

<div>PHU "Geopol"</div> <div>40-645 Katowice</div> <div>ul.Radockiego 78/4</div>					<div>Karta dokumentacyjna otworu geologiczno – inżynierskiego</div> <div>Otwór: 2"</div> <div>Obiekt: Budowa Bazy Śmigłowcowej Służby Ratownictwa Medycznego HEMS w Katowicach</div> <div>Woj: śląskie</div> <div>Zlecniodawca: Innebo Sp. z o.o. ul. Wolska 54/7, 01-134 Warszawa</div> <div>Wiercenie nadzorował: mgr Waldemar Kudela</div> <div>Wiercenie opracował: Mateusz Marszałek</div> <div>wys. 283.65 m npm</div> <div>podpis:</div> <div>podpis:</div>													
Rodzaj swidra	Ø rur i głęb. rurowania	Głęb.nawierc. i ustabilizow. zwierc. wody	Głęb.pobrania prób gruntu	Skala 1:100	Profil litologiczny	Mierzalność w-wy w [m]	O P I S M A K R O S K O P O W Y					Stratygrafia	Nr w-wy geotechnicznej					
1	2	3	4	5	6	7	R o d z a j g r u n t ó w					Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	CaCO ₃	13	14	
swider spiralny	Ø4"					0.7	Nasyp niebudowlany [Pd+G+k] jasnoszara					w	/	/		Czwartorzęd	I	
					Pd	1.0	Piasek drobny					w	/	szg			IIa	
						2.0												
					Ps+k	1.9	Piasek sredni+kamienie					nw	/	szg			IIb	
						3.0												
					Gπ	4.1	Glina pylasta					w	2/3	tpl			IIc	
						4.0												
					Ps+z+k	0.3	Piasek sredni+żwir+kamienie					nw	/	szg			IIb	
					G//Ps	0.7	Glina// Piasek sredni					w	2/2	tpl			IIIb ₁	
					G+k	0.6	Glina+kamienie					w	1/2	tpl				