



UWAGI:

1. Przed podjęciem prac budowlanych i wykończeniowych, w szczególności zamówieniem jakichkolwiek elementów lub materiałów wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
2. Wymiary otworów drzwiowych dostosować do projektowanej stolarki. Należy zapewnić luz montażowy zgodnie z wymaganiami wybranego producenta.
3. Ościeżnice mocowane do ścian elementami kotwiącymi metalowymi oraz pianką montażową na całym obwodzie.
4. Wszystkie drzwi wewnętrzne powinny pochodzić od jednego dostawcy i być wykończone w ten sam sposób.
5. Należy zastosować drzwi o podwyższonej odporności, przeznaczone do budynków użyteczności publicznej w miejscu narazone na intensywne użytkowanie.
6. Drzwi powinny być zgodne z istniejącą stolarką drzwiową zastosowaną w innych kondygnacjach budynku.

Wzrost:	Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk ul. Księcia Janusza 64, 01-452 Warszawa		
Wzrost realizacji:	Wykonanie robót budowlanych polegających na remoncie pomieszczeń i ciągów komunikacyjnych w siedzibie Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie		
Obiekt:	Budynek Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk ul. Księcia Janusza 64, 01-452 Warszawa		
Specjalność:	Architektura		
Projektant:	Imię i Nazwisko, nr uprawnień, specjalność:		Podpis:
	Zofia Orzechowska upr. bud. St-314/B1		
Temat rysunku:	RZUT PIĘTRA V		
Skala:	1:100	Data:	09.06.2017r.
	Rysunki określające wielkość zamówienia	Nr rys.:	A-1