
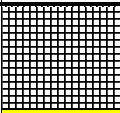

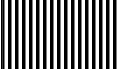
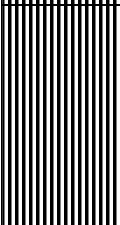


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 10

 PETROS Badania Geologiczne		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.					Zał. 3.10		
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie			Rzędna w m.n.p.m.: 111,6 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 _p)	Geneza
I	0,7			0,7	nasyp niebudowlany, piaszczysto – humusowo - gruzowy	ciemno - szary	mw	-	A
IIc	1,0			0,3	piasek drobnoziarnisty	żółty	mw	śzg (I _p ~0,50)	F
IIIa	1,5			0,5	pył piaszczysty / piasek pylasty	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)	
IIIa	3,0			1,5	glina piaszczysta	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)	G