



PROFIL GEOTECHNICZNY OTWORU NR 45


Miejscowość: Małogoskie
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" 10" - rury	9	Wilgotność s - suchy mw - mało wilgotny w - wilgotny m - mokry nw - nawodniony	Stan gruntu		
2	 ustabilizowany  nawiercony			pln - płynny, 11 pzw - półzwały, szg - średniozagęszczony,	mpl - miękkoplastyczny, zw - zwarty,	pl - plastyczny, tpl - twaroplastyczny ln - luźny 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
nie nawiercono		czwartorzęd		0,3	0,3		Nasyp (żwir + piasek)	nN				I	
							Piasek średni, jasno żółty	Ps	w	-	szg	II	
				2,9	2,6								
				3,5	0,6		Piasek drobny, żółty z wkładkami gliny	Pd//G					