

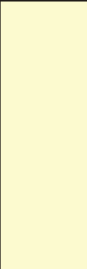


Profil analityczny Nr 5

Skala 1:50

obiekt; magazyn chemiczny

Rzędna niwelacyjna ~ 15,50 m npm. Lokalizacja; Gdańsk, Politechnika Gdańska

							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
		w				+	0		0,3	NN	Nasyp niekontrolowany; piasek drobny próchniczny, gruz, brunatny	Q
						o	0,5		0,6	PdH//Pd	Piasek drobny próchniczny, przewarstwiony piaskiem drobnym brązowy	
			szg			+	1,0					
						+	1,5					
						+	2,0					
						o	2,5		2,4	Pg//Ż +Ko	Piasek gliniasty przewarstwiony, żwirem, z dodatkiem otoczków brązowy	
						+	3,0		2,7			
			tpl 0x0			o	3,5	3,4	Pg//Gp	Piasek gliniasty, przewarstwiony gliną piaszczystą, brązowy		
						+	4,0					
						+	4,5		Pg+Ko	Piasek gliniasty, z dodatkiem otoczków brązowy		
						+	5,0					
						o	5,5	5,4	Pg//Pd	Piasek gliniasty, przewarstwiony, piaskiem drobnym, brązowy		
						+	6,0	6,0				
							6,5					

Opracowała; mgr inż. M. Morawska

Data lipiec 2008 r.

Sprawdził; mgr inż. Bartosz Witkowski

Data