



BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE

GEKONprojektKarta dokumentacyjna
sondy penetracyjnej nr 1Temat: Opinia geotechniczna dla zadania,
budowa drogi Sierakowo - Kielczewo

Rzędna terenu: 78,4 m n.p.m.

Poziom wody ustabil: 1,4m p.p.t. (sączenia)

Zleceniodawca:

Pracownia Projektowa M-Trakt Mateusz Mokwiński
ul. Łężyca - Budowlanych 2H/7, 66-016 Zielona Góra

Opracował: mgr inż. Sławomir Grzelak

Geolog dokumentator: mgr Henryk Masternak

obserwacje wody	próba wody	opór świdra	miąż- szość	przelot	skala 1:100	Badanie mikroskopowe gruntu						
						profil litolog.	rodzaj gruntu i barwa	geneza i stratygrafia	zaw. CaCO ₃	wilgot.	ilość wałecz.	stan
1,4	-	średni	0,0	0,5	1,0	NN	Nasypy niekontrolowane, (Gb+gr c.)	Qha	-	-	-	-
			0,9	1,4		Pd (zgl)	Piaski drobnoziarniste, zaglinione żółte	Qpf	-	mw	-	szg.
			0,6	2,0		Gp	Gliny piaszcz. żółto-brązowo-szare	Qpg	-	w	-	pl/tpl
					3,0							
					4,0							
					5,0							
					6,0							
					7,0							
					8,0							
					9,0							

Rzędna terenu: 80,6

Poziom wody ustabil.: 1,9m p.p.t. (sączenia)

Data wykonania: 03.12.2016r.

Karta dokumentacyjna
sondy penetracyjnej nr 2

	-	średni	0,0	0,3	1,0	NN	Nasypy niekontrolowane, (Gb+gr c.)	Qha	-	-	-	-
						Gp	Gliny piaszczyste, żółto-brązowo-szare	Qpg	-	w	-	pl/tpl
1,9			1,7	2,0	2,0							
					3,0							
					4,0							
					5,0							
					6,0							
					7,0							
					8,0							
					9,0							

5.