


Obiekt: Budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej w gminie Strawczyn											Zał: 5.37.		
PROFIL GEOTECHNICZNY OTWORU NR 37													
Miejscowość: Korczyn Powiat: kielecki Województwo: świętokrzyskie				Głębokość: 3,5 m Współrzędne x = y = h =				Data wiercenia: listopad 2010 r. Zleceniodawca: Opis warstw wykonał: Z. Jaskólski					
objaśnienia cyfry z prawej strony znaków oznaczają rubryki w których należy je umieszczać													
1 8" - rury 2 ▽ ustabilizowany ▽ nawiercony		Wilgotność 9 s - suchy mw - mało wilgotny w - wilgotny m - mokry nw - nawodniony				Stan gruntu 11 pln - płynny, mpl - miękkoplastyczny, pl - plastyczny, tpl - twardoplastyczny pzw - półzwały, zw - zwarty, ln - luźny szg - średniozagęszczony, zg - zagęszczony							
zarurowanie	poziom wody	profil		głębokość w m.	grubość w m.	skala 1:100	opis warstw	symbol gruntu	wilgotność	ilość wałeczków	stan gruntu	nr warstwy geotechnicznej	uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
 1,2 m	czwartorzęd			0,3	0,3	Gleba	Gl					I	
						Piasek drobny, brązowy z domieszką gliny	Pd+G	w	-	szg	II		
				1,6	1,3			nw					
						Glina zwięzła, brązowa	Gz	w	x1/2	tpl	IIIb		
				2,9	1,3								
				3,5	0,6	Glina zwięzła z rumoszem wapienia, brązowo-beżowa	Gz+KR	w	x2/3	tpl			
							Opracował	Data		podpis			