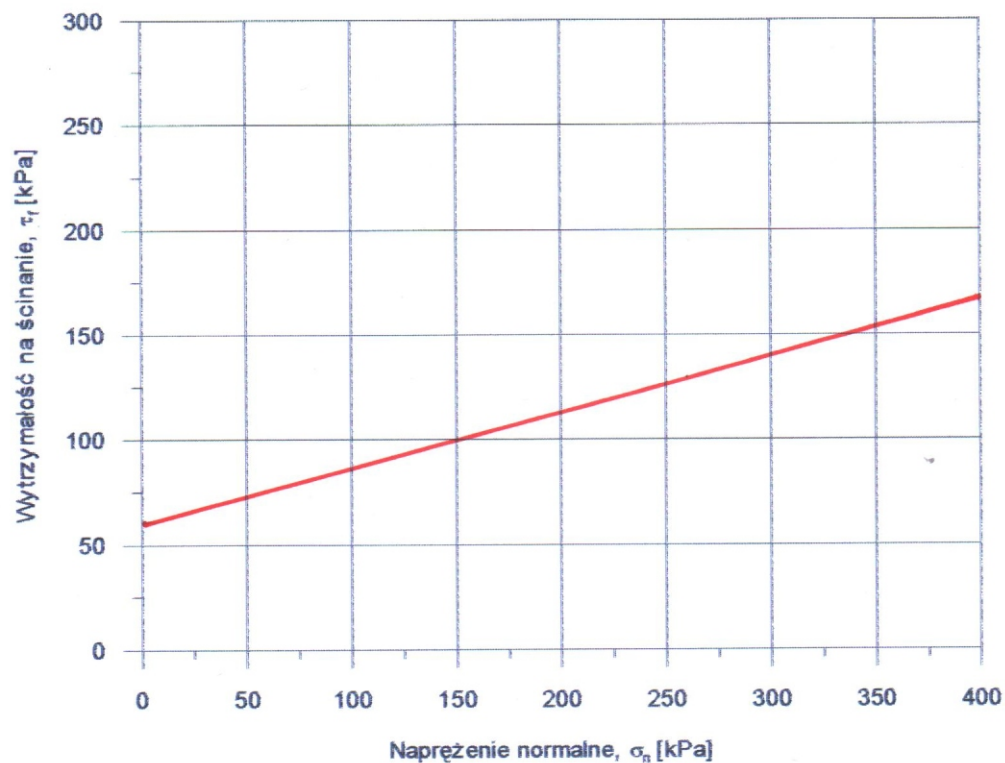


# WYNIKI BADAŃ WYTRZYMAŁOŚCI NA ŚCINANIE

Miejsce poboru: Łęki Górne - Osuwisko Nr 1007

Próba nr: O - 3

Głębokość poboru: 7.40 - 7.60 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:  $\phi_u - 15.0^\circ$   
spójność:  $c_u - 60.4 \text{ kPa}$

inż. Jacek Dąbrowski  
Geolog  
Specjalista z zakresu  
geologii inżynierskiej