

Temat: **Wawelno-Polska Nowa Wieś- Budowa ciągu pieszo-rowerowego w pasie
dróg wojewódzkich nr 429 i 435**

 Nr arch.: **Z - 4839**

 Zleceniodawca: **SEWI Sebastian Raudzis Sebastian Wilisowski spółka
jawna 45-231 Opole ul. Oleska 117**

 Rzędna: **179,56 m npm.**

 Dozór geologiczny: **Wiesław Kwieciński**

 Data wykonania: **22.01.2018r.**

 Geolog dokumentujący: **mgr Barbara Szydełko**

 System wiercenia - typ wiertnicy: **"na sucho" H20SG**

Rodzaj i średnica świda	Śr. rur i głęb. zarzucania	Observacje wody gruntowej	Opróbowanie	Granice warstwy w m ppt	Głęb. w m ppt	Opis techniczny	OPIS MAKROSKOPOWY					Geneza i stratygrafia	wysadzinowość	Wskaźnik nośności CBR [%]	Nr warstwy geotechnicznej
							Opis geologiczny i barwa		Wilgotność	Ilość walczkowa	Stan gruntu				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
świder spiralny 125 mm		~0,3		0,0-0,3		nN(Gbp, śmieci, K, drewno)	Nasyp niebudowlany z gleby piaszczystej, starych ubrań, kamieni i drewna	wg		ln		nasyp			Ib
				0,3-0,4		Gpz	Glina piaszczysta zwięzła, jasno szara	m	2x3	tpl			fgQp	4	
				0,4-1,2	0,5	I	Ił, wiśniowo-brązowo-niebieska	wg	3x4	tpl	<1	Ng	mało wysadzinowe	4	IIIa
				1,2-2,0	1,5	I	Ił, brązowo-niebiesko-szara	wg	1x2	tpl				4	
					2										

OTWÓR NR 28

 Rzędna: **181,69 m npm.**

 Data wykonania: **22.01.2018r.**

świder spiralny 125 mm		0,70		0,0-0,25		nN(Z, Gbp)	Nasyp niebudowlany ze żwiru i gleby piaszczystej	wg				nasyp	bardzo wysadzinowe	<2	Ib
				0,25-0,7	0,5	nN(Pg + odpady)	Nasyp niebudowlany z piasku gliniastego z domieszką odpadów starych tekstyliów	wg	0x0/-	tpl/ln					
				0,7-1,1	1	Po	Pospółka, szara			szg	<1	fgQp	nie wysadzinowe	≥15	Ilc
				1,1-2,0	1,5	Pr	Piasek gruby, brązowo-szara	n		zg				13	Ilb
					2										

Zał. Nr 04.10