

## Karta dokumentacyjna otworu

Zał. nr. 2.2.

Otwór Nr. 4

Nr zlecenia

Miejscowość Barlinek Etap III-proj. ścieżka pieszo-rowerowa

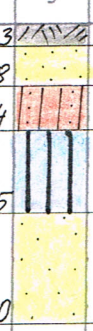

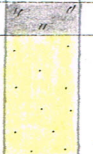
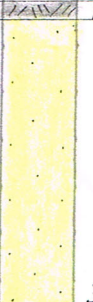
Województwo zach.-pom.

Zleceniodawca Gmina Barlinek

Wys. m npm.

Data rozp. wiercenia 12.01.17. Data zak. wiercenia 14.01.17

System wiercenia mechaniczno-obr. i ręczny-okrętny

Rodzaj i Ø Świdra	Głęb. nawier. i ustabiliz. zwierc. wody grunt. w m	Głęb. pobrania prób gruntu	Głębokość	Profil litologiczny	Miaższkość warstwy w m	Opis makroskopowy					Geneza i stratygrafia	Objaśnienia
						Rodzaj gruntów	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	Stan gruntu	CaCO <sub>3</sub> % %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	▼ 1,5 ▽ 2,5		0,3 0,8 1,4 2,5 4,0		0,3 0,5 0,6 1,1 1,5	gleba piasek drobny, brąz. glina piaszczysta, brąz. namók organiczny, gliniasty, c. szary piasek drobny, szary			szg I <sub>Dsr</sub> = 0,48 tpl I <sub>Dsr</sub> = 0,24 pl szg I <sub>Dsr</sub> = 0,48		Q <sub>h</sub>   Q <sub>p</sub>	<u>Wilgotność</u> S- suchy MW- mało wilgotny W- wilgotny M- mokry N- nawodniony  <u>Stan gruntu</u> In- luźny śzg- średnio zagęszczony zg- zagęszcz. zw- zwarty przw- półzwarty tpl- twardo-  plastyczny pl- plastyczny mpl- miętko-  plastyczny pl- płynny  <u>Waleczkowanie</u> ilość wałeczkowań prób gruntu 0/1 - w terenie (1/1) - w pra- cowni (1/2) - w labo- ratorium
						otwór nr 5	(kładka)					
	▼ 1,6 ▽ 2,4		0,4 2,0 2,4 3,2 4,0		0,4 1,6 0,4 0,8 0,8	gleba piasek drobny, brąz. namók organiczny z przewarstw. piasku drobnego, c. szary piasek drobny z przewarstw. namoku organicznego piasek drobny humusowy szary			szg I <sub>Dsr</sub> = 0,42 pl szg I <sub>Dsr</sub> = 0,42		Q <sub>h</sub>	
						otwór nr 6						
	▽ 0,7		0,4 2,0		0,4 1,6	nasyp (piasecz.-ziemny) piasek drobny, brąz.			szg I <sub>Dsr</sub> = 0,52		Q <sub>h</sub> Q <sub>p</sub>	
						otwór nr 7	(pomost)					
	▽ 0,5		0,2 4,0		0,2 3,8	gleba piasek drobny, szary			szg I <sub>Dsr</sub> = 0,52		Q <sub>h</sub> Q <sub>p</sub>	