

<b>Obiekt: Budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej w gminie Strawczyn</b>											<b>Zał: 5.31.</b>		
<b>PROFIL GEOTECHNICZNY OTWORU NR 31</b>													
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 walczków	stan gruntu	nr warstwy geotechnicznej	uwagi
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13
 1,0 m	 1,0 m	czwartorzęd		0,3	0,3		Gleba	Gl				I	
				0,8	0,5		Pył, brązowy z wkładkami piasku	π//P	w	x2	pl	IIIa	
				1,2	0,4		Piasek średni, brązowy	Ps	nw	-	szg	II	
				1,7	0,5		Piasek średni z ziarnami żwiru, brązowy	Ps+Ż					
				3,5	1,8		Piasek średni, brązowy z wkładkami gliny	Ps//G					
<div> <div>Opracował</div> <div>Data</div> <div>podpis</div> </div>													