




JT-PROJEKT OLKUSZ			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 17						Zał.Nr.: 5			
Miejscowość: Dąbrowa Górnicza Województwo: śląskie			Obiekt: Zagospodarowanie terenu w rejonie Osiedla Mickiewicza i Norwida Wiercenie wykonał: JT-PROJEKT OLKUSZ Dozor geologiczny: mgr inż T.Cieñ			System wiercenia: obrotowy,na sucho						
						Rzędna: 267.00 m n.p.m						
						Skala 1 : 100		Data wiercenia: 09.2012				
Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Warstwa geotechniczna	Symbol gruntu	Stan gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stopień zagęszczenia
	[m.p.p.t]		[m]	[m]								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Czwartorzęd Plejstocen	1.0			asfalt około 3,0 cm a poniżej głina zwięzła z okruszami, brązowo-szara (brak podbudowy)	II asfalt/Gz+okr					
			2.0									
			3.0									
			4.0									
					4.00							
<div>OTWÓR 18</div> <div>267.20 m npm</div>												
		Czwartorzęd Plejstocen	1.0		0.50	nasyp budowlany (asfalt 5cm+podbudowa) głina zwięzła z okruszami, brązowo-szara	la	NB				
			2.0				II	Gz+okr	tpl	w	1/2	
			3.0				III	KWg		mw	0/1	
			4.0									
		Inne Karbon	1.0		2.90	zwietrzelina gliniasto-kamienista, szaro-brązowy						
			2.0									
			3.0									
			4.0									
					4.00							