


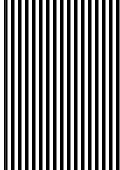
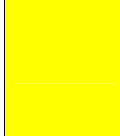


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 5

<div><div><div>PETROS</div><div></div><div>Badania Geologiczne</div></div></div>		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.						Zał. 3.5	
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie			Rzędna w m.n.p.m.: 103,2 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	0,4			0,4	humus piaszczysty	ciemno - szary	mw	-	O
IIc	0,8			0,4	piasek pylasty	żółty	mw	śzg (I _D ~0,50)	F
IIIa	2,0			1,2	pył // piasek pylasty	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)	
IIc	3,0			1,0	piasek drobno / średnioziarnisty	żółty	mw	śzg (I _D ~0,50)	