
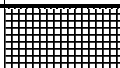

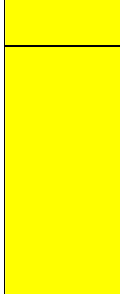


## KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 13

<div><div>PETROS</div><div></div><div>Badania Geologiczne</div></div>		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.					Zał. 3.13		
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie		Rzędna w m.n.p.m.: 107,0 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 <sub>L</sub> / I <sub>D</sub> )	Geneza
I	0,5			0,5	nasyp niebudowlany, piaszczysto – humusowo - gruzowy	ciemno - szary	mw	-	A
Ila	1,3			0,8	żwir	brąz.	mw	śzg (I <sub>D</sub> ~0,50)	F
Ilc	3,0			1,7	piasek drobnoziarnisty	żółty	mw	śzg (I <sub>D</sub> ~0,50)	