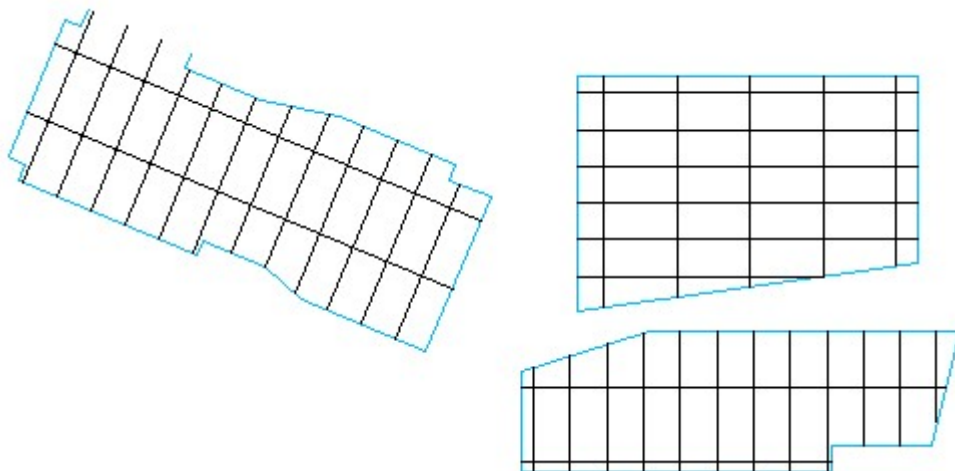


Plafonds tekenen

Voor het tekenen van systeemplafonds in ruimten is de arceerfunctie van AutoCAD en AutoCAD LT bruikbaar, maar net niet voldoende. U wil de indeling immers zodanig dat er geen onmogelijk kleine of smalle stukjes plafondplaat gesneden moeten worden. Ruimtevormen zijn echter nooit hetzelfde, dus u wil vrij kunnen draaien en schuiven met de indeling van de platen. Daarom heeft IDEOMA het hulpprogramma *Plafond* ontwikkeld. Dit programma werkt zowel in AutoCAD als in ZwCAD (het goedkope alternatief).



Dit programma ...

- vraagt de plafondplaatafmetingen en onthoudt die
- analyseert de vorm van de ruimte en zoekt voor u de optimale richting uit,
- werkt ook op open polylijnen,
- laat u snel door vier varianten van plafondindelingen heen bladeren,
- geeft u de gelegenheid om de arcering nog te verplaatsen en te draaien,
- plaatst de arcering definitief als u op Enter drukt.

Hieronder ziet u een voorbeeld van de vier voorgestelde varianten waar de tekenaar doorheen kan bladeren:

