

Temat: *Grocholub gm. Walce - kanalizacja sanitarna*

Nr arch.: *Z - 2788*

Zleceniodawca: *Inż. Z. Wydrych 45 - 776 Opole ul. Kasprzaka 1a*

Rzędna: *182,40* m npm.

Dozór geologiczny: *mgr T. Wołkowicz*

Data wykonania: *11.08.2008r.*

Geolog dokumentujący: *mgr inż. Witold Kozło*

System wiercenia - typ wiertnic *ręczny*

Rodzaj i średnica świdra	Śr. rur i głeb. zarurowania	Observacje wody gruntowej	Opróbowanie	Przelot warstwy w m ppt	Głeb. w m ppt	Opis techniczny	OPIS MAKROSKOPOWY				Geneza i stratygrafia	Kategoria gruntu wg KNR 2-01	Nr warstwy geotechnicznej			
							Opis geologiczny i barwa	Wilgotność	Ilość wałczkowań	Stan gruntu				Zaw. CaCO ₃ %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
SRO 3,5'		otwór suchy		0,0-0,7		nN (KO,Gb,Ps)	Nasyp niebudowlany mineralny z glebą	wn	0x0	tpl	szg	< 1	nN	III	I	
				0,7-1,0	1	Pg+KO	Piasek gliniasty								IIa	
				1,0-1,6		Pr	Piasek gruby żółta								IIb	
				1,6-2,0	2	Ps+Pg	Piasek średni z domieszką piasku gliniastego żółtobrazowa								II	IIe
				2,0-3,0	3											

OTWÓR NR 2

Rzędna: *182,70* m npm.

Data wykonania: *11.08.2008r*

SRO 3,5'		otwór suchy		0,0-0,4		nN(KO,Ps,Gb)	Nasyp niebud.mineralny z glebą	wg		szg	< 1	nN	III	I
				0,4-0,7		Po	Pospółka żółtobrazowa							IIa
				0,7-2,0	1	Ps//Pd	Piasek średni przewarstwiony piaskiem drobnym żółta							II

OTWÓR NR 3

Rzędna: *180,20* m npm.

Data wykonania: *11.08.2008r*

SRO 3,5'		otwór suchy		0,0-1,0		nN(Ps,Z,C)	Nasyp niebudowlany mineralny z okruchami cegły	wg		szg	< 1	nN	III	I	
				1,0-1,8		Pd//Ps	Piasek drobny przewarstwiony piaskiem średnim żółta							II	IIc
				1,8-2,0	2	Pπ//πp	Piasek pylasty przew.pyłem								