

Karta dokumentacyjna otworu

Zał. nr 2.5.

Otwór Nr. 6

Nr zlecenia

Miejscowość: Barlinek, Etap II - proj. ścieżka pieszo-rowerowa

Województwo: zach. - pom.

rejon Moczkowo

Zleceniodawca: Gmina Barlinek

Wys. m npm

Data rozp. wiercenia: 12.01.17, Data zak. wiercenia: 14.01.17

System wiercenia: mechaniczno-obr. i ręczny - aktywny

Rodzaj i Ø Świdra	Głęb. nawier. i ustabiliz. zwierc. wody grunt. w m	Głęb. pobrania prób granitu	Głębokość	Profil litologiczny	Miaższość warstwy w m	Opis makroskopowy					Geneza i stratygrafia	Objaśnienia	
						Rodzaj gruntów	Wilgotność	Ilość waleczkowań	Stan gruntu	CaCO ₃ %			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			0,1		0,1	gleba					Qh		
	S		1,0		0,9	piasek drobny, zagliniony, brązowy			szg		Qp	Wilgotność	
			2,0		1,0	piasek pylasty, brązowy			I _{Dsr} = 0,55			S- suchy MW- mało wilgotny W- wilgotny M- mokry N- nawodniony	
			otwór nr 7										
			0,2		0,2	gleba					Qh	Stan gruntu	
	S		1,1		0,9	piasek gliniasty, brązowy			pl I _{Lsr} = 0,27		Qp	In- luźny śzg- średnio zagęszczony zg- zagęszcz. zw- zwarty pzw- półzwarty tpl- twardo-	
			2,0		0,9	piasek drobny, brązowy			szg I _{Dsr} = 0,58				
			otwór nr 8										
			0,2		0,2	gleba					Qh	plastyczny	
			0,7		0,5	piasek drobny, zagliniony, brąz.			szg I _{Dsr} = 0,50		Qp	pl- plastyczny mpl- miętko-	
			1,4		0,7	piasek gliniasty, brązowy			tpl I _{Lsr} = 0,22			plastyczny	
	▽▽ 1,8		2,0		0,6	piasek drobny, zagliniony, brąz.			szg I _{Dsr} = 0,50			pl- płynny	
			otwór 9										Waleczkowanie
			0,1		0,1	gleba					Qh	ilość waleczkowań prób gruntu	
	▽▽ 1,6		2,0		1,9	piasek drobny, zagliniony, brązowy			szg I _{Dsr} = 0,54		Qp	0/1 - w terenie (1/1) - w pracowni (1/2) - w laboratorium	
			otwór nr 10										
			0,1		0,1	gleba					Qh		
			2,0		1,9	piasek drobny, zagliniony, brązowy			szg I _{Dsr} = 0,48		Qp		
	▽▽ 1,8												