

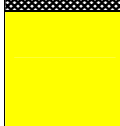

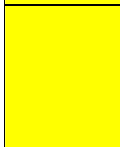


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 20

<div><div><div>PETROS</div><div></div><div>Badania Geologiczne</div></div></div>		Budowa sieci wodociągowej na terenie wsi Krusze, gm. Klembów.							Zał. 3.20	
		Miejscowość: Krusze Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie			Rzędna w m.n.p.m.: 97,6 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 _D)	Geneza	
I	0,7	<div><div></div><div></div><div>1,80</div></div>		0,7	humus piaszczysty	ciemno - szary	mw	-	O	
IIc	1,5			0,8	piasek drobnoziarnisty // pylasty	szary	mw	śzg (I _D ~0,50)	Rz	
IIc	2,0			0,5	piasek drobnoziarnisty // namul	szary	mw	śzg (I _D ~0,50)		
IIc	3,0			1,0	piasek drobnoziarnisty	szary	mw	śzg (I _D ~0,50)		