



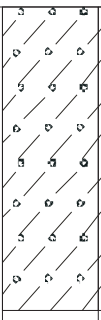





JT-PROJEKT OLKUSZ			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 15						Zał.Nr.: 5			
Miejscowość: Dąbrowa Górnicza Województwo: śląskie			Obiekt: Zagospodarowanie terenu w rejonie Osiedla Mickiewicza i Norwida Wiercenie wykonał: JT-PROJEKT OLKUSZ Dozor geologiczny: mgr inż T.Cieñ				System wiercenia: obrotowy,na sucho					
							Rzędna: 267.90 m n.p.m					
							Skala 1 : 100			Data wiercenia: 09.2012		
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Warstwa gedeczniczna	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
		Czerwony Pieliszczyk			0.60	nasyp budowlany (asfalt 7cm+podbudowa) glina zwęzła z okruchami, brązowo-szara	Ia	NB				
			1.0									
			2.0				II	Gz+okr	tpl	w	2/2	
			3.0									
			4.0		4.00							
OTWÓR 16 267.10 m npm												
		Czerwony Pieliszczyk				asfalt około 2,5cm a poniżej glina zwęzła z okruchami, brązowo-szara (brak podbudowy)						
			1.0									
			2.0				II asfalt/Gz+okr	tpl	w	2/2		
			3.0									
			4.0		4.00							