

Inžineriniai tinklai Taurupės g, Vilniaus m. sav

Žvalgybinių gręžinių geologinis - litologinis aprašymas

2015 11 10

Gr. 1. Alt. 130,90 m; X- 6062925; Y- 576598

Eil. Nr.	Geologinis indeksas	Gylis m nuo - iki	Gruntų aprašymas
1.	pdIV	0,0-0,3	Dirvožemis.
2.	dIV	0,3-0,9	Smėlis gelsvai rudas (deliuvinis) smulkus, vidut. tankumo, m. drėgnas, nuo 0,7 m su žvyro-gargždo priemaiša.
3.	gIIIgr	0,9-5,0	Smėlingas molingas moreninis dulkis (moreninis priesmėlis), rausvai rudas, tvirtas, sausas, nuo 1,8 m minkštas, drėgnas, intervale 2,0-2,5 m su drėgno smėlio lęšiais 1-2 cm, giliau dulkis vienalytis, tvirtas.
			Vanduo nesutiktas (po intensyvesnių kritulių gali prisirinkti iš intervalo 2,0-2,5 m)

Gr. 2. Alt. 131,71 m; X- 6063069; Y-576911

Eil. Nr.	Geologinis indeksas	Gylis m nuo - iki	Gruntų aprašymas
1.	tIV	0,0-0,4	Dirbtinis gruntas (smėlis su gausia organine priemaiša - durpės).
2.	bIV	0,4-0,9	Durpės juosvos, gerai susiskaidžiusios, su smėlio priemaiša, m. drėgnos.
3.	aIV	0,9-2,0	Smėlis (aliuvinis) gelsvai pilkas, smulkus, vidut. tankumo, drėgnas, nuo 1,6 m vandeningas.
4.		2,0-5,0	Žvyras pilkas, tankus, vandeningas, nuo 4,0 m gelsvai pilkas.
			Vanduo 1,6 m