
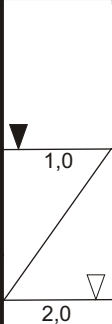

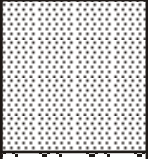
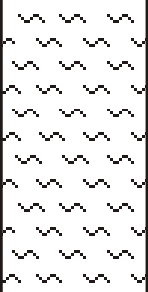


PROFIL GEOTECHNICZNY

OTWORU WIERTNICZEGO NR 1

Miejscowość: Mława ul. Grzebskiego
Rodzaj wiercenia: Średnica 85mm
Wiercił: Nadzór geotechniczny:

Województwo: mazowieckie
Głębokość: 5,0m
Rzędna terenu: 140,5m npm

Skala 1 : 50	Głębokość spągu	Miaższość m	Nr warstwy geotech.	OPIS LITOLOGICZNO-GEOTECHNICZNY GRUNTU	Stratygrafia	PROFIL GRAFICZNY	Warunki wodne	PARAMETRY GEOTECHNICZNE			UWAGI
								I _L /I _p	Wilgotność	Zawartość CaCO ₃	
1		1,7	I	Nasyp organiczny z gruzem	CZWARTORZĘD						
	1,7	0,3	IV	Namuł organiczny							
2	2,0	1,0	II	Piasek drobny szary z kamieniami				0,40			
3	3,0										
4		2,0	III a	Pył szary				0,35			
5	5,0										
6											
7											
8											
9											
10											

OTWORU WIERTNICZEGO NR 2

Rzędna terenu: 141,8m n.p.m.

Załącznik nr 2 II

Przekrój geotechniczny w skali 1: $\frac{500}{100}$

