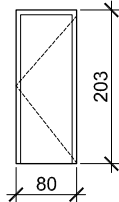
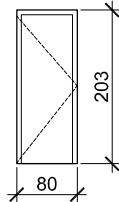
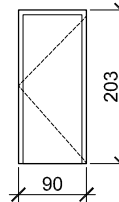
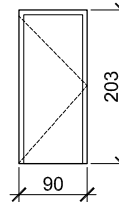
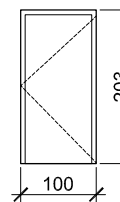
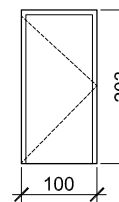


ZESTAWIENIE DRZWI

OZNACZENIE	D1- prawe	D1- lewe	D2- prawe	D2- lewe	D3- prawe	D3- lewe
						
wymiary w świetle otworu szer. x wys.	80 x 205cm	80 x 205cm	90 x 205cm	90 x 205cm	100 x 205cm	100 x 205cm
wymiary w świetle ościeżnicy szer. x wys.	70 x 195cm	70 x 195cm	80 x 195cm	80 x 195cm	90 x 195cm	90 x 195cm
ilość - korytarz nr 1 parter			1 szt.			1 szt.
I piętro			2 szt.	1 szt.		1 szt.
ilość - korytarz nr 2 parter					1 szt.	3 szt.
I piętro						3 szt.
II piętro						3 szt.
ilość - korytarz nr 3 parter	1 szt.	1 szt.			3 szt.	1 szt.
I piętro	1 szt.	1 szt.			2 szt.	2 szt.
II piętro	1 szt.	1 szt.			1 szt.	3 szt.
ilość - korytarz nr 4 parter	1 szt.				2 szt.	1 szt.
I piętro	1 szt.				1 szt.	2 szt.
II piętro	1 szt.					3 szt.
ilość - komunikacja przy sali gimnastycznej			3 szt.	2 szt.		
SUMA	6 szt.	3 szt.	6 szt.	3 szt.	10 szt.	23 szt.
typ	drzwi pełne, otwierane na wewnątrz pomieszczenia	drzwi pełne, otwierane na wewnątrz pomieszczenia	drzwi pełne, otwierane na wewnątrz pomieszczenia	drzwi pełne, otwierane na wewnątrz pomieszczenia	drzwi pełne, otwierane na wewnątrz pomieszczenia	drzwi pełne, otwierane na wewnątrz pomieszczenia

UWAGA

Przed zamówieniem wymiary sprawdzić na budowie.

Widok drzwi od strony zewnętrznej.

ZESTAWIENIE DYLATACJI

OZNACZENIE	DYLATACJA NR 1	DYLATACJA NR 2	DYLATACJA NR 3	DYLATACJA NR 4	DYLATACJA NR 5
DLUGOŚĆ DYLATACJI POSADZKI systemowe profile aluminiowe z wkładką z tworzywa sztucznego	długość dylatacji 1,36m	długość dylatacji parter = 2,68m I piętro = 2,68m	długość dylatacji parter = 2,76m I piętro = 2,76m	długość dylatacji parter = 2,76m I piętro = 2,76m II piętro = 2,76m	długość dylatacji parter = 2,71m I piętro = 2,71m II piętro = 2,71m
DLUGOŚĆ DYLATACJI ŚCIAN I SUFITÓW systemowe profile nakładkowe aluminiowe z harmonijkową wkładką elastomerową	długość dylatacji ściany 2 x 2,5m = 5m sufit = 1,36m	długość dylatacji ściany 2 x 3,18m = 6,36m sufit = 2,68m	długość dylatacji ściany 2 x 3,18m = 6,36m sufit = 2,76m	długość dylatacji ściany 2 x 3,18m = 6,36m sufit = 2,76m	długość dylatacji ściany 2 x 3,18m = 6,36m sufit = 2,71m

UWAGA

Zestawienie nie zawiera ilości dylatacji posadzek przy rewizjach do sieci c.o.

ZESTAWIENIE WYCIERACZEK

OZNACZENIE	wycieraczka 120 x 120cm	wycieraczka 180 x 120cm
wycieraczka obiektowa, systemowa, osuszająco - czyszcząca składająca się z wkładów gumowych i tekstylnych w ramach nośnych aluminiowych osadzona w wpuszczonej w posadzkę ramie systemowej	2 sztuki	4 sztuki

REMONT WNĘTRZ BUDYNKU SZKOŁY W ZAKRESIE POSADZEK, SCHODÓW, ŚCIAN W CZĘŚCI KOMUNIKACYJNEJ I SALI GIMNASTYCZNEJ					
Temat	SCHODÓW, ŚCIAN W CZĘŚCI KOMUNIKACYJNEJ I SALI GIMNASTYCZNEJ				
Adres inwest.	41-106 Siemianowice Śląskie, ul. Niepodległości 47				
Inwestor	Gmina Siemianowice Śląskie, ul. Jana Pawła II 10, 41-100 Siemianowice Śląskie				
Tytuł rysunku	ZESTAWIENIE DRZWI, DYLATACJI, WYCIERACZEK				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Skala 1:50	Data 03.2019
Projektant	mgr inż. arch. Agnieszka Smętek-Buchcik	21/07/SLOKK/II		Rys. nr 15	Nr pr. 5/2019
Asystent projektanta	inż. arch. Michał Buchcik				
Autorska Pracownia Projektowa Agnieszka Smętek - Buchcik 40-523 Katowice, ul. Kościuszki 115 42-440 Ryczów, ul. Basztowa 53 tel. 692 440 682 e-mail: a_smetek@o2.pl					
<div>desiquARCH</div>					