

<b>Obiekt: Budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej w gminie Strawczyn</b>											<b>Zał: 5.8.</b>		
<b>PROFIL GEOTECHNICZNY OTWORU NR 8</b>													
Miejscowość: Korczyn Powiat: kielecki Województwo: świętokrzyskie				Głębokość: 4,0 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		<b>Wilgotność</b> 9 s - suchy mw - mało wilgotny w - wilgotny m - mokry nw - nawodniony				<b>Stan gruntu</b> 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
 1,5 m	czwartorzęd			0,5	0,5		Nasyp (żużel + piasek)	nN				I	
				1,8	1,3		brązowo-szary	Ps	w	-	szg	II	
							Piasek średni,      żółty		nw				
				3,1	1,3								
				4,0	0,9		Piasek drobny z przewarstwieniami gliny, beżowo-rdzawy	Pd//G					
<div> <div>Opracował</div> <div>Data</div> <div>podpis</div> </div>													