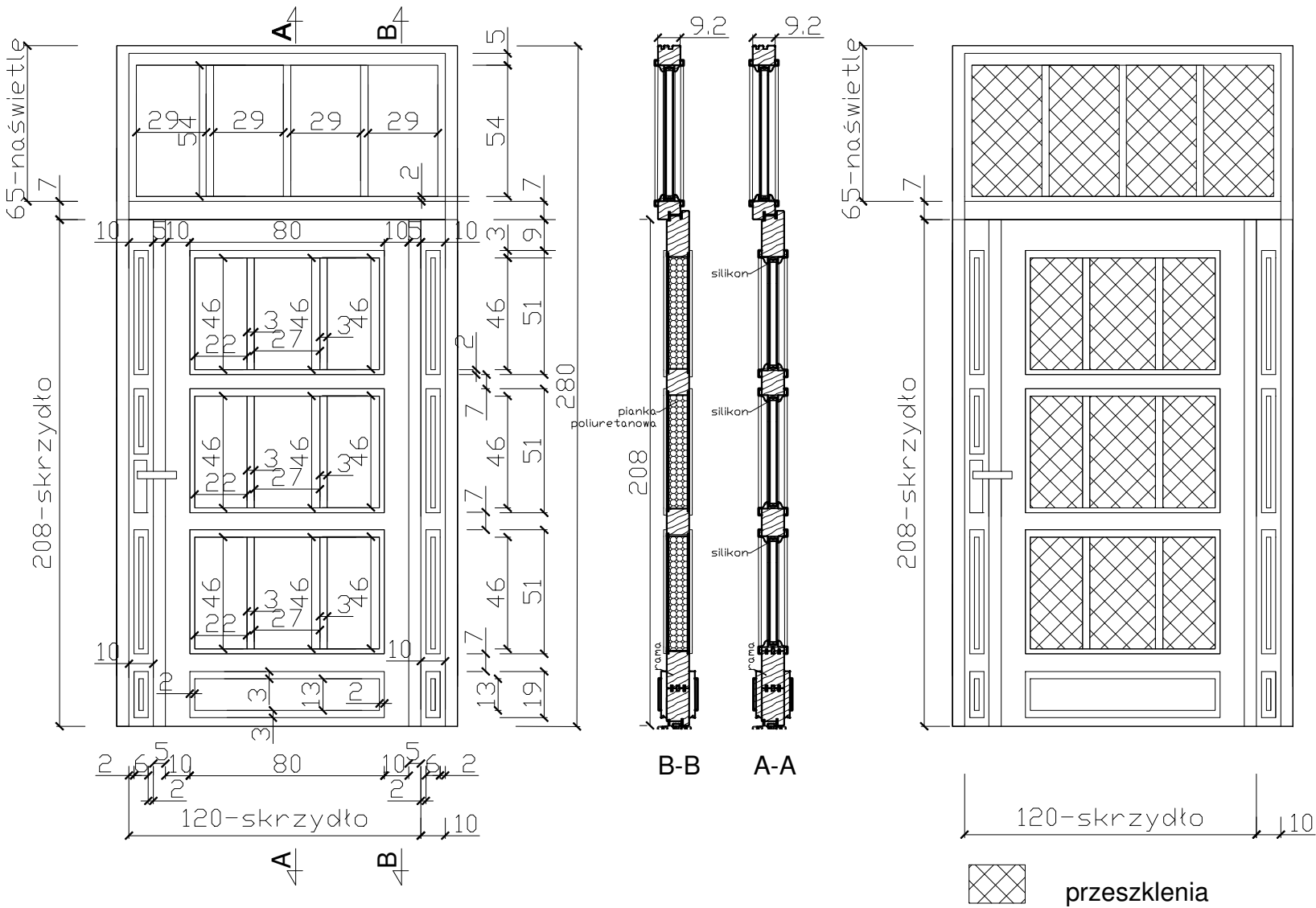


D2

DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIANE PŁYGINOWE Z NAŚWIECZEM DĘBOWE, KOLOR PALISANDER Z WIDOCZNYM RYSUNKIEM DREWNA SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM JEDNOSKRZYDŁOWE Z SAMOZAMYKACZEM UKRYTYM W SKRZYDLE DRZWI Z SZYNĄ ŚLIZGOWĄ WYPOSAŻYĆ W KLAMKĘ I ZAMEK ANTYWŁAMANIOWY



drzwi zewnętrzne – płycinowe, bezprzylgowe drewniane z naświetlem,
Drzwi należy wykonać jako drzwi drewniane płycinowe.
NORMA WYKONANIA PN-EN 14351-1+A1:2010
DEKLARACJA ZGODNOŚCI EC nr 5/2011
Współczynnik przenikalności cieplnej drzwi 0,9 W/m2K
KONSTRUKCJA

- grubość skrzydła 92 mm
- uszczelka w skrzydle oraz w futrynie po obwodzie
- konstrukcja wewnętrzną skrzydła -kratownica drewniana wypełniona pianką poliuretanową o grubości 78 mm
- rama skrzydła wzmocniona stalowym profilem
- poszycie zewnętrzne skrzydła wykonane z drewna dębowego
- zawiasy ukryte w ościeżnicy i skrzydle

OŚCIEŻNICA

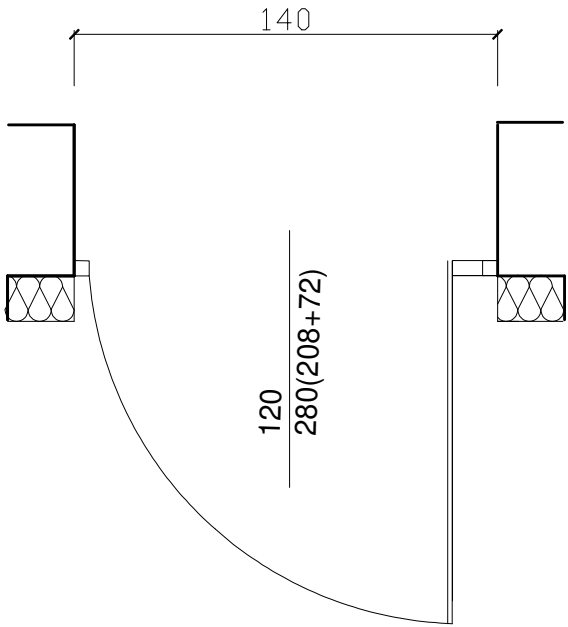
- drewno klejone warstwowo
- próg aluminiowy z wkładką termiczną zlicowany z poziomem posadzki lub opadający

WYKOŃCZENIE

- system pięciopowłokowy
- impregnacja w osobnym procesie
- czterokrotne malowanie metodą hydrodynamiczną farbami wodorozcieńczalnymi transparentnymi
- kolor palisander, z zachowaniem rysu drewna

ZAMKI:

Zamki przeznaczone są do pomieszczeń o wysokim i najwyższym stopniu natężenia ruchu. Wyposażone w w funkcję dodatkowej ochrony przed aktami wandalizmu.
Zastosowanie:drzwi zewnętrzne •Natężenie ruchu: wysokie i najwyższe natężenie ruchu do pracy w warunkach bardzo ciężkich •Zamknięcie: przeciwpaniczne wg PN-EN 179:2009. Bardzo niska siła potrzebna do zamknięcia drzwi - 15 N. •Bezpieczeństwo:przyjazny osobom niepełnosprawnym - otwieranie ruchem klamki w dół i górę. Przeciwpaniczne wg PN-EN 179:2009. Bezpieczny kształt klamki.Trwałość:800 000 cykli, III klasa odporności wg PN-EN 12209:2005, odporność na warunki atmosferyczne (korozja) klasa 7 wg PN-EN 1670:2008. Klamka IV klasa odporności wg PN-EN 1906:2003
Drzwi wyposażone w samozamykacz z szyną ślizgową ukryty w skrzydle drzwi



PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I REWITALIZACJI BUDYNKU ŁAZIENKI III WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU UL. WITCZAKA 3, JASTRZĘBIE ZDRÓJ			 INWESTPROJEKT <small>KORPORACJA PROJEKTANTÓW e-mail: info@appinwestprojekt.pl www.appinwestprojekt.pl 44-151 Gliwice, ul. Daszyńskiego 50B, tel. 516 104 294; 501 369 820</small>				PBW	A	17.5
							faza	branża	nr rys.
temat projektu		STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA					02.2020		1:25
inwestor		Miasto Jastrzębie Zdrój, 44 - 335 Jastrzębie Zdrój, Al. Piłsudskiego 60					data		skala
projektant		mgr inż. arch. Marek Męczarski nr upr. 22/SLOKK/2016					04-10/2019		
opracował		mgr inż. arch. Małgorzata Męczarska							
sprawdził		mgr inż. arch. Tomasz Blinowski nr upr. SW - 34/2007							
program kreśl.		Intersoft IntelliCAD PREMIUM 6.2, nr licencji 6W0R-CSE4-S74N-09BY					nr projektu		