

**BARG****KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU
(na podstawie sondowania statycznego)**

Zał.Nr: 7.3

Wiertnica: WSG-W

X: 5882645.69
















Układ geodez.

Y: 7537265.94

PL-2000

ul. Kamińskiego 28, 05-850 Ostrów Mazowiecki

NR MD1/O9.1

Miejscowość : Ostrołka Gmina: M. Ostrołka Powiat: M. Ostrołka Województwo: mazowieckie			Objekt: ródniejska obwodnica Ostrołki Inwestor: Miasto Ostrołka Zlecniodawca: MP Mosty Dozór geol.: Piotr Bogalecki Operator: Jakub Sikorski				System wiercenia: mechaniczno-obrotowy Rzeczna: 91.89 m n.p.m. Skala 1 : 150 Data wiercenia: Głębokość: 12.15 m Km 0+882.00							
Skala [m]	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Geneza	Profil	Przelot [m]	Mierzono [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu wg PN-B-02480:1986	Symbol gruntu wg PN-EN-ISO-14688:2018	Wilgotność	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1.0	 1.10 90.79	Czwartorzęd Holocen Pleistocen	R		0.50	0.5	Humus piaszczysty, ciemnobrązowy	H	Hu	w	mpl pl			
					0.90	0.4	Piasek gliniasty, jasnobrązowy	Pg	saCl					
					1.10	0.2	Piasek gliniasty, jasnobrązowy							
2.0						1.9	Piasek drobny, jasnobrązowy	Pd	fSa	nw	In			
3.0					3.00	0.6	Piasek drobny, jasnobrązowy							
4.0					3.60	1.1	Piasek drobny, jasnobrązowy							
5.0					4.65	0.8	Piasek średni, szary	Ps	mSa		zg			
6.0					5.40	1.6	Piasek średni, szary							
7.0					7.05		Piasek średni, szary							
8.0						2.0	Piasek średni, szary	Pd	fSa		zg			
9.0					9.10	1.9	Piasek drobny, jasnobrązowy							
10.0					11.00	1.1	Piasek średni, szary	Ps	mSa					
11.0														
12.0					12.15									