

Temat : **Wawelno-Polska Nowa Wieś- Budowa ciągu pieszo-rowerowego w pasie** Sonda nr: **4**  
**drog wojewódzkich nr 429 i 435** Otwór nr: **12**

Nr arch.: **Z - 4839**

Rzędna **194,90 m npm.**

Data wykonania: **22.01.2018r.**

Głębokość w m p.p.t.	Obserwacje wody	Profil litologiczny	Liczba uderzeń lub półobrotów na 10 cm wępu sondy ( $N_{10}$ )				INTERPRETACJA			
			10	20	30	40				
1		nB(Ps+Tł)					31	0,70	0,98	
		nB(Ps,Ż)								
2	1,90	nB(Ż,K) Ż								
Sonda nr: <b>5</b>						Rzędna: <b>##### m npm</b>				
Otwór nr: <b>13</b>						Data wykonania: <b>22.01.2018r.</b>				
1		Aśf. nB(K, Tł)					15	0,58	0,95	
		nB(Ż)								
2	1,20	Ż//Po								
Sonda nr: <b>6</b>						Rzędna: <b>##### m npm</b>				
W otworze: <b>17</b>						Data wykonania: <b>22.01.2018r.</b>				
1		Aśf. Kostka gr. nB(Ż, Po)					30	0,70	0,98	
		nB(Pr)								
2	1,30	Ps+Ż								
Stopień zagęszczenia $I_D$			0,33	0,40	0,50	0,60	0,67	0,70	Opracowała: mgr Barbara Szydełko	
Stan gruntu			luźny	średnio zagęszczony		zagęszczony		<b>Zał. Nr 06.02</b>		