

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU BADAWCZEGO						Zał. nr 6.1					
						Otwór numer D-1					
Temat: Budowa nabrzeża portowego w Darłowie											
Opracował: Tomasz Skrzypczyński			Rzędna [m n.p.m.]: 2,28 Data wiercenia: 10.07.2009 r.								
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody gruntowej	Głębokość pobrania próbki	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Ilość waleczowań	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	Stratygrafia
	[m p.p.t.]	[m p.p.t.]	[m]		[m]						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	▽▼ 2,0 m	●	1,0 nN [Pd+H+Ps+D]		1,3 1,6	Nasyp niekontrolowany [Piasek drobny, humus, piasek średni, fragmenty drewna], jasnoszarozółty	-	w	-	-	CZWARTORZĘD - Q
			1,3 Pd/Nmp			Torf z fragmentami drewna, brązowy	-	w	-	IIA	
			2,0 Nmπ//Pd //PdH			Piasek drobny przewarstwiony namulem piaszczystym, jasnoszary z czarnymi przewarstwieniami	-	w	-	IA	
			3,0 Gy/Nmπ		3,1	Namul pylasty przewarstwiony piaskiem drobnym i piaskiem drobnym humusowym, czarny	-	m	-	IIA	
			4,0 Pr		4,2	Gytia na pograniczu namułu pylastego, czarna z przewarstwieniami ciemnoszarobrazowymi	-	m	-	IIA	
			5,0 Pr//T		5,3	Piasek gruby, jasnoszary	-	n	szg	IF	
			6,0 Pd// T i D		5,7	Piasek gruby przewarstwiony torfem, szary	-	n	szg	IF	
			7,0 T		6,7	Piasek drobny przewarstwiony wkładkami torfu i fragmentami drewna	-	n	szg	Ii	
			8,0 Pd/Pπ		7,6	Torf, brązowokremowy	-	w	-	IIB	
			9,0 Pπ/Pd		8,0	Piasek drobny na pograniczu piasku pylastego, jasnoszary	-	n	szg/zg	Ii	
			10,0 Πp/Π		9,2	Piasek pylasty na pograniczu piasku drobnego, jasnoszary	-	n	szg/zg	Ii	
			11,0 Π/Πp		10,0	Pył piaszczysty przewarstwiony pyłem, jasnoszary	nw	w/m	pl/impl	IIB	
			12,0 Gy		13,5	Pył przewarstwiony pyłem piaszczystym, jasnoszary	nw	w/m	impl	IIID	
			14,0 [Gp/Gpz]+Ż		16,5	Gytia, ciemnoszara	-	w	-	IIC	
			17,0 Gp+Ż//Gπ		19,0	Glina piaszczysta na pograniczy gliny piaszczystej zwięzłej, ze żwirem, stalowoszara	4/5	w	pl	IVF	
			18,0 Pr//G+Ż		20,0	Glina piaszczysta ze żwirem przewarstwiona gliną pylastą, szara	1/2	w	tpl	IVB	
			19,0 Π		21,0	Piasek gruby przewarstwiony gliną ze żwirem, jasnoszary	-	n	szg	IE	
			20,0 Pg+Z		21,4	Pył, szary	3/4	w	pl	IIIA	
			21,0		22,0	Piasek gliniasty ze żwirem, szary	4/4	w	pl	VE	
			22,0								
			23,0								
			24,0								
			25,0								