

GEOBAD		Karta dokumentacyjna wiercenia i sondowania badawczego					Załącznik nr: 4.2		
Temat: Płock, ul. Generała Tadeusza Kutrzeby 2a - Zespół Szkół nr 5									
Lokalizacja obszaru badań: - miejscowość: Płock - województwo: mazowieckie							Dozór geologiczny - mgr Sebastian Molak		
System wiercenia: ręczny, okrężno-udarowy Objaśnienia symboli i znaków wg załącznika nr 3							Kod opracowania (Nr arch.): 3714ko-G-892-14		
Skala: 1: 30 Głębokość w m ppt.	PP - kPa	Stan gruntu I_L / I_D	Wilgotność	Poziom wody gruntowej w m ppt. ▽ - nawiercony ▼ - ustabilizowany	Profil litologiczny	Grubość warstwy w m	Opis litologiczny	Numer warstwy geotechnicznej	Stratygrafia
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Wykres sondowań dynamicznych
sondą DPL - 10 kg wg PN-B-04452**

poziomo - stopień zagęszczenia I_D (DPL)
pionowo - głębokość w m ppt.

Data: 23.06.2014 r.									
Wiercenie nr 2									
Rzędna terenu w m npm.: 106,43									
1			szg [0,43]			XXXXXX	1,1	NN (Pd+G+H), szary	
	1,1					XXXXXX			
2			-			XXXXXX	0,5	NN (G+gruz), brązowy	
	1,6					XXXXXX			
3		140-160	pl (0,30)	w			0,7	Gp, brązowa	
	2,3				▼ 2,19				
4		80-120	pl (0,40)		104,24		0,3		
	2,6								
5		60-80	pl (0,47)				0,7	Gp, szaro-brązowa	
	3,3				▼ 3,30				
6		-	zg (0,72)	nw	103,13		0,7	Pπ/Pd, beżowy	
	4,0								

