

Miejscowość: Dąbrowa Górnicza

Gmina:

Powiat:

Województwo: śląskie

Obiekt: hałda "Kazdębie"

Zleceniodawca: UM Dąbrowa Górnicza

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

Dozór geologiczny: mgr W.Kierepka

System wiercenia: mech.- obrot.

Rzędna: 315.63 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2012-12

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
					0.30	nasyp niebudowlany - gleba + kamienie nasyp niebudowlany - glina pylasta + okruchy dolomitu, szaro-brązowa	0.30	nN-Gb+k	w		ln		la
							2.20		mw	0x0	pzw		
					2.50	nasyp niebudowlany - glina pylasta + okruchy dolomitu, brązowo-szary	2.00	nN-Gπ+d				3.50	lb
									w	2x2	tpl/pl		
					4.50	nasyp niebudowlany - glina pylasta + okruchy dolomitu, brązowo-szary	1.60			0x1	tpl	5.00	
					6.10	nasyp niebudowlany - glina pylasta + okruchy dolomitu, brązowo-szary	1.40				pl	7.00	
					7.50	nasyp niebudowlany - glina zwięzła + piasek średni, kamienie, brązowo-szary	1.50	nN-Gz+Ps,k	m			8.00	
										maże się	mpl		
					9.00	gliny pylasta + okruchy wapienia, j.szary	0.50	Gπ(+w)		0/1	tpl	9.30	IIIb
					9.50	glina pylasta zwięzła, wiśniowy	1.60	Gπz	w	0/0	tpl/pzw	10.00	IIIc
					11.10	zwietrzelnina - piasek pylasty + pył, okruchy wapienia, beżowa	0.40	KW-Pπ(+Π,w)				11.30	IIIa
					11.50	zwietrzelnina - piasek pylasty + pył, j.szary							
							2.50	KW-Pπ(+Π)	mw		zg	13.00	
					14.00		0.00						