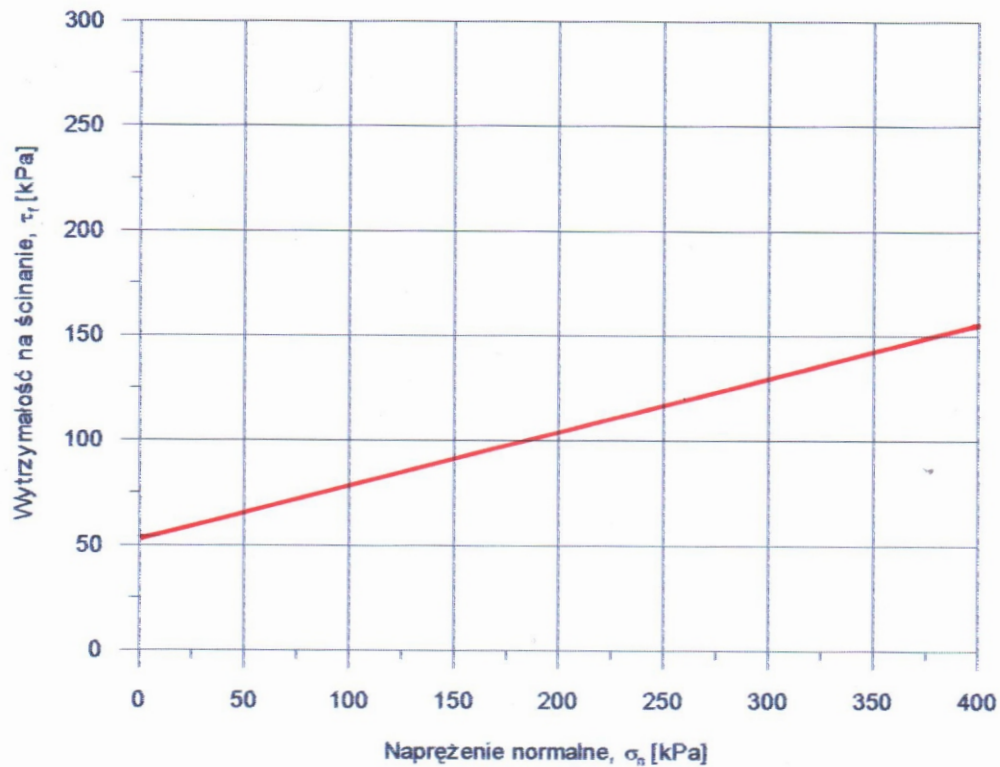


WYNIKI BADAŃ WYTRZYMAŁOŚCI NA ŚCINANIE

Miejsce poboru: Łęki Górne - Osuwisko Nr 1007

Próba nr: O - 3

Głębokość poboru: 13.10 - 13.40 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: $\phi_u - 14.7^\circ$

spójność: $c_u - 52.8 \text{ kPa}$

inż. Maciek Dąbrowski
Geolog
Specjalista z zakresu
geologii inżynierskiej