

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORÓW WIERTNICZYCH

Zał. 3/3

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

Nr otworu: 5 i 6

System wiercenia: mechaniczny, obrotowy

Rzędna: m npm

Dozór geologiczny: A. Gajos; R. Dąbrowski

Data wyk. 10.11.2016r.

Średnica rur	Śr. i rodz. świda	Głęb. naw. i ust. zw. wody	Głęb. m ppt	Profil litologiczny	Mięższłość (m)	RODZAJ GRUNTU I BARWA	Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość walczków	Stan gruntu	Nr warstwy geotechnicznej	Kat. urobialności
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			0			Otwór nr 5 rz. 241.00 m npm						
Świderek ślimakowy Ø 100 mm 0.60			1	Ps	1,5	Piasek średni jasnoszary	Czwartorzęd	w				
			1.50					naw.		szg	IV	3
			2	Po//Pg	1,5	Pospółka jasnobrązowa przewarstwiona piaskiem gliniastym		naw.		szg	V	3
			3									
			4									
			0			Otwór nr 6 rz. 239.50 m npm						
Świderek ślimakowy Ø 100 mm 2.20			0.30	NB	0,3	Nasyp budowlany piaszczysty czarny	Czwartorzęd	w			I	3
			1	Ps	1,9	Piasek średni brązowy		w		szg	IV	3
			2	Ps	0,4	Piasek średni żółty		naw.		szg	IV	3
			2.60	Gπ	0,4	Gлина pylasta szara		w	1/1	tpl	VII	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

Kartę sporządził:
R. Dąbrowski