

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Nr otworu **37; 38**
Data wyk. **3. I. 08r**
Nr arch. **3714**

Nazwa tematu: **Gmina BAĆKOWICE - kanalizacja sanitarna**

System wiercenia ręczny

Dozór geologiczny . mgr inż. R. Dąbrowski

Średnica rur	Świder	Gł. do wody	Gł. m ppt	Profil litologiczny	Mięższość	Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość walczków	Stan gruntu	Nr w-wy geotechn.	Kat. budow
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						Otw. 37 rz.20,4 m npm Piskrzyn						
			0,7	NN	0,7	Nasyp ziemny c. szary	CZWARTORZĘD	zm/w	-	-		2/3
			1,0	II	0,3	Pył szaro – brązowy		w	1/1	tpl	IV	2
			1,5	II/Pd	0,5	Pył c. szary z lamin. piasku drobnego		w	2/2	tpl	V	2
		1,5 sqcz.	2,0	II	0,5	Pył j. szary		w	1/2	tpl	V	2
			2,4	G	0,4	Gлина siwo – zielona		w	2/2	tpl	V	2
			2,8	Pg+k	0,4	Piasek gliniasty brązowy z kamieniami		w	0/0	pzw	III	3/4
			3,0	Gp+k	0,2	Gлина piaszczysta brązowa z kamieniami		w	1/1	tpl	IV	2
						Otw. 38 rz.280,5 m npm Piskrzyn						
			0,4	Gb	0,4	Gleba	CZWARTORZĘD	zm	-	-		2/3
			1,1	IIp/Pd	0,7	Pył piaszczysty brązowy z lamin. piasku drobnego		w	0/0	pzw	III	3/4
			1,5	Ps	0,4	Piasek średni żółty		w	-	szg	II	2
			2,2	Ps/Pd	0,7	Piasek średni na pograniczu drobnego j. szary		w	-	szg	II	2
			3,0	IIp	0,8	Pył piaszczysty j. siwy		w	0/0	pzw	III	3/4

Opracował