






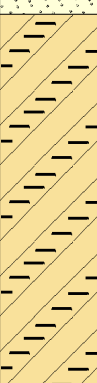



MATEST ul. Rataja 10, 05-850 Pogorzew			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 10					Zał.Nr: 2-10 Wiertnica: WSG-W				
Rejon: ul. Krasickiego Miejscowość: Nowa Wola Gmina: Lesznowola Powiat: piaseczyński			Obiekt: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Zleceniodawca: Lesznowski Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Wiercenie: MATEST GEOTECHNIKA				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 114.70 m n.p.m. Głębokość: 6.00 m					
							Skala 1 : 30		Data wiercenia: 2021-06-22			
Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
[m.p.p.t]			[m]		[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						kruszywo betonowe	-					
					0.400	piasek pylasty na pograniczu piasku drobnego	$P_{\pi}/Pd$	I	mw/w	szg	0.55	
					1.500	glina piaszczysta przewarstwiona piaskiem drobnym	$Gp//Pd$			pl		0.25
					1.900	glina piaszczysta		IIIa				0.20
					2.700	glina piaszczysta	Gp	IIIb	mw	tpl		0.10
					3.300	glina piaszczysta		IIIc		pzw		0.00
					4.100	piasek drobny	Pd	I	nw	szg	0.55	
					4.300	glina piaszczysta + żwir	$Gp(+\dot{Z})$	IIIc	mw	pzw		0.00
					5.800	glina pylasta zwięzła	$G_{\pi Z}$					
					6.000							

Rysunek wykonano programem "GeoStar"