
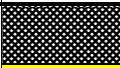


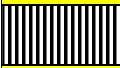
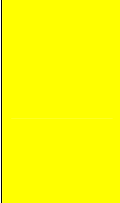


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 1

 PETROS Badania Geologiczne		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.				Zał. 3.1			
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie			Rzędna w m.n.p.m.: 106,6 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	0,4			0,4	humus piaszczysty	ciemno - szary	mw	-	O
IIc	0,8			0,4	piasek drobnoziarnisty	żółty	mw	szg (I _D ~0,50)	F
IIc	1,2			0,4	piasek pylasty / pył piaszczysty	j. brąz.	mw	szg (I _D ~0,50)	
IIIa	1,6			0,4	piasek gliniasty	j. brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)	
IIc	3,0			1,4	piasek drobnoziarnisty	żółty	mw	szg (I _D ~0,50)	