



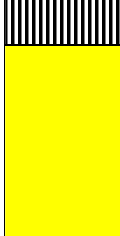


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 3

<div>PETROS Badania Geologiczne</div>		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.							Zał. 3.3	
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie			Rzędna w m.n.p.m.: 102,0 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 piaszczysty	ciemno - szary	mw	-	O	
IIc	1,0			0,5	piasek drobnoziarnisty / pylasty	żółty	mw	szg (I _D ~0,50)	F	
IIIa	1,6			0,6	piasek gliniasty // pospółka gliniasta	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)		
IIc	3,0			1,4	piasek drobno / średnioziarnisty	żółty	mw	szg (I _D ~0,50)		