








PROFIL GEOTECHNICZNY OTWORU Nr : 1



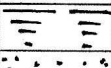



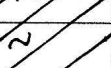
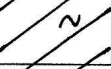
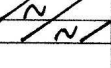


Miejscowość: ZAJĄCZKÓW
Gmina: Piekoszów
Powiat: Kielce
Województwo: świętokrzyskie

Głębokość: 3,0 m Skala: 1: 100
Współrzędne
x- y- z-

Data wiercenia: grudzień 2008 r.
Zleceniodawca: PGA s.c.
Wykonawca: „Hydrowiert” Kielce
Opis warstw wykonał: mgr inż. Z.Gawęcki

Objaśnienia: cyfry z lewej strony znaków oznaczają rubryki w których należy je umieszczać

1	rury	3	 strefa wodonośna	4	 do skrzynki  wody	11	w- wilgotny m- mokry n- nawodniony	13	tpl- twardoplastyczny pzw- półzwały zw- zwarty ln- luźny szg- średniozagęszcz. zg- zagęszczony
2	 poziom ustalony  poziom nawiercony	4	Próby  o strukturze nienarusz.  o wilgotności naturaln.	11	Wilgotność s- suchy mw- małowilgotny	13	Stan gruntu pln- płynny mpl- miękkoplastyczny pl- plastyczny		

Zarwanie	Woda		Pobrane próby	Profil		Głębokość w m	Grubość w m.	Opis warstw	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczków	Stan gruntu	Nr w-wy geotechnicznej	
	Poziom ustalony i nawiercony	Strefa wodonośna		stratygraficzny	litologiczny									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	otwór suchy		⊙	Q		0,6	0,6	Nasyp ziemny z kamieniami	nN					
							2,4	Gliny pylaste, zwięzłe, wiśniowe	GJI			tpl		
						3,0								
								Otw. nr 2						
	otwór suchy		⊙	Q		0,6	0,6	Nasyp ziemny	nN					
						1,4	0,8	Piaski średnie, ciemno-żółte	Ps	w		szg		I _D = 0,40
						1,5	0,1	Praktyki wiśniowe, twarde	tk					
								Otw. nr 3						
	otwór suchy		⊙	Q		0,3	0,3	Gleba	Gb					
						0,7	0,4	Gliny pylaste, czarno - szare	GJI			tpl		I _L = 0,22
							1,4	Gliny pylaste, zwięzłe, czarno – brązowe z okruchami dolomitów	GJI			tpl		I _L = 0,16
						2,4								
						2,7	0,3	Gliny pylaste, zwięzłe, żółto-czerwone	GJI			tpl		I _L = 0,18
						3,0	0,3	Gliny pylaste, zwięzła, wiś. z okr. dolomitu	GJI			tpl		I _L = 0,16

Opracował
mgr inż. Z. Gawęcki

Data
grudzień 2008 r.

Podpis