



WARTOŚCI PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH

TEMAT: Gdańsk rejon ul. Paderewskiego, sieć ciepłownicza

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE		PARAMETRY GEOTECHNICZNE										
Opis litologiczno - genetyczny		Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu według PN - 86/B-02480	Symbol gruntu według PN-EN ISO 14688-2	Stopień plastyczności I_L	Stopień zagęszczenia I_D	Wilgotność naturalna W_n [%]	Ciężar objętościowy γ [kN/m^3]	Spójność C_u [MPa]	Kąt tarcia wewnętrzznego ϕ°	Edometryczny moduł ściśliwości pierwotnej M_o [MPa]	Współczynnik materiałowy γ_m
<div><div>1.</div><div><div></div><div></div></div><div>2.</div><div>3.</div><div>4.</div></div>	1. Gleba 2. Nasypy	I	Pg	clSa	0,15	-	13,0	21,5	0,034	19,0	43,0	1±0,1
	3. Piaski gliniaste - utwory lodowcowe 4. Piaski średnie - utwory wodnolodowcowe	II	Ps	MSa	-	0,50	9,0	18,0	-	33,0	97,0	1±0,1

Opracował: mgr Zygmunt Kola

nr upr. geol. 071042

zał. nr 4.