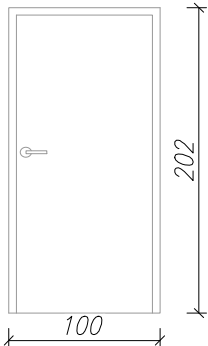
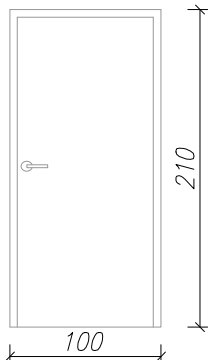
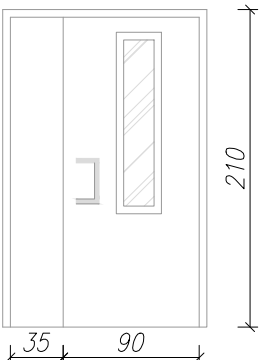


ZESTAWIENIE STOLARKI
DRZWIOWEJ

ZESTAWIENIE DRZWI

ZEWNĘTRNE/WEWNĘTRZNE NAZWA WYROBU		ZEWNĘTRZNE STAŁOWE PŁASZCZOWE		ALUMINIOWE "CIEPŁE"			
OZNACZENIE NA RYSUNKU		DS1		DS2		D1	
SCHEMAT SKALA 1:100							
WYMIARY W ŚWIECLE MURU	HO	202		210		210	
	SO	100		100		135	
WYMIARY W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY	H	197		205		205	
	S	90		90		35+90	
OTWIERALNOŚĆ		L	P	L	P	L	P
ILOŚĆ SZTUK	PARTER	1		1		1	
RAZEM		1		1		1	
UWAGI		DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, OŚCIEŻNICA Z KSZTAŁTOWNIKÓW STAŁOWYCH PROFILOWANYCH, MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR RAL7024, SKRZYDŁO PEŁNE, WYKONANE Z ARKUSZY Z BLACHY OCYNKOWANEJ POWLEKANEJ W KOLORZE RAL7024, WYPEŁNIENIE SKRZYDŁA WEŁNA MINERALNA, WYPOSAŻENIE: USZCZELKA PRZYLGOWA EPDM NA CAŁYM OBWODZIE OŚCIEŻNICY ORAZ W PROGU, TRZY ZAWIASY, ZAMEK PODWÓJNY, WSP. $U \leq 1,30 \text{ W/(m}^2\text{K)}$		DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, OŚCIEŻNICA Z KSZTAŁTOWNIKÓW STAŁOWYCH PROFILOWANYCH, MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR RAL7024, SKRZYDŁO PEŁNE, WYKONANE Z ARKUSZY Z BLACHY OCYNKOWANEJ POWLEKANEJ W KOLORZE RAL7024, WYPEŁNIENIE SKRZYDŁA WEŁNA MINERALNA, WYPOSAŻENIE: USZCZELKA PRZYLGOWA EPDM NA CAŁYM OBWODZIE OŚCIEŻNICY ORAZ W PROGU, TRZY ZAWIASY, ZAMEK PODWÓJNY, WSP. $U \leq 1,30 \text{ W/(m}^2\text{K)}$		DRZWI DWUSKRZYDŁOWE 35+90, SKRZYDŁO CZYNNE PRAWĘ, SPOSÓB OTWIERANIA NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU, TERMOIZOLOWANE KSZTAŁTOWNIKI ALUMINIOWE (W TYM CIEPŁY PRÓG), SYSTEM USZCZELNIEŃ OBWODOWYCH, WYPEŁNIENIE SKRZYDŁA PANELEM IZOLAWANYM (EKSTRUROWANA PIANKA POLISTYRENOWA), SZKŁO MATOWE, TRZY ZAWIASY, ZAMEK PODWÓJNY, WSP. $U \leq 1,30 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	

Uwaga: Przed osadzeniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworu w murze. Zamówienie nowej stolarki wykonać po sprawdzeniu faktycznych wymiarów. Należy zachować istniejące wymiary otworów.

INWESTOR	Miasto Rybnik 44-200 Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2		
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 Lublin		
NAZWA PROJEKTU	Termomodernizacja budynku Gimnazjum nr 10 w Rybniku przy ul. Karola Miarki 74, dz. Ligota-Ligocka Kuźnia		
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
OBIEKT	Gimnazjum nr 10 w Rybniku przy ul. Karola Miarki 74, dz. Ligota-Ligocka Kuźnia		
TEMAT RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Janusz Lewowski	93/LBOKK/2012	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	Architektoniczna		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Joanna Mużykowska	95/LBOKK/2012	
SPECJALNOŚĆ SPRAWDZAJĄCEGO	Architektoniczna		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Aleksandra Augustynowicz	-	
SPECJALNOŚĆ OPRACOWUJĄCEGO	Konstrukcyjno-budowlana		
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
02.2015	A-09	A	1:20