



Profil analityczny otworu Nr 4

Skala 1:50

Rzędna niwelacyjna ~50,0 m npm Lokalizacja; Kosakowo- Lotnisko, Budowa bazy Paliw

Nr. Warstwy Geotechnicznej	Poziom wody gruntowej	Wilgotność	Konsystencja gruntów	Ilość walczkowań	Rurowanie i zamykanie wody	Pobieranie prób	Profil litograficzny	Przelot warstw	Literowe oznaczenie litologiczne	Opis przewierconej warstwy	Typ facjalny wiek warstwy
1	2	2a	3	3a	4	5	6	7	8	9	10
IIIb	 1,8	w	tpl	0x0		+	0	0,6	PdH	Piasek drobny próchniczny, brunatny	Q
				2x2		+	0,5				
			pl	2x2		+	1,0	1,5	Pg	Piasek gliniasty, brązowy	
				2x2		+	1,5		Gp//Pd	Glina piaszczysta, przewarstwiona piaskiem drobnym, brązowa	
IIIa	 2,9	w	pl	2x2		+	2,0	1,8	p	pył piaszczysty, brązowy	
				2x2		+	2,5				
			pl//tp	2x3		+	3,0	2,9	Pg//Ps	Piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem średnim, brązowy	
				2x3		+	3,2		Pg	Piasek gliniasty, brązowy	
IIIb			tpl	2x1		+	3,5	3,7			
				2x1		+	4,0		Gp	Glina piaszczysta, brązowa	
			tpl	2x1		+	4,5	4,4			
				2x1		+	5,0		Gp	Glina piaszczysta, brązowa	
						+	5,5				
						+	6,0				
						+	6,5				
						+	7,0				

Opracowała; mgr inż. M. Morawska

Data luty 2012 r.

Sprawdził; mgr inż. Bartosz Witkowski

Data