

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI I SUWARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

symbol:	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6	Dw7	Dw8	Dw9	Dw10	Dw11	Dw12	Dw13	Dw14	Dw15	Dw16	Dw17	Dw18	Dw19	
schemat:																				
wymiary w otworach:	90/200	90/200	90/200	80/200	90/200	90/195	80/200	90/200	90/200	80/195	116/200	95/200	90/200	90/200	90/195	90/190/200	90/190	120/200/240	90/200	
liczenie okiennic:	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	
PLANICKA:	2	-	-	2	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	
PATER:	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
I PIĘTRO:	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
PODASZE:	2	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SUMA:	10	2	2	12	3	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	
UWAGI:	- drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe, pełne - skrzydło pływowe, na ramieniu z drewna glisnego - przręga wykonana z drewna glisnego ze wzmocnieniem w części zewnętrznej pływ z tworzywa ABS o grubości 2mm w kolorystyce powierzchni skrzydła - wypełnione płytą włókną pełną, 33 mm, obłożone obustronnie laminatem HPL 0,8 mm w kolorze sosny - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne do pomieszczeń higienicznych/sanitarnych, jednoskrzydłowe, z obłożen ze stali nierdzewnej, - przręga wykonana z drewna glisnego ze wzmocnieniem w części zewnętrznej pływ z tworzywa ABS o grubości 2mm w kolorystyce powierzchni skrzydła - wypełnione płytą włókną pełną, 33 mm, obłożone obustronnie laminatem HPL 0,8 mm w kolorze sosny - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne do pomieszczeń higienicznych/sanitarnych, jednoskrzydłowe, z obłożen ze stali nierdzewnej, - przręga wykonana z drewna glisnego ze wzmocnieniem w części zewnętrznej pływ z tworzywa ABS o grubości 2mm w kolorystyce powierzchni skrzydła - wypełnione płytą włókną pełną, 33 mm, obłożone obustronnie laminatem HPL 0,8 mm w kolorze sosny - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe, pełne - skrzydło pływowe, na ramieniu z drewna glisnego - przręga wykonana z drewna glisnego ze wzmocnieniem w części zewnętrznej pływ z tworzywa ABS o grubości 2mm w kolorystyce powierzchni skrzydła - wypełnione płytą włókną pełną, 33 mm, obłożone obustronnie laminatem HPL 0,8 mm w kolorze sosny - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz	- drzwi wewnętrzne o odporności pożarowej EI30: - drzwi jednoskrzydłowe pełne - oszczędzanie biomasa, drewniane, ślabe w kolorze sosny - zamiasy czopowe wkręcane 3 szt. - okładz. (MK) na kluczu, kłami i szpilki ze stali nieodderwane, zamki wyposażane jednopunktowe - izolacyjność akustyczna: 32dB - wyposażone w zamki zamkiery na klucz

UWAGA:
1. Ryzyknie oznaczony bieżnie z przostąpiłymi rysunkami oraz z opisem technicznym.
2. Wymiary podane w centymetrach.
3. Większe wymiary należy sprawdzić na budowie
Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994. o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.
IDENTYFIKACJA PROJEKTOWA:



WZNAJMIENIE
PRZEKAZANIE
PODASZA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA POTRZEBY
DZIAŁALNOŚCI PRZEKAZANIE W ZAKRESIE DOSTĘPNOŚCI DO PRZEPIWÓW P.02
ORGANIZACJI TERMOIZOLACJA WRAZ Z REMOWACJA ELEWACJI
BUDOWNICTWA SZKOLNO-SPORTOWEJ NR 9. IM. W. PIŁCHALSKIEGO
PRZY UL. KS. K. A. HAMERSZMITA 11 W SUWAKACH
INWESTOR:
ul. Ks. K. A. Hamerszmita 11, Suwaki
Miejsce Suwaki

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:
mgr inż. arch. Janusz Kwarczek

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
SKALA: 1:50
Z.02

TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ