

WARTOŚCI CHARAKTERYSTYCZNE
I WSPÓŁCZYNNIKI MATERIAŁOWE
USTALONE METODĄ „A” I „B” wg PN-81/B-03020

Miejscowość: Gdynia, ul. Podjazd
Obiekt: Kładka dla pieszych
Nr umowy: 132/11

| Nr w-wy geo- techn. | Wartość charakt. Wsp. mat. | I_D | W_n [%] | ρ [t/m ³] | Φ_u [°] | C_u [kPa] | T_{umax} [kPa] | M_o [kPa] |
|------------------------------|-------------------------------------|--------|--------------|-------------------------------|-----------------|----------------|---------------------|----------------|
| I | $X^{(n)}$ | 0,50 | 16,0/24,0 | 1,75/1,90 | 30,5 | 0 | - | 63000 |
| | γ_m | 1±0,11 | 1±0,10 | 1±0,10 | 1±0,10 | - | - | 1±0,10 |
| II | $X^{(n)}$ | 0,58 | 22,0 | 2,00 | 33,3 | 0 | - | 109000 |
| | γ_m | 1±0,10 | 1±0,10 | 1±0,10 | 1±0,10 | - | - | 1±0,10 |

Zał. graf. nr 6