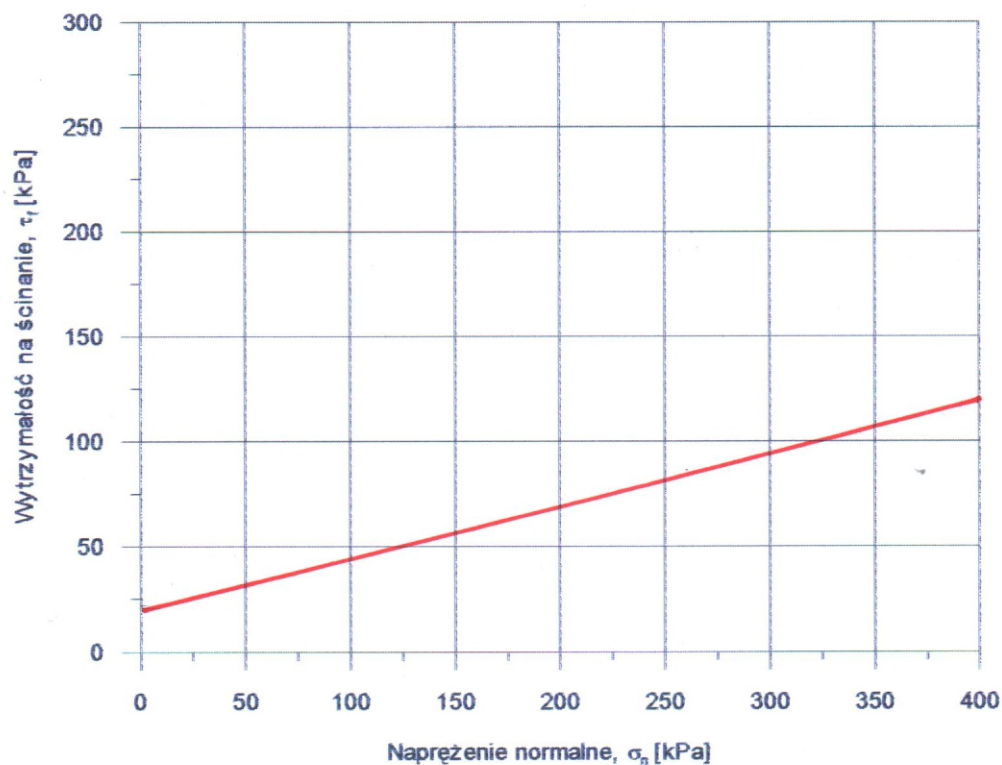


WYNIKI BADAŃ WYTRZYMAŁOŚCI NA ŚCINANIE

Miejsce poboru: Łęki Górne - Osuwisko Nr 1007

Próba nr: O - 1

Głębokość poboru: 4.50 - 4.70 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: $\phi_u - 14.6^\circ$
spójność: $c_u - 20.5 \text{ kPa}$

Inż. Jacek Dąbrowski
Geolog
Specjalista z zakresu
geologii inżynierskiej