

Tisztelt Hallgatók

A mellékelt gyakorlófeladat alaprajzában hasonlít az órán megoldottra, de

- most még egy kialakítandó felülettel kiegészítettem
- változtattam a méretarányon és a szintközön
- változtattam a lejtésmértékeken
- a csatlakozó eredeti felület az unalmas lejtős sík helyett egy változó lejtésű felület
- a három kialakítandó felület kiinduló magasságai a sarkokba írt magasságok.

A rajzot én Autocad-ban készítettem így csak a nézegethető pdf formátumba való átalakításakor éreztem, hogy nem a legszerencsésebb méretű, mert ha valaki 1:500 méretarányban valóban meg szeretné rajzolni, akkor csak A/3 méretű papírlapra fér rá. (Az eredeti felszín elég csak szemre hasonlóan rárajzolni)

Ha viszont A/4- ben $M=1:1000$ méretarányban rajzolnák akkor a szerkesztendő részüket 20 cm szintközű szintvonalai már nagyon közel kerülnek egymáshoz. Ebben az esetben az javasolom hogy a 2' részü helyett rajzoljanak 5'-t, a 4' helyett 10'-t, aminek következtében egy kicsit más formájú, de alapvetően hasonló részüket kell kapniuk.

Üdvözlettel: Tóth Csaba