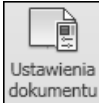


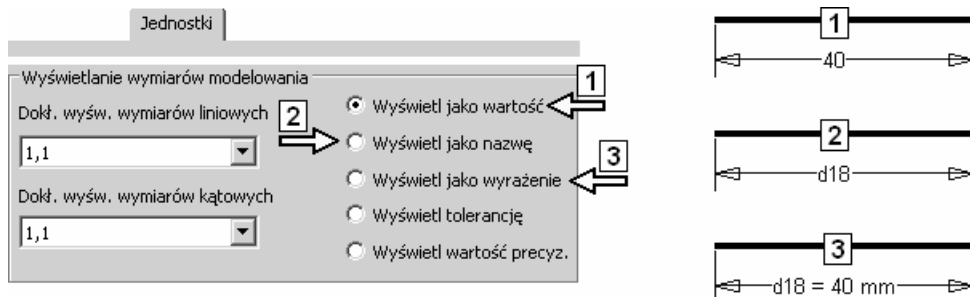
Efekt jest widoczny na rysunku 3

Pionowy wymiar odpowiednio się zmienił

➤ Program automatycznie uzupełnia liczby niemianowane przyrostkiem **u1** (4).

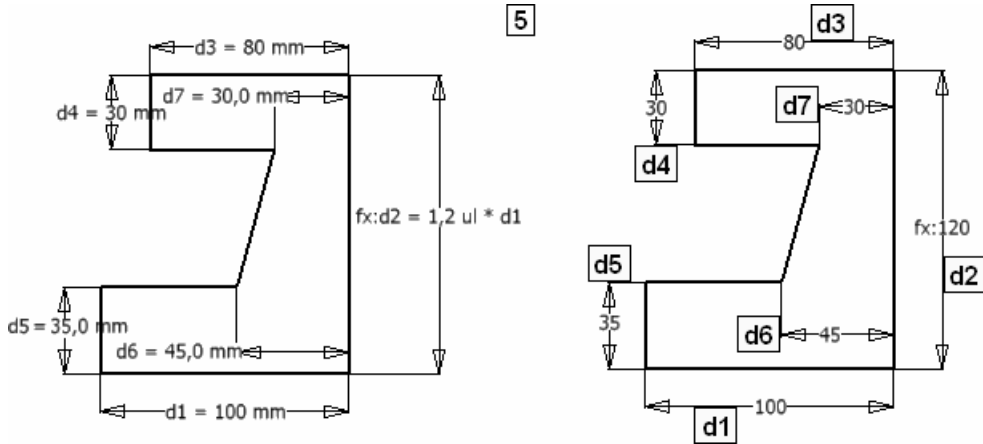


- Z położonego na karcie **Narzędzia** (Tools) panelu **Opcje** (Options) wybrać przycisk narzędzia **Ustawienia dokumentu** (Documents Settings)
- Wybrać kliknięciem kartę **Jednostki** (Units)  
Ustawić sposób wyświetlania tekstów wymiarowych jak na rysunku 3



- Kliknąć przycisk **OK**
- Jeśli trzeba, to kliknąć przycisk **Aktualizuj lokalnie** (Local Update)  
Efekt jest widoczny na rysunku 5

➤ Autodesk Inventor poprzedza wartości **więzów** opisanych za pomocą wyrażenia (równania) symbolem: **fx** :



- Postępując analogicznie, opisać profil widoczny na rysunku 5 za pomocą następującego układu równań:

$$d_2 = 1,2 * d_1$$

$$d_3 = 0,8 * d_1$$

$$d_4 = d_1 / 3$$

$$d_5 = d_4 + 5$$

$$d_6 = 0,5 * d_1$$

$$d_7 = 0,2 * d_1$$

Wyświetlić same wartości **więzów**

Efekt jest widoczny na rysunku 6

