4. Wstawianie do slajdu rysunku.

Najprostszym sposobem wstawienia do slajdu rysunku z pliku jest otwarcie tego rysunku w dowolnym służącym do tego programie (np. MS Paincie, który jest częścią systemu Windows), następnie skopiowanie go w tym programie (Ctrl+C) i wklejenie do bieżącego slajdu w PowerPoincie (CTRL+V). Innym sposobem wstawiania rysynku jest wykorzystanie opcjii Wstaw->Obraz->Z pliku znajdującej się w menu programu.

Klikając na rysunku prawym przyciskiem myszy i wybierając opcję "Formatuj rysunek" można zmieniać właściwości rysunku.

F	ormatuj rysu	inek			? ×	
	Kolory i linie	Rozmiar Pozy	/cja Rysunek	Pole tekstowe	Sieć Web	
	Zmień rozmiar i obróć					
	<u>W</u> ysokość:	11,57 cm 🌻	S <u>z</u> erokość:	17,73 cm 🌲		
	Obrót:	0° (*				
	Skaluj					
	Wyso <u>k</u> ość:	100 % 🚔	Sz <u>e</u> rokość:	100 %		
	Blokowanie współczynnika kształtu					
	🔽 Względe <u>m</u> oryginalnego rozmiaru rysunku					
	🔲 <u>N</u> ajlepsza skala dla pokazu slajdów					
		Rozdzielczość:	640 x 480	7	[
Początkowy rozmiar						
	Wysokość:	11,56 cm	Szerokość:	17,72 cm	Zre <u>s</u> etuj	
			ОК	Anuluj	Podgląd	

Ćwiczenie:

1. Utwórz nową prezentację, w której znajduje się jeden, pusty slajd.

2. Wstaw do niego rysunek z pliku metelady.jpg.

3. Dla rysunku ustaw obramowanie o grubości 6 punktów (zakładka Kolory i linie).

4. Rysunek zwiększ do 125 % (zakładka Rozmiar).

5. Rysunek przytnij z lewej o 3 cm i ustaw kolor na znak wodny (zakładka Rysunek). Poeksperymentuj z różnymi ustawieniami jasności i kontrastu.

Zaobserwuj, że zaznaczony rysunek można przesuwać po slajdzie kursorem (wówczas przesuwa się skokowo) lub kursorem z wciśniętym CTRL, wówczas przesuwa się on w sposób ciągły, piksel po pikselu.