

NR 4a

Temat: **Opole ul. Oleska 48 - Badania podłoża gruntowego dla Collegium
Civitas Uniwersytetu Opolskiego**

Nr arch.: **Z - 4361**

Zleceniodawca **ANprojekt Studio Projektowe, ul. Spychalskiego 13/304, 45-716 Opole** Rzędna: **169,23 m npm.**

Dozór geologiczny: **mgr Tomasz Senus**

Data wykonania: **22.06.2016r.**

Geolog dokumentujący: **mgr Barbara Szydełko**

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

Rodzaj i średnica świdra	Śr. rur i głęb. zarurowania	Obserwacje wody gruntowej	Opróbowanie	Granice warstwy w m ppt	Głęb. 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 wałeczków	Stan gruntu	Zaw. CaCO ₃ %			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
SRO 5'				0,0-0,08	1	Kostka bruk. p8(Rs)	Nawierzchnia z kostki brukowej - chodnik							
				0,08-0,15			Nasyp podbudowy z piasku sredniego						II	
				0,15-1,1		nN(PS,K,Ż)	Nasyp z piasku średniego, kamieni i żwiru	wg		szg	<1	nasyp	II-IV	I
				1,1-		Bet	Na głębokości 1,10 m ppt. natrafiono na niemożliwy do przewiercenia beton, otwór przestawiono							

Zał. Nr **05.03**