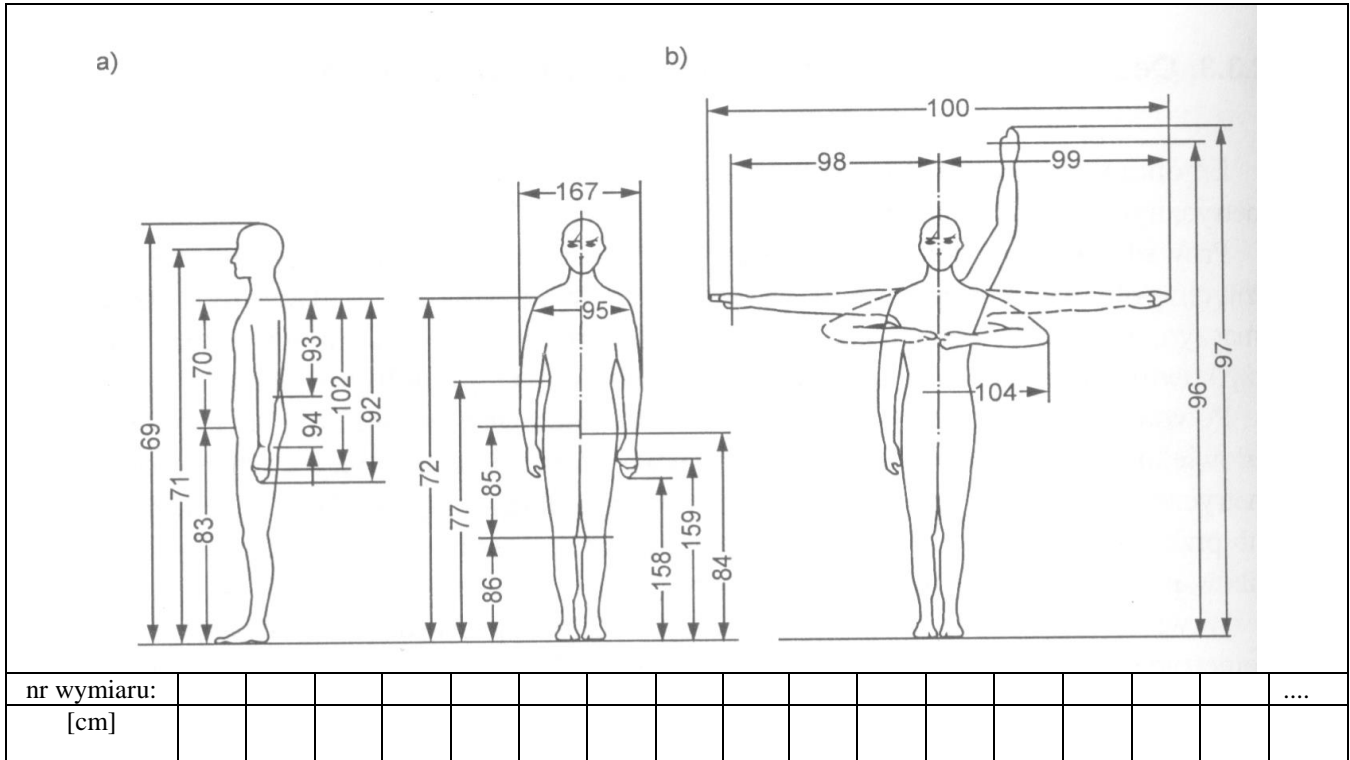


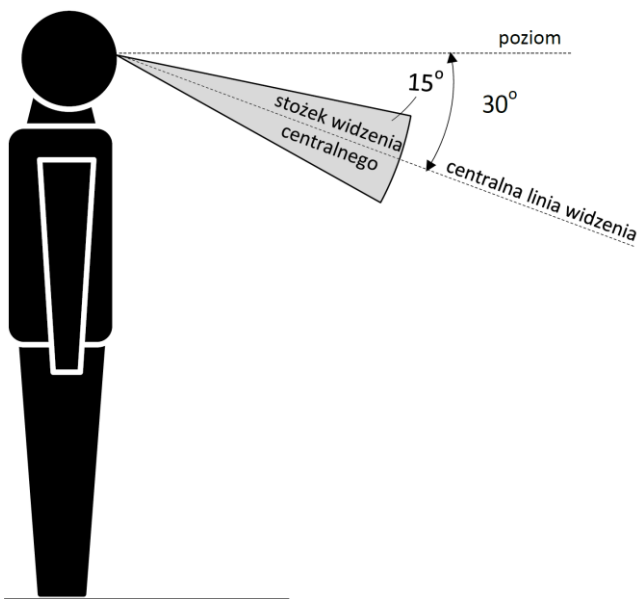
WYZNACZENIE PRZESTRZENI CZYNNOŚCI RUCHOWYCH I PRACY WZROKU

A. PRZESTRZEŃ PRACY W POSTAWIE STOJĄCEJ

Rys. 1. Przestrzeń pracy (antropometria): wymiary człowieka w postawie stojącej w cm

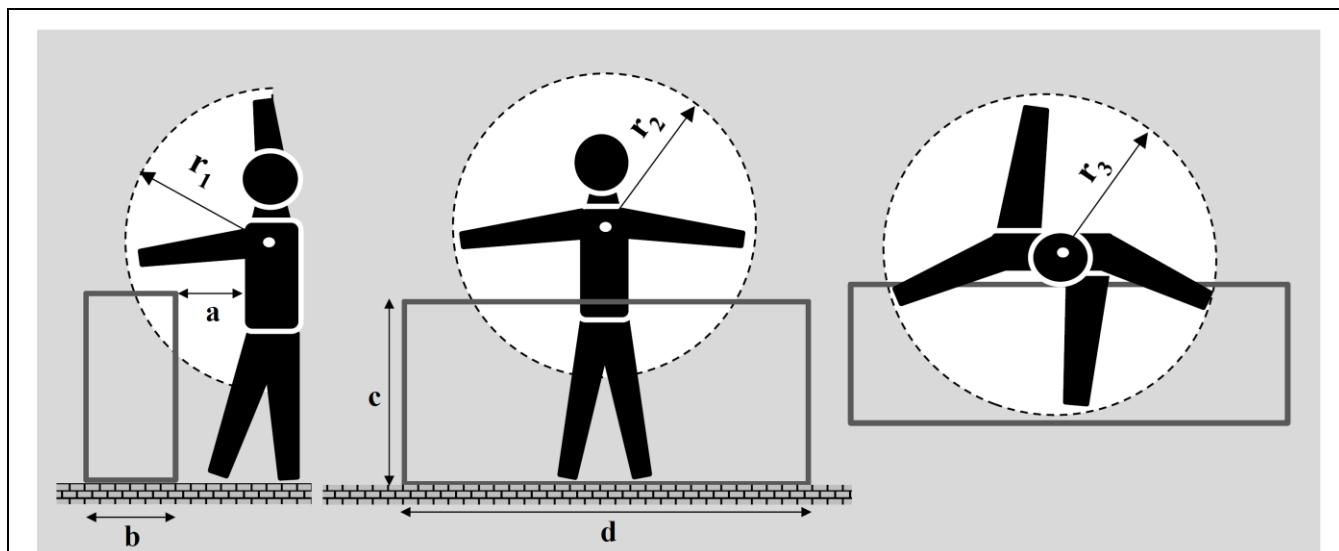


Rys.2. Pozycja głowy (kąt między kierunkiem patrzenia a kierunkiem poziomym).



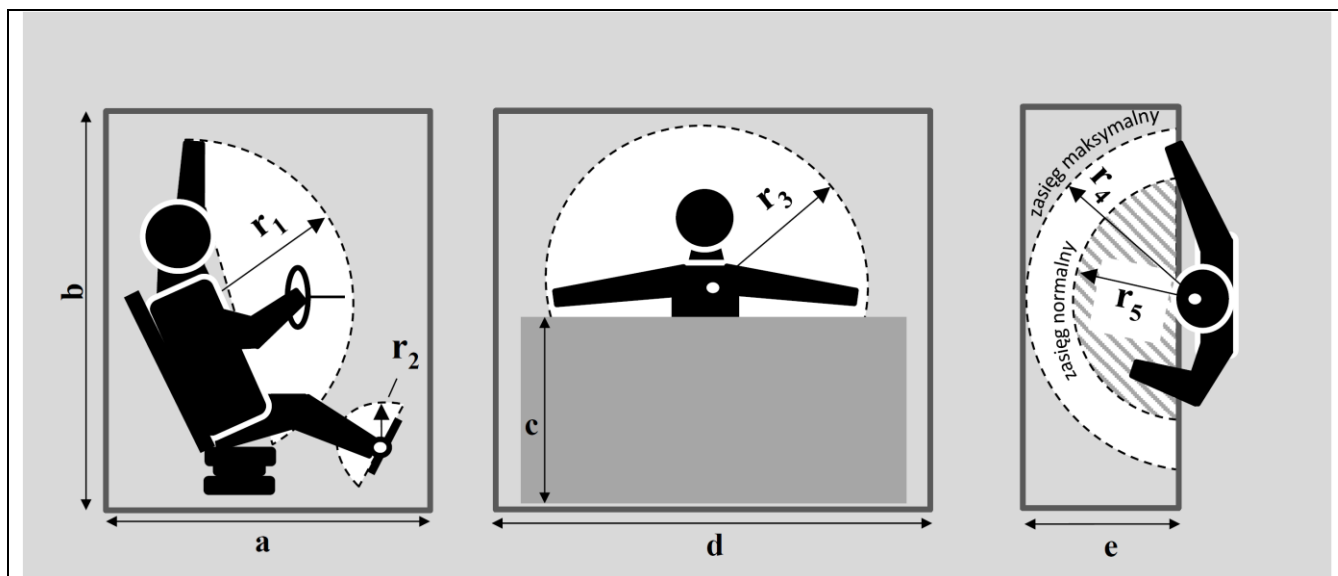
Wyznaczyć pozycję głowy dla postawy stojącej
(narysować szkic – rys.2, wykonać obliczenia)

Rys. 3. Strefy pracy rąk i nóg – pozycja stojąca



Wyznaczyć strefy pracy rąk i nóg – pozycja stojąca na podstawie rysunku 3.

Rys. 6. Strefy pracy rąk i nóg – pozycja siedząca



Wyznaczyć strefy pracy rąk i nóg – pozycja siedząca na podstawie rysunku 6.