

## ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU		D1	D2
Szkic			
Wymiary w świetle ościeży	Sz_o	101	135
	Hz_o	300	300
Wymiary w świetle ościeżnicy	Sz	97	129 (90+39)
	Hz	298	298
Lokalizacja	poziom 0 L/P	10/ 10	dwuskrzydłowe
	poziom 1 L/P	25/ 14	
<b>OGÓŁEM</b>	szt.	59	1
Uwagi		drzwi pełne akustyczne Rw 40dB z naswietłem szklanym drzwi: szkło bezpieczne, mleczne okucia: stal nierdzewna 2X zamek+ klamka+ zawiasy i nasadki ościeżnica: przylgowa z płyt MDF dostosowana do grubości ściany, szerokość obudowy na zewnątrz 8cm kolor: okleina drewnopodobna orzech/ wenga dwie uszczelki progowe, automatyczne uszczelka gumowa obwiedniowa w przyldze skrzydła i ościeżnicy 2X wkładki patentowe zabezpieczone przed rozwierceniem	drzwi pełne akustyczne Rw 40dB z naswietłem szklanym drzwi: szkło bezpieczne, mleczne okucia: stal nierdzewna 2X zamek+ klamka+ zawiasy i nasadki ościeżnica: przylgowa z płyt MDF dostosowana do grubości ściany, szerokość obudowy na zewnątrz 8cm kolor: okleina drewnopodobna orzech/ wenga dwie uszczelki progowe, automatyczne uszczelka gumowa obwiedniowa w przyldze skrzydła i ościeżnicy 2X wkładki patentowe zabezpieczone przed rozwierceniem

## PROJEKT BUDOWLANY

art	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	958-18
projekt	INWESTOR: Uniwersytet Morski ul. Morska 81-87 81-225 Gdynia	SKALA 1:100
	INWESTYCJA: "Remont korytarza na parterze w budynku C-1, C-2, C-3 oraz na I piętrze w budynku C-2 i C-3 przy ul. Morskiej 81-87"	NR RYS. <b>14</b>
	<b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>	DATA 04.2018
	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jarosław Krause upr. nr W/8/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko upr. nr 3161/Gd/87 do sporządzania projektów architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych i konstrukcyjno- budowlanych w budownictwie osób fizycznych	