
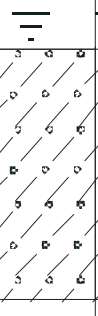


JT-PROJEKT OLKUSZ			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 01						Zał.Nr.: 5				
Miejscowość: Dąbrowa Górnicza			Obiekt: Zagospodarowanie terenu w rejonie Osiedla Mickiewicza i Norwida						System wiercenia: obrotowy,na sucho				
Województwo: śląskie			Wiercenie wykonał: JT-PROJEKT OLKUSZ						Rzędna: 272.70 m n.p.m				
			Dozor geologiczny: mgr inż T.Cień						Skala 1 : 100		Data wiercenia: 09.2012		
Wiercenie	Głębokość zwirowania wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Warstwa geotechniczna	Symbol gruntu	Stan gruntu	Wilgotność	Ilość walczków	Stopień zagęszczenia	
	[m.p.p.t]		[m]		[m]								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Czwartorzęd Plejstocen			0.50	nasyp niebudowlany (gleba+kamienie +piasek+beton) glina zwięzła z okruchami, brązowo-szara	Ib	nN (Gb+k+P+B)					
			1.0										
			2.0				II	Gz+okr	tpl	w	2/2		
			3.0										
			4.0		4.00								
OTWÓR 02 272.90 m npm													
		Czwartorzęd Plejstocen			0.70	nasyp niebudowlany (gleba+kamienie +piasek+beton) glina zwięzła z okruchami, brązowo-szara	Ib	nN (Gb+k+P+B)					
			1.0										
			2.0				II	Gz+okr	tpl	w	1/2		
			3.0										
			4.0		4.00								