



BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE

**GEKON**projektKarta dokumentacyjna  
sondy penetracyjnej nr 13Temat: Opinia geotechniczna dla zadania,  
budowa drogi Sierakowo - Kielczewo

Rzędna terenu: 66,8 m n.p.m.

Poziom wody ustabil: 1,2m p.p.t.

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 <sub>3</sub>	wilgot.	ilość wałecz.	stan
▽ ▼ 1,2	-	średni	0,0	0,6	1,0	NN	Nasypy niekontrolowane, (Gb+gr c.)	Qha	-	-	-	-
			1,3	1,9	2,0	Pd	Piaski drobnoziarniste, j. żółte	Qpf	-	nw	-	szg.
			0,1	2,0	2,0	G	Gliny, szare	Qpl	-	w	-	tpl/pl
					3,0							
					4,0							
					5,0							
					6,0							
					7,0							
					8,0							
					9,0							

Rzędna terenu: 66,8

Poziom wody ustabil.: 1,6m p.p.t.

Data wykonania: 03.12.2016r.

Karta dokumentacyjna  
sondy penetracyjnej nr 14

▽ ▼ 1,2	-	średni	0,0	0,6	1,0	NN	Nasypy nienośne, (Gb+gr c. + KO)	Qha	-	-	-	-
			1,4	2,0	2,0	Pd	Piaski drobnoziarniste, j. żółte	Qpf	-	nw	-	szg.
					3,0							
					4,0							
					5,0							
					6,0							
					7,0							
					8,0							
					9,0							