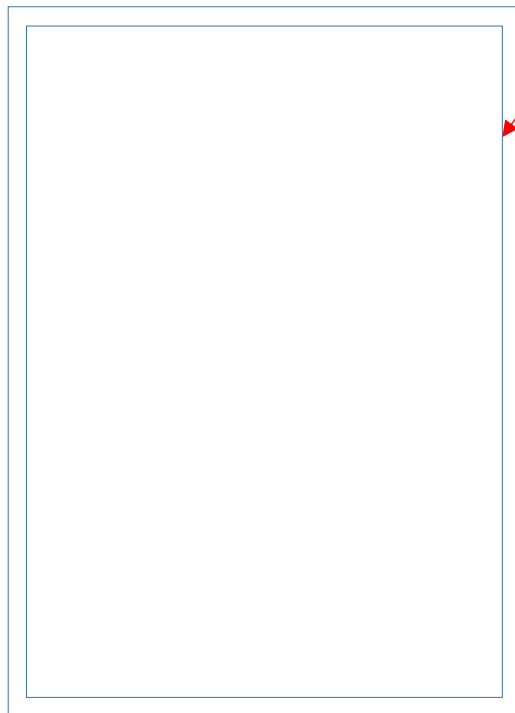


## T: Jak wykonać rysunek techniczny z tabelą?

Aby wykonać prawidłowy rysunek techniczny musimy odpowiednio przygotować kartkę do jego wykonania.

Należy posiadać kartkę A4 (może być ksero, z bloku rysunkowego lub technicznego). Kartka musi być czysta zarówno pod względem higieny jak też opisu (nie kratka i nie linie).

Wokół kartki robimy cienką linią ołówkową obrys w odległości 5 mm (przypominam, że na kartce nie nanosimy jednostek cm, mm)



Teraz możemy wstawić tabelkę, może ona być umieszczona pionkowo i poziomo

Półz.		Temat		Klasa	
Data		Rysował		Nr rys.	
Sprawdził					

Półz.		Temat		Klasa	
Data		Rysował		Nr rys.	
Sprawdził					

My będziemy jedynie korzystać z tej pionowej wersji.

**Teraz:** co wpiszemy do naszej tabeli.

Podz. 1	Temat 2			Klasa 3
7 Szkoła	Rysował	5 Imię i nazwisko	Data 6	Nr rys. 4
	Sprawdził	8	9	

1 – skalę / podziałkę (czy będziemy rysować z powiększeniu czy pomniejszeniu, czy rzeczywisty obraz)

2 – nazwę naszego przedmiotu

3 – nazwę swojej klasy

4 – rysowany będzie jeden rysunek, więc piszemy 1/1 (czyli 1 rysunek)

5 – swoje imię i nazwisko

6 – datę wykonania – 20.05.

7 – PSP Suskowola

8 – nazwisko sprawdzającego - czyli Dariusz Czyżewski

9 – tu puste miejsce na ocenę

Podz. 1:1	Temat Wymiarowanie			Klasa 5
Szkoła Suskowola	Rysował	Kowalski J.	19.10.	Nr rys. 1/1
	Sprawdził			

**Pamiętaj:** Wszystkie kreseczki, linie, napisy, literki i cyfry wykonujemy **ołówkiem**

Tak przygotowany rysunek można wykonać w dowolnym czasie (do następnej lekcji) nie wpisując jedynie nazwy przedmiotu.