

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORÓW WIERTNICZYCH

Zał. 3/2

Temat: Przebudowa drogi leśnej nr 593/220 w leśnictwie Budki, obręb Szydłowiec

Nr otworu: 3 i 4

System wiercenia: mechaniczny, obrotowy

Rzędna: m npm

Dozór geologiczny: A. Gajos; R. Dąbrowski

Data wyk. 10.11.2016r.

Średnica rur	Śr. i rodz. świdra	Głęb. naw. i ust. zw. wody	Głęb. m ppt	Profil litologiczny	Mięższkość (m)	RODZAJ GRUNTU I BARWA	Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość walczków	Stan gruntu	Nr warstwy geotechnicznej	Kat. urabialności
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			0			Otwór nr 3 rz. 247.60 m npm						
			0.20	Gb	0,2	Gleba ciemnoszara						
				Ps+k	0,8	Piasek średni żółty z domieszką kamieni	Czwartorzęd	mw				1
			1					w		szg	IV	3
				ST	1,0	Skała twarda (piaskowiec), od 1,0m brak postępu wiercenia - interpretacja na podstawie SMGP w skali 1:50000, ark. Szydłowiec	Jura				IX	7
			2									
			3									
			4									
			0			Otwór nr 4 rz. 244.00 m npm						
			0.30	NB	0,3	Nasyp budowlany (kamienie+piasek), podkład drogowy		mw			I	3
				Pg	0,5	Piasek gliniasty żółtobrazowy		mw	0/0	pzw	VI	3
			1									
				G	1,7	Gлина żółtobrazowa	Czwartorzęd	w	0/1	tpl	VII	4
			2									
			2.50									
				Ps+k	0,5	Piasek ciemnożółty z domieszką kamieni		w		szg	IV	3
			3									
			4									

Uwagi: szg - grunt średniozagęszczony; tpl - grunt twardoplastyczny; pl - grunt plastyczny
mw - grunt małowilgotny; w - grunt wilgotny; m - grunt mokry; naw. - grunt nawodniony

Kartę sporządził:

R. Dąbrowski