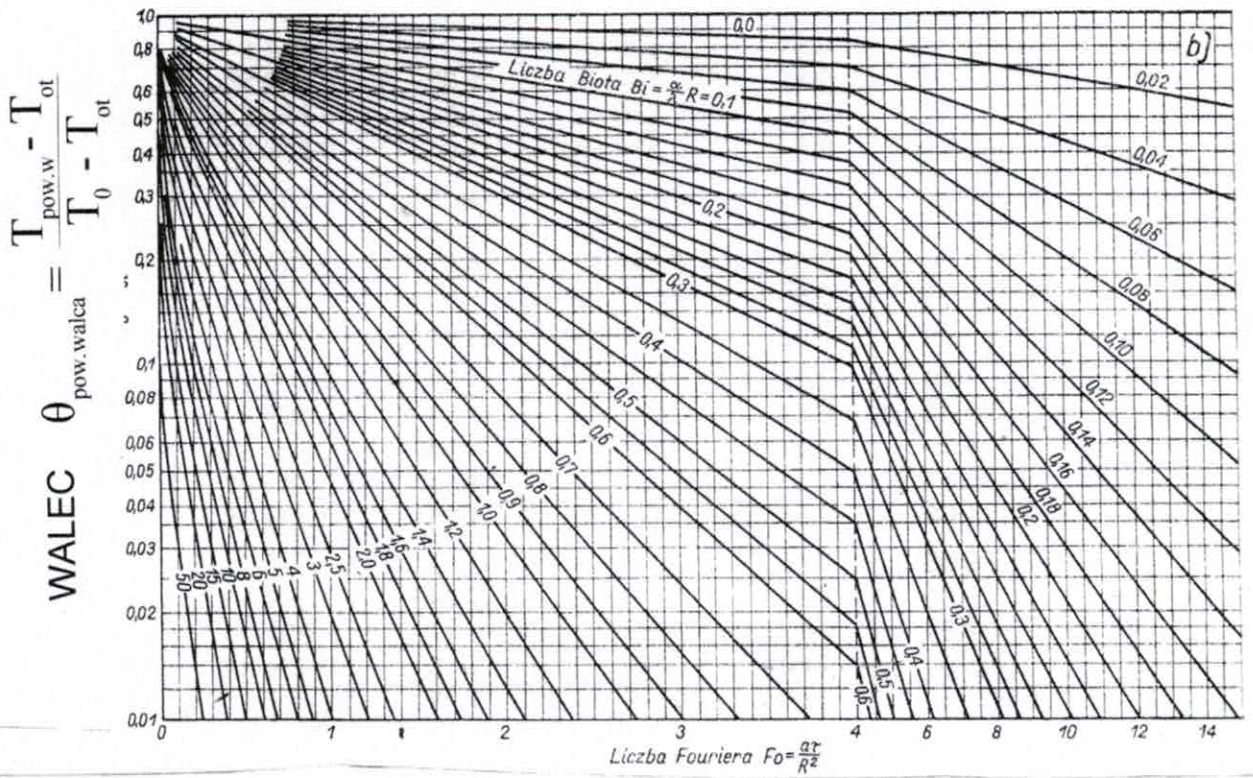
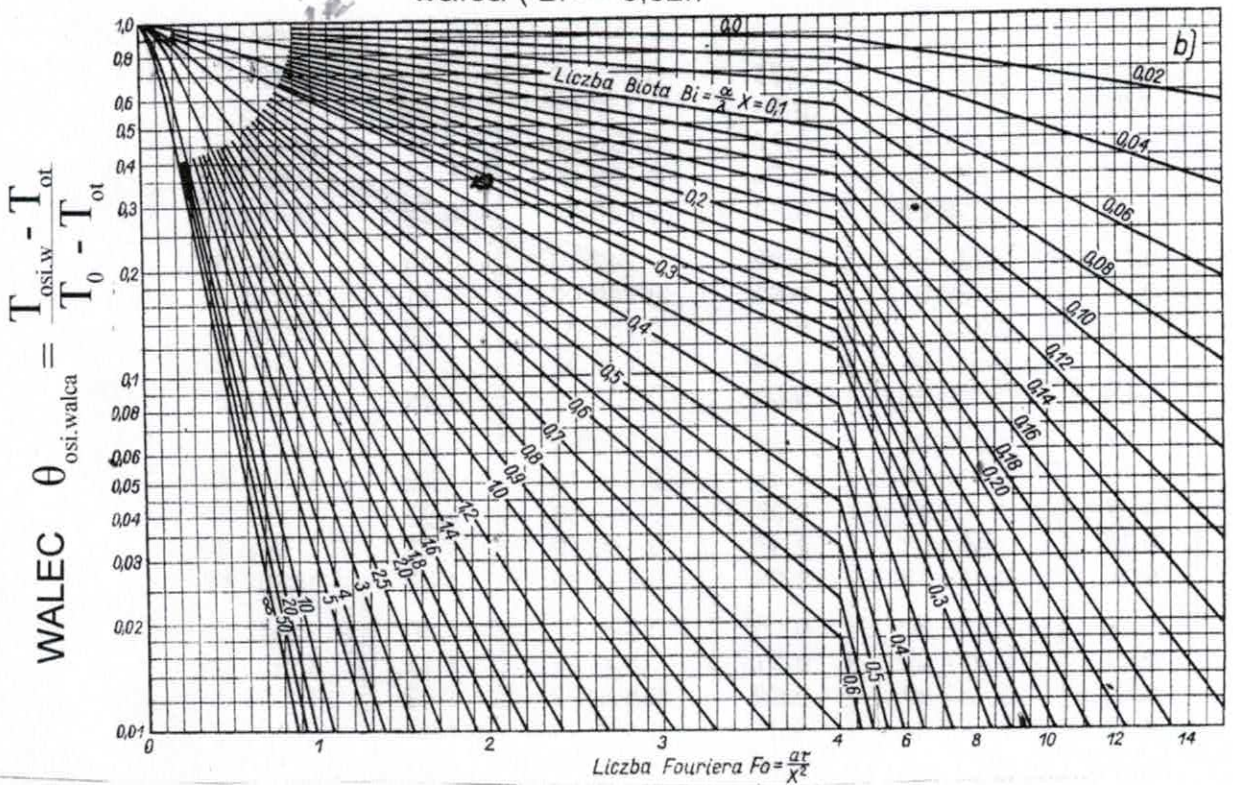


Nomogramy pola temperatury nieograniczonego walca (wg W. Longi i P. J. Schneidera)



Rys. 1. Bezwymiarowa temperatura na powierzchni nieograniczonego walca ($Bi \geq 0,02$.)



Rys. 2. Bezwymiarowa temperatura w osi nieograniczonego walca ($Bi \geq 0,02$.)

$(0,98) Fo = 1, Bi = 0,3 \cdot \theta = 0,6$
 $(1,95) Fo = 2, Bi = 0,32 \cdot \theta = 0,35$