

ng1.1

Analiza nośności podłoża gruntowego.

ng1.1

przyjęto następujące założenia:

szerokość fundamentu $B = 1$

stosunek szerokości do długości $B/L = 0$

obliczeniowa średnia gęstość objętościowa gruntów powyżej poziomu posadowienia $[t/m^3] \rho = 1,75$

głębokość posadowienia $D_{min} = 1$

zwierciadło wody gruntowej $wodH = 2$

