

<div>GEO-TECH 40-871 Katowice ul.1000-lecia 80/162 tel. 600-111-066</div>					<div>Karta dokumentacyjna otworu geotechnicznego</div> <div>Otwór: 6<div>wys. 272.21 m npm</div></div> <div>Obiekt: Projektowana budowa sali gimnastycznej oraz modernizacja boisk sportowych przy ZSB przy ul. Świerklańskiej w Rybniku.</div> <div>Woj: śląskie</div> <div>Zlecniodawca: t u m a s / radzyński / a r c h i t e k c i, ul. Podmiejska 89A, 44-207 RYBNIK.</div> <div>Brygadzysta: mgr inż. Jan Kozik</div> <div>Wiercenie nadzorował: mgr Dariusz Sakowski<div>podpis:</div></div> <div>Wiercenie opracował: mgr inż. Katarzyna Kucharczyk<div>podpis:</div></div>											
Rodzaj świdra	Ø rur i głęb. rurowania	Głęb.nawierc. i ustabilizow. zwierc. wody	Głęb.pobrania prób gruntu	Skala 1:50	Profil litologiczny	Mierzszość w-wy w [m]	O P I S   M A K R O S K O P O W Y				Wilgotność	Ilość wałeczki	Stan gruntu	CaCO <sub>3</sub>	Stratygrafia	Nr w-wy geotechnicznej
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
świder spiralny, szapa	↓ Ø6"			1.0 2.0 3.0 4.0	<div>N</div>	1.8	Nasyp[Po+Pπ]	brązowa w	/	/		Czwartorzęd	I			
					<div>Gb</div>	0.2	Gleba	c. brązowa w	/	/						
					<div>Po</div>		Pospółka	żółta mw	/	zg	IIb <sub>2</sub>					