

MG PROJEKT Warszawa		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 1				Zał.Nr: 2a				
Miejscowość: Celestynów Gmina: Celestynów Powiat: otwocki Województwo: mazowieckie		Obiekt: ul. Prusa - przebudowa drogi Inwestor: MM - PROJEKT Wiercenie wykonał: MG PROJEKT Dozor geologiczny: Mariusz Górski		System wiercenia: ręczny Rzędna: 132.20 m n.p.m Skala 1 : 25 Data wiercenia: 24-01-2017						
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
	[m.p.p.t]		[m]	[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Nasypany	Nasypany	[Pattern: diagonal lines]	0.20	nasyp budowlany (gruz betonowy+tłuczeń+piasek średni+piasek drobny+glina piaszczysta), szaro-brązowy	nB (Ps+Pd+Gp)	w	-	1a	
				0.30	nasyp budowlany (piasek średni), żółto-szary	nB (Ps)				
	0.40	nasyp budowlany (piasek średni z wkładkami gliny piaszczystej+żużel), żółto-szary	nB (Ps//Gp)							
	0.50	glina piaszczysta+żużel+popiół, szaro-brązowo-czarna	Gp							
	1.00	glina piaszczysta+żwir z wkładkami piasku średniego i piasku gliniastego+części organiczne (sączenia wody), brązowo-szara	Gp+Ż //Ps+Pg+cz.org.	tpl/pl	4b					
	1.20	glina piaszczysta z wkładkami piasku średniego (sączenia wody), rdzawo-szara	Gp//Ps	pl/tpl						
				[Pattern: dots]	1.20	piasek średni+pojedynczy żwir, szary		Ps+poj.Ż	nw	szg
	Czwartorzęd	Czwartorzęd	[Pattern: diagonal lines]	1.70	glina pylasta+żwir, szaro-brązowa	Gπ+Ż	w	tpl/pzw	4d	
				3.20	glina pylasta zwięzła, ciemnobrązowo-szara	Gπz				
				4.00						

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: Mariusz Górski