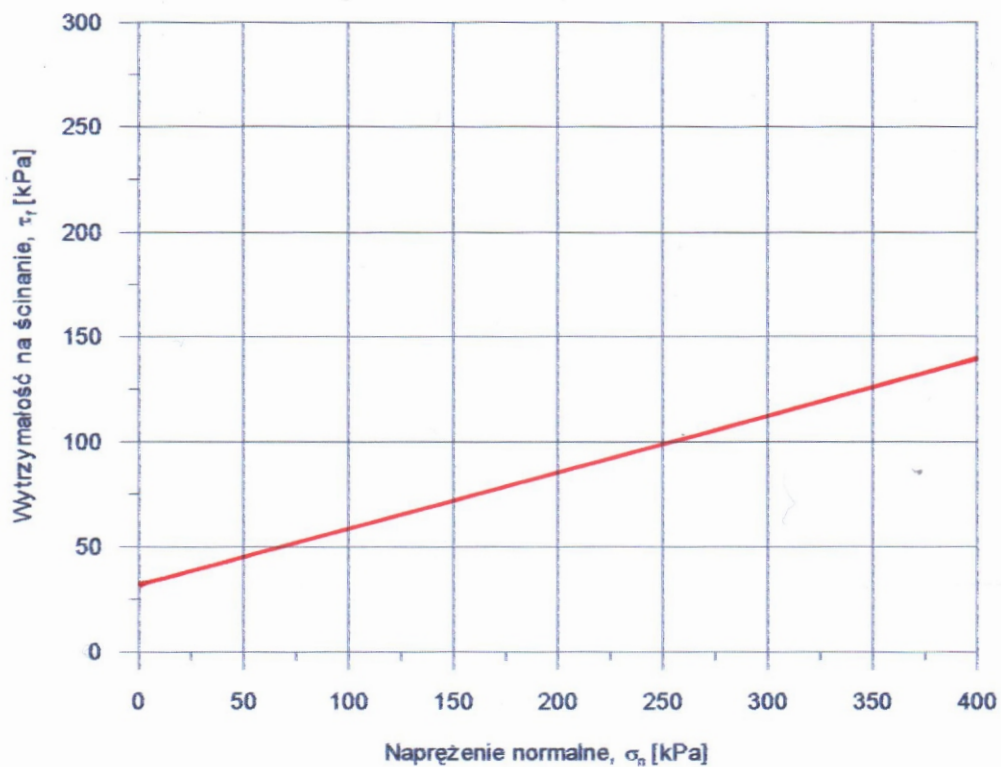


WYNIKI BADAŃ WYTRZYMAŁOŚCI NA ŚCINANIE

Miejsce poboru: Łęki Górne - Osuwisko Nr 1007

Próba nr: O - 5

Głębokość poboru: 4.20 - 4.50 m ppt



Rodzaj próbki: próbka o nienaruszonej strukturze

Metoda badania: standardowa wg PN-88/B-04481

Data badania: Wrzesień / Październik 2016 rok

kąt tarcia wewnętrznego: $\phi_u - 15.4^\circ$
spójność: $c_u - 32.3 \text{ kPa}$

Inż. Jacek Ogiński
Specjalista z zakresu
geotechniki inżynierskiej