

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORÓW WIERTNICZYCH

Zał. 3/5

Temat: Budowa drogi leśnej nr DR/01/6 w leśnictwie Rzepin

Nr otworu: 9 i 10

System wiercenia: mechaniczny, obrotowy

Rzędna: m npm

Dozór geologiczny: A. Gajos

Data wyk. kwiecień 2016r.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Średnica rur	Śr. i rodz. świdra	Głęb. naw. i ust. zw. wody	Głęb. m ppt	Profil litologiczny	Miąższość (m)	RODZAJ GRUNTU I BARWA	Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Nr warstwy geotechnicznej	Kat. urobialności
						Otwór nr 9 rz. 231.50 m npm						
			0	Pd	0,5	Piasek drobny szarozółty		m		szg	II	3
			0.50	Gπ+k	0,2	Gлина pylasta zwietrzelinowa z okrucami piaskowca		m	2/2	tpl/pl	VI	4
			0.70									
			1	ST	2,3	Skala twarda (piaskowiec), od 0,7m brak postępu wiercenia - interpretacja na podstawie SMGP w skali 1:50000, ark. Nowa Słupia, ark. Starachowice	Trias				VII	7
			2									
		sucho	3									
			4									
						Otwór nr 10 rz. 229.50 m npm						
			0	Pd	0,8	Piasek drobny szary		w		szg	II	3
			0.80					naw.				
			1	Gp	0,3	Gлина piaszczysta brązowa	Czwartorzęd	w	1/1	tpl	V	4
			1.10									
			2	G+k	1,9	Gлина wiśniowa z okrucami piaskowca		w	2/2	tpl/pl	VI	4
			3									
			4									

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

Opracował:

R. Dąbrowski