

Kompleksa rasējuma un griezuma konstruēšana. Variants 26.

Izdrukāt uzdevumu uz A4 formāta papīra, izmantojot mēroga koeficientu 100%.

Ir dota detaļas aksonometriskā projekcija – ortogonālā izometrija (mērogs 1:1)

Uzdevums:

1. Uz A4 formāta lapas, mērogā 1:1, pēc detaļas aksonometriskas projekcijas uzrasēt pretskatu, virsskatu, kreiso sānskatu.
2. Izpildīt vienkāršu frontālu griezumu- šķēlējplakne sakrīt ar detaļas simetrijas plakni. Griezumu novietot pretskata vietā.
3. Izlikt izmērus. Detaļas ģeometrisku elementu izmērus noteikt pēc aksonometriskas projekcijas, veicot mērījumus asu virzienos.

