



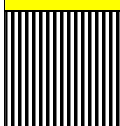
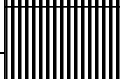
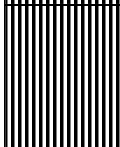


## KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 13

<div><div><div>PETROS</div><div></div><div>Badania Geologiczne</div></div></div>		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Wola Rasztowska, gm. Klembów.					Zał. 3.13		
		Miejscowość: Wola Rasztowska Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie		Rzędna w m.n.p.m.: 96,4 Rodzaj wyrobiska: ręczne, okrętne. Data wykonania: czerwiec 2016 r. Wykonał: PETROS Badania Geologiczne Opracował: mgr Piotr Burs			skala 1:50		
Nr warstwy	Głębokość (mppt)	Poziom wody gruntowej	Profil litologiczny	Miąższość (m)	Profil opisowy				
					Nazwa gruntu	Barwa	Wilgotność	Stan gruntu (I <sub>L</sub> / I <sub>D</sub> )	Geneza
I	0,3	<div>1,80</div> 		0,3	humus	ciemno - szary	mw	-	O
II	0,7			0,4	piasek pylasty / pył piaszczysty	szaro – brąz.	mw	śzg (I <sub>D</sub> ~0,50)	Za
IIIa	1,5			0,8	glina pylasta	szaro – brąz.	mw	pzw (I <sub>L</sub> =0,00)	Za
IIIb	2,0			0,5	glina pylasta	szaro – brąz.	mw	tpl (I <sub>L</sub> =0,20)	Za
IIIa	3,0			1,0	piasek gliniasty / glina piaszczysta	szary	mw	pzw (I <sub>L</sub> =0,00)	Za