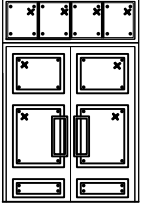
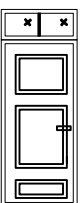


SYMBOL	D1	D2
UWAGI	DRZWI ZEWNĘTRZNE PCV Z NAŚWIETLEM	DRZWI ZEWNĘTRZNE PCV Z NAŚWIETLEM
SCHEMAT		
wymiary otworu SxH [cm]	ISTNIEJĄCY	ISTNIEJĄCY
wymiary skrzydła SxH [cm]	2x 90x200cm	90x200cm
RAZEM	2	3

Drzwi zewnętrzne PCV- skrzydło w systemie 82mm, zawiasy 3D z możliwością regulacji w 3 płaszczyznach, uszczelki obwiedniowe, rama ze wzmocnieniem stalowym, próg aluminiowy z wkładką termiczną i uszczelką. Ryglowanie w trzech punktach, obustronne wypełnienia nakładkowe. Wyposażone w 2 zamki antywłamaniowe z trzema kompletami kluczy i system antywyważeniowy.

UWAGA!

Przed dokonaniem zamówienia stolarki okiennej i drzwiowej należy wezwać wybranego producenta do pobrania wymiarów otworów z natury i we współpracy z nim dokonać zamówienia.

Drzwi wejściowe zewnętrzne wyposażać w samozamykacz,
Przed dokonaniem zamówienia stolarki okiennej i drzwiowej należy wezwać wybranego producenta do pobrania wymiarów otworów z natury.

Stolarka drzwiowa zewnętrzna klasy odporności na włamanie RC6 , zamki antywłamaniowe klasy zabezpieczenia 7, klasa odporności na włamanie C; potwierdzone certyfikatem.

Termomodernizacja budynku Publicznego Przedszkola Nr17 w Tarnowskich Górach przy ulicy Norweska 2. ul. Norweska 2, 42-612 Tarnowskie Góry		<u>INWESTPROJEKT</u> Korporacja Projektantów Racibórz ul. Kamienna 21 tel. (32)4150254		PBW	A	10
				faza	branża	nr rys.
temat projektu	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			10.2016		1:100
inwestor	Gmina Tarnowskie Góry z siedzibą przy ul. Rynek 4, 42-600 Tarnowskie Góry			data		skala
projektant	mgr inż. arch. Tomasz Blinowski nr upr. SW - 34/2007			03 - 10 / 2016		
opracował	mgr inż. arch. Małgorzata Męczarska, mgr inż. arch. Marek Męczarski					
sprawił	mgr inż. arch. Wojciech Frączek nr upr. AB.III.7131-85/01					
program kreśl.	Intersoft IntelliCAD PREMIUM 6.2, nr licencji 6W0R-CSE4-S74N-09BY			nr projektu		