

Miejscowość: Dąbrowa Górnicza

Gmina:

Powiat:

Województwo: śląskie

Obiekt: hałda "Kazdębie"

Zleceńodawca: UM Dąbrowa Górnicza

Wiercenie: PGG "GEOPROJEKT ŚLĄSK" Sp. z o.o.

Dozór geologiczny: tech. Z.Jordan

System wiercenia: mech.- obrot.

Rzędna: 311.44 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2013-01

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Miaższość gruntu	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby	Warstwa geotechniczna
			[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					0.50	nasyp niebudowlany - żużel + glina zwięzła, piasek średni, c.szary	0.50	nN-żl+Gz,Ps	w		In		
					1.0	nasyp niebudowlany - okruchy dolomitu + okruchy wapienia, glina zwięzła, piasek drobny, piasek pylasty, j.szaro-j.brązowy	1.50	nN-d+w,Gz,Pd,Pz	mw		szg		la
					2.0	nasyp niebudowlany - pył + okruchy dolomitu, okruchy wapienia, j.brązowo-szary	2.00	nN-Π+d,w			pzw		
					3.0								
					4.0	nasyp niebudowlany - pył + okruchy wapienia, okruchy dolomitu, j.brązowo-szary							
					4.30		4.30	nN-Π+w,d	w		tpl		lb
					5.0								
					6.0								
					7.0								
					8.0								
					8.30	ił z przewarstwieniami piasku drobnego, c.brunatny	0.20	I/Pd		0/1			IIlc
					8.50	glina zwięzła z przewarstwieniami piasku drobnego, c.brunatny	1.00		m		tpl/pzw	9.00	
					9.50	glina zwięzła warstwowana piaskiem drobnym, wiśniowa i j.szara						10.00	
					10.0								
					11.0		3.00						
					12.0			Gz//Pd		0/0			IIlb
					12.50	glina zwięzła warstwowana piaskiem drobnym, szara			mw		pzw		
					13.0								
					14.0		3.50						
					15.0							15.00	
					16.0		0.00						