
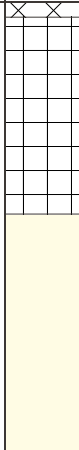




skala 1:50

poziom wody	próbka gruntu	skala 1:50	głębokość [m]	profil litologiczny	opis gruntu, domieszki, barwa	stan gruntu	uwagi
 0.0	2	3	4	5	6	7	8
		0.0	0.1		Gb(Nmg), gleba o składzie namuł gliniasty, czarna,		
		1.0			T, torf, brunatna,		holocen
		2.0	1.4		Pd, +K, +Ż, piasek drobny, z dom ziaren żwiru i kamieni, ciemnobrązowa,	szg	plejstocent
		3.0	3.0				

skala 1:50

poziom wody	próbka gruntu	skala 1:50	głębokość [m]	profil litologiczny	opis gruntu, domieszki, barwa	stan gruntu	uwagi
 0.0	2	3	4	5	6	7	8
		0.0	0.1		Gb(Nmg), gleba o składzie namuł gliniasty, czarna,		
		1.0		T, torf, brunatna,		holocen	
		2.0	2.0	Pd, +K,+Ż, piasek drobny, z dom ziaren żwiru i kamieni, ciemnobrązowa,	szg	plejstocent	
		3.0	3.0				






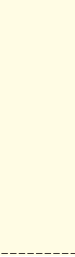
Karta dokumentacyjna otworu nr 3

data: 09.12.2023 r.

lokalizacja: Lipusz, działka nr 310/13, Skatemark

rzędna terenu: 150,1 m. n.p.m.

skala 1:50

poziom wody	próbka gruntu	skala 1:50	głębokość [m]	profil litologiczny	opis gruntu, domieszki, barwa	stan gruntu	uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8
 0.5		0.0			T, torf, brunatna,	szg	
		0.5			Ps, +Ż, piasek średni z domieszką żaren żwiru, szarozielona,		
		1.0			Gy, gytia, jasnoszara,		
		1.3			Pd, +K, piasek drobny z domieszką żaren żwiru, brązowa,	szg	
		2.0					
		3.0					