

zestawienie słusarki i stolarki drzwiowej

	Dz1	Dz2	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D8a	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15
opis	drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe o współczynniku nie większym lub równym 1,3 Wfj/m ² K -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL z wypełniaczem termicznym -wypełnienie wkład szklony szklony szybą bezpieczną P2 -ramka dystansowa szara -listwy przyszybowe standardowe -zawiasy dwuskrzydłowe srebrne anodowane wyposażenie: -samozamykacz -uchwyty ze stali nierdzewnej z wkładką patentową dwustronną -drzwi w zabudowie fasadowej	drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe o współczynniku nie większym lub równym 1,3 Wfj/m ² K -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL z wypełniaczem termicznym -wypełnienie wkład szklony szklony szybą bezpieczną P2 -ramka dystansowa szara -listwy przyszybowe standardowe -zawiasy dwuskrzydłowe srebrne anodowane wyposażenie: -samozamykacz -uchwyty ze stali nierdzewnej z wkładką patentową dwustronną -drzwi w zabudowie fasadowej	drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie wkład szklony szklony szybą bezpieczną P2 -ramka dystansowa szara -listwy przyszybowe standardowe -zawiasy dwuskrzydłowe srebrne anodowane wyposażenie: -samozamykacz -uchwyty ze stali nierdzewnej z wkładką patentową dwustronną -drzwi w zabudowie fasadowej	drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie wkład szklony szklony szybą bezpieczną P2 -ramka dystansowa szara -listwy przyszybowe standardowe -zawiasy dwuskrzydłowe srebrne anodowane wyposażenie: -samozamykacz -uchwyty ze stali nierdzewnej z wkładką patentową dwustronną -drzwi w zabudowie fasadowej	drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe przeciwpożarowe EI 30 -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 30 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe przeciwpożarowe EI 30 -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 30 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe przeciwpożarowe EI 30 -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 30 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe przeciwpożarowe EI 30 -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 30 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe przeciwpożarowe EI 30 -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 30 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 60 -malowane proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 60 -malowane proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 60 -malowane proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 60 -malowane proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 60 -malowane proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 60 -malowane proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 60 -malowane proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 60 -malowane proszkowo kolor szary RAL -wypełnienie szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne aluminiowe przeciwpożarowe EI 60 -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL 9006 -wypełnienie: szkło EI 60 wewn. wyposażenie: -samozamykacz ramieniony, okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu -drzwi wyposażone w przyczytnicę elektryczną
wymiar otworu	150x200	150x220	150x200	150x200	150x200	110x200	90x200	150x200	150x200	90x200	90x200	90x200	100x200	110x200	110x200	90x200	80x200	110x200
wymiar zewnętrzny/wymiar światła przejścia		172x228		172x210	172x210	135x210	125x210	172x210	172x210	100x210	100x210	100x210	110x210	120x210	120x210	100x210	90x210	120x210
plamce						P L	P L			P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L
parter	1	1	1		1	1			1				2	2	1			2
I piętro								1	1				2	1				
II piętro			1			1			1			1	1		1			1

Uwaga: Zestawienie stolarki drzwiowej zawiera wymiary światła przejścia oraz orientacyjne wymiary otworu na podstawie danych wybranego producenta słusarki/stolarki drzwiowej, który na etapie realizacji może ulec zmianie.
W związku z powyższym na etapie realizacji wymiary drzwi i otworu drzwiowego zweryfikować po wyborze konkretnego producenta słusarki/stolarki ze względu na różne wymagania i parametry techniczne danego producenta. Weryfikacji wymiaru otworu należy dokonać przed przystąpieniem do robót budowlanych.
Dla drzwi przeznaczonych do wbudowania w obiekcie wymagana jest dokumentacja techniczna charakteryzująca wyrob, dopuszczająca do eksploatacji wyrob na rynku, oraz posiadająca Attest Higieniczny. Świadczenie Jakości Zdrowotnej które charakteryzują cechy użytych materiałów w celu zastosowania produktu w pomieszczeniach o podwyższonych wymaganiach higienicznych.

zestawienie słusarki i stolarki drzwiowej

	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	Dpw	
opis	drzwi wewnętrzne aluminiowe -profil aluminiowy malowany proszkowo kolor szary RAL 9006 -wypełnienie szkło bezpieczne P2 wewn. wyposażenie: -okucie klamka, wkładka patentowa -drzwi bez progu	drzwi wewnętrzne pływocenne (szkło bezpieczne P2) z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -ochrona drzwi i okładzin z płyt i profili pcv	drzwi wewnętrzne pływocenne (szkło bezpieczne P2) z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -drzwi o zwiększonej odporności na zawilgocenie	drzwi wewnętrzne pływocenne z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -drzwi o zwiększonej odporności na zawilgocenie	drzwi wewnętrzne pływocenne z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -drzwi o zwiększonej odporności na zawilgocenie	drzwi wewnętrzne pływocenne z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -drzwi o zwiększonej odporności na zawilgocenie	drzwi wewnętrzne pływocenne z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -drzwi o zwiększonej odporności na zawilgocenie	drzwi wewnętrzne pływocenne z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -drzwi o zwiększonej odporności na zawilgocenie	drzwi wewnętrzne pływocenne z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -drzwi o zwiększonej odporności na zawilgocenie	drzwi wewnętrzne pływocenne z wypełnieniem płytą włóknową, obciążone obustronnie płytą HDF z okleiną HPL z profilowaną listwą ze stali nierdzewnej -okładzina stalowa dwustronna ocynkowane malowane proszkowo w kolorze RAL, regulowane wyposażenie: -zawiasy nierdzewne klamka ze stali nierdzewnej z zamkiem z wkładką patentową dwustronną -uszczelka silikonowa -drzwi o zwiększonej odporności na zawilgocenie	drzwi do kabli usłupowych w rozwiązaniu systemowym zabudowy kabin płytą laminat HPL 12 mm okucia ze stali nierdzewnej trzy zawiasy ze stali nierdzewnej jeden z funkcją zamknięcia	drzwi do windy aluminiowe przeciwpożarowe EI 60
wymiar otworu	110x200	122x210	100x210	100x210	100x210	100x210	122x210	122x210	122x210	80x185	132x215	
wymiar zewnętrzny/wymiar światła przejścia	120x210	110x200	90x200	90x200	90x200	90x200	110x200	110x200	110x200			
plamce	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	
parter	1	1	1	4	6	3	4	2	2		1	
I piętro	4	6	3	3	1	1	3	4	4			
II piętro	5	4	1			2	2	1	1			

UWAGI OGÓLNE:

1. Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.
2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.
3. Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.
4. Rzutny przekroje, rysunki szczegółowe opis techniczny oraz projekty branżowe należy rozpatrywać łącznie.
5. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary i ilości na miejscu budowy.

tytuł projektu :	PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU ODDZIAŁU PEDIATRYCZNEGO SZPITALA W RYDUŁTOWACH	inwestor:	Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowie i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim ul. 26 Marca 51, 44-300 Wodzisław Śląski
stadium: projekt wykonawczy branża : architektura i konstrukcje	projektant, projektant konstrukcji: mgr inż. arch. Bernard Łopacz nr 171/91/OP	lokalizacja:	Rydułtowy ul. Plebiscytowa 47, działka nr 2843/14
PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Środkowa 5 47-400 Racibórz	ARCHIDOM	temat rysunku:	zestawienie słusarki i stolarki drzwiowej
ARCHIDOM	ARCHIDOM	opracowanie:	mgr inż. arch. Beata Drewniak mgr inż. Piotr Niestroj
e-mail: archidom@wp.pl		data opracowania:	maj 2017
		rysunek nr:	AW 10
		skala:	1:100