

RYSUNEK IZOMETRYCZNY (AKSONOMETRYCZNY)

siatka aksonometryczna, skok, płaszczyzny izometryczne, linie, elipsy, napisy.

Polecenia: Odstan, IZO, SKOK, SIATKA, ELIPSA, DTEKST, LINIA

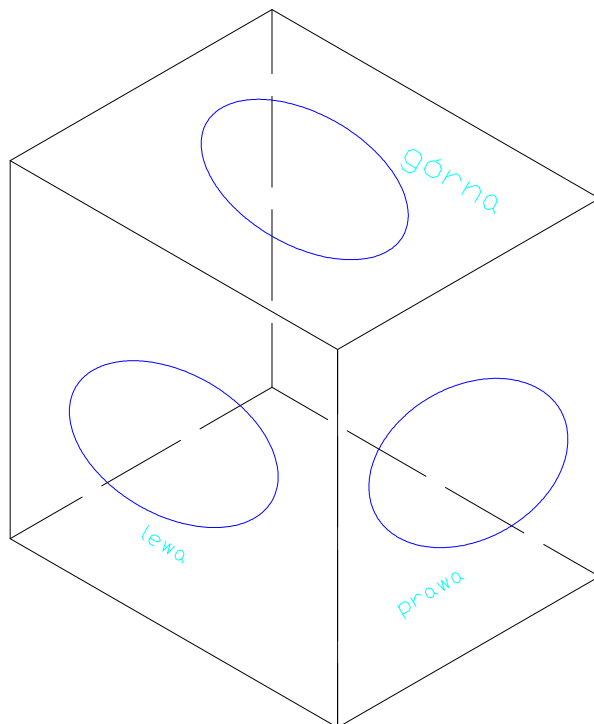
Klawisze: F5, CTRL E - przełączanie płaszczyzn izometrycznych

Zad. 1. Utworzyć rysunek aksonometryczny jak poniżej.

Wykorzystać polecenia: USTAWIENIARYS lub SKOK lub Odstan (w IntelliCAD)

z opcją STYL, klawisze F9 - skok, F8 - siatka, F5 - zmiana płaszczyzn izometrycznych.

Polecenia USTAWIENIARYS, SKOK, związane tematycznie: IZO. Inne: SIATKA, WARSTWA



Polecenie: skok

Określ skok lub

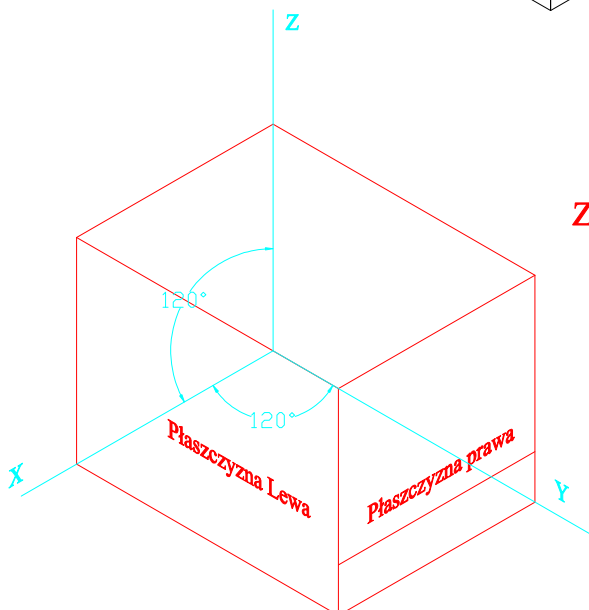
[Tak/Nie/Różne/Obrót/Styl/tyP]

<5.0000>: S

Podaj styl siatki skoku

[Standardowy/Izometryczny] <S>: I

Określ skok pionowy <5.0000>:



Zad. 1. Utworzyć rysunek aksonometryczny jak obok.

Przygotować style napisu z kątami pochylenia

Szkoła	Nazwa rysunku	Imię i Nazwisko	Data
ZSB Dąbrowa Górnicza	Aksonometria		2011
	Polecenia rysunkowe	Klasa	Nr dziennika
	IZO, SKOK, SIATKA, F5	3Ag	