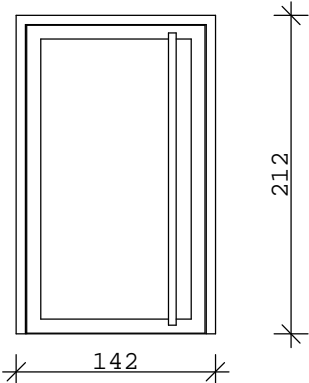



TYP STOLARKI		DRZWI PRZESZKLONE SYSTEMOWE ALUMINIOWE JEDNOSKRZYDŁOWE (110) AKUSTYCZNE, WEWNĘTRZNE	
SYMBOL	D02	SCHEMAT 1:50 	
KOLOR SKRZYDŁA			
malowanie proszkowe RAL 9010			
KOLOR OŚCIEŻNICY			
malowanie proszkowe RAL 9010			
UWAGI			
WYM. W ŚWIETLE MURU (cm) S x H		142,0 x 212,0	WYPOSAŻENIE: samozamykacz listwowy z funkcją „Free-Swing” ze wspomaganie otwierania drzwi i opóźnieniem zamykania, z blokadą otwarcia dla skrzydła czynnego - stal nierdzewna okucia: antaby pionowe na pełnej wysokości, szyld zamka - stal nierdzewna, zawiasy rolkowe - stal nierdzewna; zamek: systemowy rolkowy z wkładką patentową;
WYM. W ŚWIETLE PRZEJŚCIA (cm) So x Ho		110 x 200,0	
SZTUK	PRAWE	---	
	LEWE	1	
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ		---	
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA		Rw = 25dB	
IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA		---	
drzwi - systemowe z profili aluminiowych 65mm, drzwi wrębowe; szklenie: zestawy ze szkła laminowanego bezpiecznego z sitodrukiem;			

FIRMA	 CZEGEKO Sp. z O.O. PLAC GEN. WŁ.SIKORSKIEGO 2, 31-115 KRAKÓW tel.: 12 429 29 24 e-mail: czegeko@wp.pl		
INWESTOR	Gmina Miejska Kraków Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie ul. Bolesława Czerwieńskiego 16, 31-319 Kraków		
ZADANIE	REWITALIZACJA FORTU nr 52 "BOREK" przy ul. Fortecznej 146 w Krakowie		
OBIEKT	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Leszek Kosiba upr. nr: MPOIA/057/2015; MP-2068		
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	mgr inż. arch. Piotr Czech		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Tomasz Mikoś upr. nr: MPOIA/076/2013; MP-2090		
FAZA	P.W.	SKALA	1:50
BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA	VIII.2016 r.
TEMAT RYS.	ZESTAWIENIE: DRZWI WEWNĘTRZNE D02	RYS. NR	A_4.02