


Obiekt: Budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej w gminie Strawczyn											Załącznik: 5.21.		
PROFIL GEOTECHNICZNY OTWORU NR 21													
Miejscowość: Korczyn Powiat: kielecki Województwo: świętokrzyskie				Głębokość: 3,0 m Współrzędne x = y = h =				Data wiercenia: listopad 2010 r. Zleceńdodawca: Opis warstw wykonał: Z. Jaskólski					
objaśnienia cyfry z prawej strony znaków oznaczają rubryki w których należy je umieszczać													
1 8" 10" - rury		Wilgotność s - suchy mw - mało wilgotny w - wilgotny m - mokry nw - nawodniony				Stan gruntu płn - płynny, mpl - miękkoplastyczny, pl - plastyczny, tpi - twardoplastyczny 11 pzw - półzwały, zw - zwarty, ln - luźny szg - średniozagęszczony, zg - zagęszczony							
zarzutowanie	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
		stratygraficzny	litologiczny										
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13
 1,3 m	czwartorzęd			0,4	0,4		Nasyp (piasek + gruz + korzenie)	nN				I	
				1,6	1,2		Piasek średni, brązowy	Ps	w	-	szg	II	
				3,0	1,4		Piasek średni z wkładkami gliny, brązowo-beżowy	Ps//G	nw				
<div>Opracował Data podpis</div>													