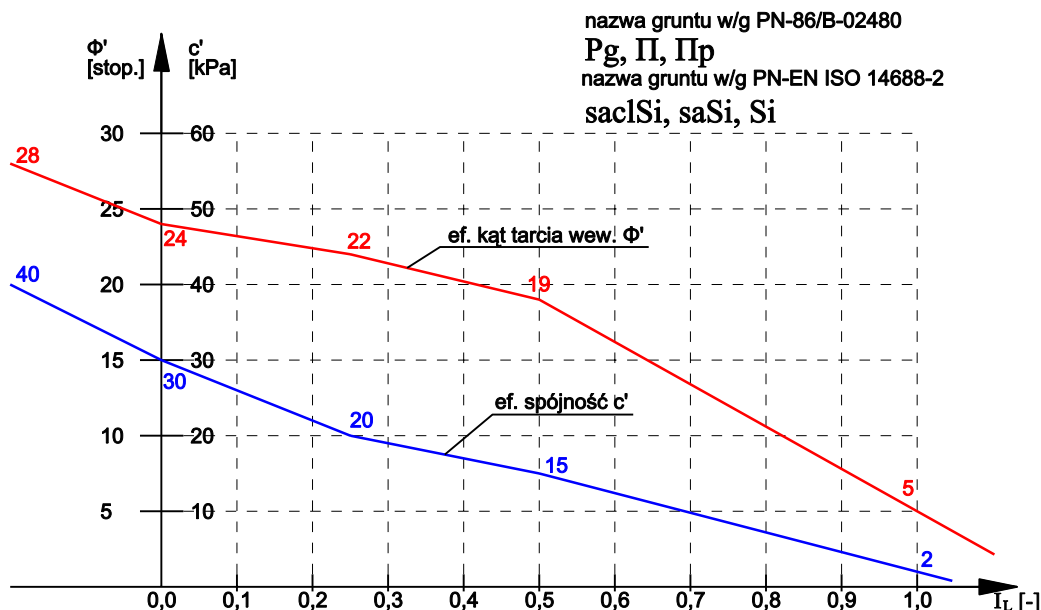


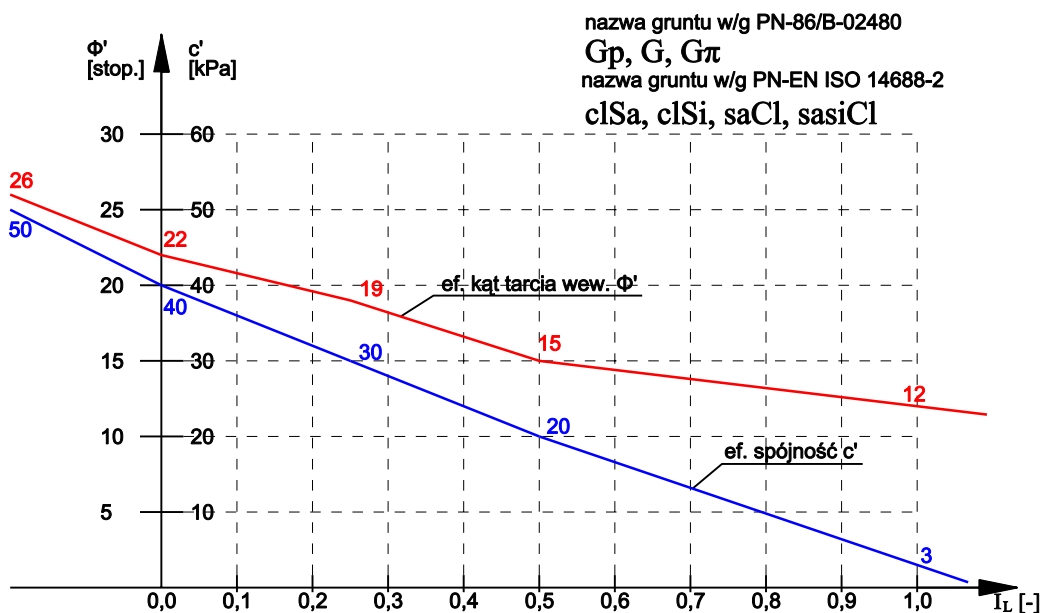
MATERIAŁ POMOCNICZY DO ĆWICZENIA PROJEKTOWEGO NR 2

REKOMENDOWANE WARTOŚCI CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRÓW
WYTRZYMAŁOŚCI NA ŚCINANIE GRUNTÓW DROBNOZIARNISTYCH
wg Z. Wiłun "Zarys Geotechniki" Wyd. KiŁ, Warszawa 1976



stan w/g PN-86/B-02480	półzwały	twardoplastyczny	plastyczny	miękkoplastyczny		płynny
konsystencja w/g PN-EN ISO 14688-2	b. zwarta	zwarta	twardoplastyczna	plastyczna	miękkoplastyczna	

← I_c [-] 1,0 0,75 0,5 0,25 0,0



stan w/g PN-86/B-02480	półzwały	twardoplastyczny	plastyczny	miękkoplastyczny		płynny
konsystencja w/g PN-EN ISO 14688-2	b. zwarta	zwarta	twardoplastyczna	plastyczna	miękkoplastyczna	

← I_c [-] 1,0 0,75 0,5 0,25 0,0

Wersja I

opracował
dr inż. Maciej Hawrysz