







P.P.B.i R.G. GEOSTANDARD Sp. z o.o. 54-044 Wrocław, ul. Biała 22			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer O-20				Zał.Nr: 3.19 Wiertnica: COBRA COPCCO X: 3706186.09 Y: 5517609.23					
Miejscowość: Piława Dolna Gmina: Dzierżoniów Powiat: Dzierżoniów Województwo: Dolnośląskie			Obiekt: Budowa wodociągu Dzierżoniów-Piława Góra Zleceniodawca: DEF EKO-RAJ Wiercenie: P.P.B.i R.G GEOSTANDARD SP. Z O.O. Nadzór geologiczny: mgr inż. W.J. Szczurek				System wiercenia: Mechaniczny Rzędna: 283.00 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia:					
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	Stan gruntu	IL/ID	Warstwa geotechniczna
	[m]		[m]	[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Nasypany			0.30	Nasyp (Piasek średni, Cegła, korzenie, Żwir), szary	N(Ps, Cg, korz. Ż)	mw				
		Nasypany			0.90	Nasyp (Piasek średni, Żwir), żółty	N(Ps, Ż)	s		szg		NI Ib
			1.0		1.50	Nasyp (Piasek gliniasty, Żwir, Cegła), ciemnoszary	N(Pg, Ż, Cg)	mw				NC1
			2.0		2.00	Zwietrzelnina gliniasta (Piasek gliniasty, Ż, skały), ciemnoszara	Kwg(Pg, Ż, sk)	mw	-/-	zw		C1
		Czwartorzęd	2.0		2.60	Zwietrzelnina gliniasta (Piasek gliniasty, Głina, skały), żółto-szara	Kwg(Pg, G, sk)	w				C1
		Czwartorzęd	2.60		3.00	Piasek gliniasty, żółty z domieszką Żwiru i z wkładkami Gliny	Pg+Ż+wkł.G	w				C1
			3.0									