

JT-PROJEKT OLKUSZ			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 01						Zał.Nr.: 5 Wiertnica: WH-15					
Miejscowość: Dąbrowa Górnicza Województwo: śląskie			Obiekt: Zagospodarowanie terenu w rejonie Osiedla Mickiewicza i Norwida Wiercenie wykonał: JT-PROJEKT OLKUSZ Dozor geologiczny: mgr inż T.Cień						System wiercenia: obrotowy,na sucho Rzędna: 267.90 m npm Skala 1 : 100 Data wiercenia: 03.2013					
Wiercenie	Głębokość zwiertiada wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Warstwa gedechiczna	Symbol gruntu	Stan gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stopień zagęszczenia		
	[m.p.p.t]		[m]	[m]										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
~		Czwartorzęd	Holocen	1.0	1.40	nasyp niebudowlany (gleba+kamienie +piasek+beton)	I	nN (G+k+P+B)	tpl	w	2/2			
			Pleistocen	2.0		głina zwięzła z okruchami, brązowo-szara	II	Gz+okr						
		Inne	Karbon	3.0	3.40	zwietrzelina gliniasto-kamienista, szaro-brązowy	III	KWg	mw	0/1				
				4.0		piaskowce z łupkami szarymi, szaro-żółty	IV	pc+ł						
				5.0										
				6.0										
7.0	7.00													