

PRACOWNIA GEOLOGICZNA s.c. Joanna i Robert Łukasiewicz Ruszwice, ul. Brzaskwiniowa 7 67-200 Głogów Tel./fax. 076 833-36-95					KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU GEOLOGICZNEGO NAZWA TEMATU : Rawicz, ul. Szwedzka – Przebudowa drogi					Zał. nr 3 NR OTW. 1 DATA WYK: 02.03.2017r RZĘDNA TER.: 99,52mnpm					
Średnica rur i świrdrów	Głębokość nawierzonego i ustabilizowanego zw. wody w m p.p.t.	Skala 1:50		Głębokość w m p.p.t.	OPIS MAKROSKOPOWY					Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość wateczkowań	Stan gruntu	Rodzaj i głębokość pobranej próby	Numer warstwy Geotechnicznej
		Mięszość warstwy w m	Profil litologiczny		LITOLOGIA										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
Świdr spiralny Ø 80 mm	S	0,3	nN	0,5	Nasyp	Warstwa antropogeniczna									
		0,4	nN		Nasyp										
		0,8	Pg/Ps zagl	1,0	Piasek gliniasty z pogranicza piasku średniego zaglinionego, ciemnoszary	gQp	w	∞	pl/ mpl	-	I				
		0,5	Pg	2,0	Piasek gliniasty, brązowożółty		w	0/1	tpl	-	II				
Świdr				2,5	Konstrukcja drogi otw. nr 1: 0.0-0.3 - kamień polny i kostka granitowa 0.3-0.7 - piasek										
				3,0											
				3,5											
				4,0											
					OTWÓR nr 2 H =98,93 mnpm										
Świdr spiralny Ø 80 mm	S	0,3	nN	0,5	Nasyp	Warstwa antropogeniczna									
		0,5	nN		Nasyp										
		0,5	Pg	1,0	Piasek gliniasty, ciemnobrązowoszary	gQp	w	∞	pl/ mpl	-	I				
		0,7	Pg	2,0	Piasek gliniasty, żółty		w	1/1	tpl	-	II				
Świdr				2,5	Konstrukcja drogi otw. nr 2: 0.0-0.3 - kamień polny 0.3-0.8 - piasek i gruz										
				3,0											
				3,5											
				4,0											
Uwagi : Po zakończeniu prac wiertniczych i opróbowaniu otwór zlikwidowano przez zasypanie urobkiem z zachowaniem następstwa geologicznego warstw												Opracowała: mgr inż. Agata Kaczmarek			