

OZNACZENIE GĘSTOŚCI OBJĘTOŚCIOWEJ GRUNTU

Głębokość pobrania [m]	Wymiary próbki (pierścienia)				Masa [g]			Gęstość objętościowa $\rho = m_m/V$ [g/cm ³]
	średnica d [cm]	wysokość h [cm]	przekrój A [cm ²]	objętość V [cm ³]	pierścień z gruntem m_{mt}	pierścień m_t	próbka netto m_m	

OZNACZENIE WILGOTNOŚCI GRUNTU

Głębokość pobrania [m]	Rodzaj gruntu	Parowniczką				Masa wody $m_w = m_{mt} - m_{st}$ [g]	Masa szkieletu $m_s = m_{st} - m_t$ [g]	Wilgotność $w = \frac{m_w}{m_s} \cdot 100\%$ [%]
		numer	m_t [g]	m_{mt} [g]	m_{st} [g]			

Badania wykonał:..... Dnia.....