










PGG Geoprojekt Śląsk Sp. z o.o. ul. Sokolska 46, 40-124 Katowice			KARTA OTWORU BADAWCZEGO Profil numer 2					Zał.Nr: 3.2					
								Wiertnica: Apafor 30					
Miejscowość: Strojec Gmina: Praszka Powiat: oleski Województwo: opolskie			Obiekt: Przebudowa dróg gminnych Inwestor: Gmina Praszka Wiercenie: D.Cichoń, kartę oprac. mgr inż.L.Libera Dozór geologiczny: mgr M.Konecki			System wiercenia: okrężny Rzędna: 203.65 m n.p.m. Skala 1 : 20 Data wiercenia: 2021-12							
Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałczkowań	Stan gruntu	Wysadzinowość	Grupa nośności	Warstwa geotechniczna
	[m.p.p.t]		[m]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
koronka i świder spiralny o średnicy 76 mm		Holocen			0.10	Beton asfaltowy, c.szary	Ba	w			GN	G4	Ia
					0.25	Podbudowa z kruszywa łamanego dolomitowo-wapiennego, brązowa	P(Kr)						
					0.25	nasyp budowlany (piasek drobny + pył), brązowy	nB(Pd+II)						
					0.35	piasek średni, brązowy							
		Czwartorzęd						Ps	szg	GN		IIb	
					1.0								
		Plejstocen						nw					
					1.90	piasek średni, brązowy							
		Jura			2.20	ił, szaro-brązowy		I	mw	0x0	pzw	GMW	IV
					3.0								
					3.00								

