



BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE

GEKONprojektKarta dokumentacyjna
sondy penetracyjnej nr 5

Temat: ul. Strzelecka m. Leszno

Rzędna terenu: 91,1 m n.p.m.

Poziom wody ustabil: otw. suchy

Zlecniodawca: AUGMEN CONSULTING GROUP SP. J.
ul. SULECHOWSKA 8
65-119 ZIELONA GÓRA

Opracował: mgr inż. Sławomir Grzelak

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
s	-	średni	1,2	1,2	1,0	NN	Nasypy piaszczysto-gruzowe	Qha	-	-	-	-
					2,0	Pd	Piaski drobnoziarniste żółto-rude	Qpf	-	s	-	szg
					3,0							
			2,3	3,5								
					4,0							
					5,0							
					6,0							
					7,0							
					8,0							
					9,0							

Rzędna terenu: 91,4

Poziom wody ustabil.: otw. suchy

Data wykonania: 1-3.07.2015r.

Karta dokumentacyjna
sondy penetracyjnej nr 6

s	-	średni	0,8	0,8	1,0	NN	Nasypy gruzowo-piaszczyste	Qha	-	-	-	-
					2,0	Pd // Pπ	Piaski drobnoziarniste z przewarstwieniami piasków pylastych, c. żółte	Qpf	-	s	-	szg
					3,0							
			2,7	3,5								
					4,0							
					5,0							
					6,0							
					7,0							
					8,0							
					9,0							