


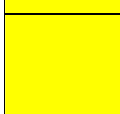

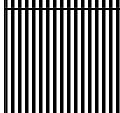
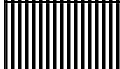


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 19

<div><div>PETROS</div><div></div><div>Badania Geologiczne</div></div>		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.						Zał. 3.19	
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie			Rzędna w m.n.p.m.: 101,6 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 _L / I _D)	Geneza
I	0,5			0,5	humus	ciemno - szary	mw	-	O
IIc	0,8			0,3	piasek drobnoziarnisty	żółty	mw	szg (I _D ~0,50)	F
	1,5			0,7	piasek pylasty / pył piaszczysty	żółty	mw	szg (I _D ~0,50)	
	1,8			0,3	pospółka gliniasta	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)	
2,5			0,7	piasek gliniasty	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)		
IIIa	3,0			0,5	glina pylasta	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)	G