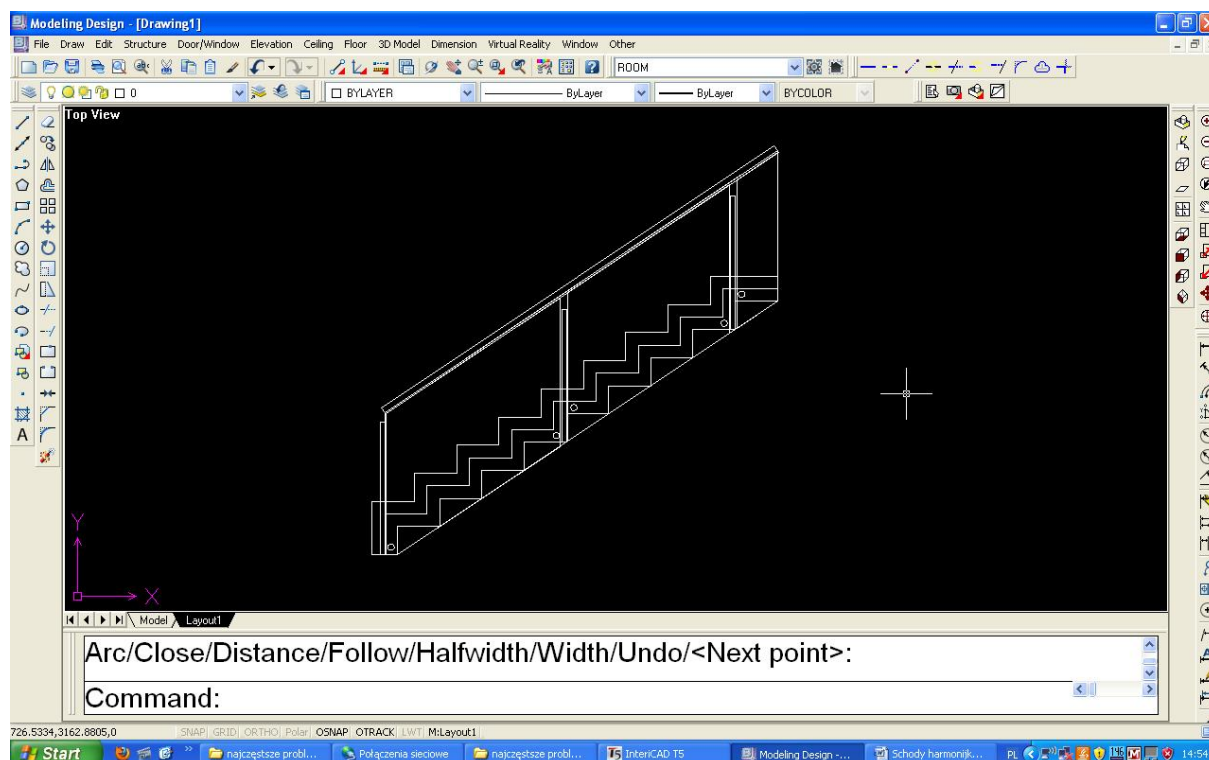
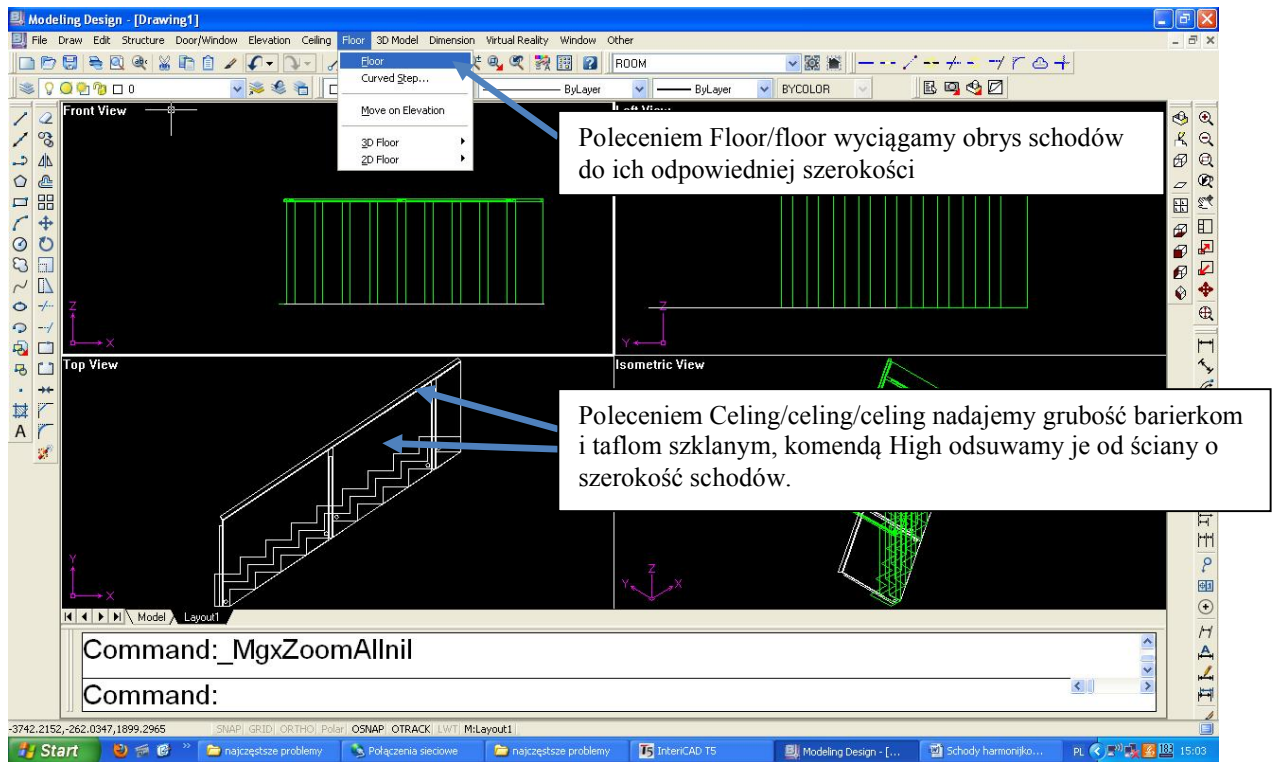


Program	Intericad T5	Wersja polska	Przygotował: Krzysztof Sendor
Słowa kluczowe	Tworzenie schodów harmonijkowych		
Tworzenie schodów			

Intericad stwarza możliwość tworzenia schodów harmonijkowych metodą wytłaczania. W tym celu rysujemy płaski przekrój planowanych schodów wraz z obrysem poręczy, balustrady i mocowań.



Kombinacją funkcji Floor/floor i Celing/Celing wytłaczamy określone polinie nadając im przestrzenny kształt. Przykładowo wybieramy polecenie Floor/floor – klikamy na obrys schodów i jako grubość podłogi wpisujemy 1000 mm. Następnie klikamy na listwę przyścienną schodów nadajemy jej grubość 10 mm. Następnie wybieramy polecenie Celing/ceiling/ceiling i klikamy na obrys balustrady i określamy wysokość jako 1000 grubość jako 30, poczym ponawiamy tą samą operację z taflą szklaną nadając jej grubość 10 mm.



Z całości tworzymy blok korzystając z funkcji **Make Block** lub klikając **B** + Enter. Obracamy blok o 90 stopni.