



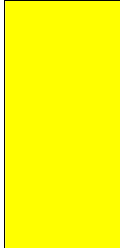


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 15

<div>PETROS</div> <div></div> <div>Badania Geologiczne</div>		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.					Zał. 3.15		
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie		Rzędna w m.n.p.m.: 111,8 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	żółty	mw	szg (I _D ~0,50)	F
IIIa	1,3			0,3	piasek gliniasty	brąz.	mw	pzw (I _L =0,00)	
IIc	3,0			1,7	piasek drobno / średnioziarnisty // pylasty	żółty	mw	szg (I _D ~0,50)	