



Obiekt: Budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej w gminie Strawczyn											Zał: 5.14.		
PROFIL GEOTECHNICZNY OTWORU NR 14													
Miejscowość: Korczyn Powiat: kielecki Województwo: świętokrzyskie				Głębokość: 2,5 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" 10" - 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 - twaroplastyczny 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 walczków	stan gruntu	nr warstwy geotechnicznej	uwagi
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13
 0,7 m	czwartorzęd			0,3	0,3		Gleba	Gl				I	
				1,1	0,8		Piasek średni, brązowy z domieszką gliny	Ps+G	w nw	-	szg	II	
				2,5	1,4		Glina zwięzła, brązowa	Gz	w	x1/2	tpl	IIIb	
<div> <div>Opracował</div> <div>Data</div> <div>podpis</div> </div>													