
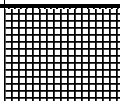


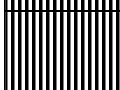
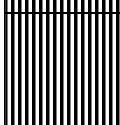


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 9

<div><div><div>PETROS</div><div></div><div>Badania Geologiczne</div></div></div>		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.							Zał. 3.9	
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie			Rzędna w m.n.p.m.: 108,1 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	0,7			0,7	nasyp niebudowlany, piaszczysto – humusowo - gruzowy	ciemno - szary	mw	-	A	
IIc	1,1			0,4	piasek pylasty	żółty	mw	śzg (I _D ~0,50)	F	
IIIa	1,6			0,5	pył piaszczysty / piasek pylasty	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)		
IIIa	2,2			0,6	pospółka gliniasta	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)		
IIIa	3,0			0,8	glina pylasta	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)	G	