

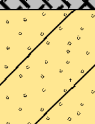
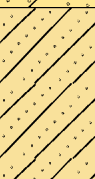
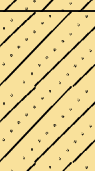









Przedsiębiorstwo geologiczne POLGEOL S.A.			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu numer 5				Zał.Nr: 1.3			
Rejon: ul. Kościuszki Miejscowość: Mława Województwo: mazowieckie			Zleceniodawca: SAFEGE S.A Wiercenie: Przedsiębiorstwo Geologiczne POLGEOL S.A. Nadzór geologiczny: mgr T. Piwowarski			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy				
						Rzędna: 152.90 m n.p.m.				
						Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2015-01-29		
Głębokość zwirowadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	
		[m.p.p.t]	[m]							[m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
 2.80			  -1.0  -2.0  -3.0 			nasyp niebudowlany piaszczysto ziemny, szary	nN			
				0.40	piasek gliniasty brązowy z domieszką kamieni na pograniczu glin piaszczystej	Pg+KO//Gp	IIB	mw	tpl	
				1.20	glina piaszczysta brązowa	Gp	IIC	w	pl	
				2.40	glina piaszczysta brązowa na pograniczu piasku gliniastego z domieszką żwiru	Gp//Pg+Ż	IIB	mw	tpl	
				3.50						
Profil otworu numer 6 Rzędna: 140.90 m n.p.m. Data: 2015-01-29										
 2.80			 -1.0  -2.0  -2.50  -3.0 			nasyp niebudowlany piaszczysto ziemny + kamienie, szary	nN			
				1.10	piasek drobny szaro-brązowy przewarstwiony piaskiem pylastym	Pd Pπ	IA	w	szg	
				1.70	piasek pylasty szaro-brązowy	Pπ	IB			
				2.50	pył szaro-brązowy	II	III			pl
				2.80	piasek pylasty brązowo-szary	Pπ	IB	nw	szg	
				3.50						

Rysunek wykonano programem "GeoStar"