

NR 1

Temat: **Jełowa gm. Łubniany- Przebudowa drogi gminnej ul. Osiedlowej**
wraz z przebudową infrastruktury technicznej
SEWI Sebastian Raudzis Sebastian Wilisowski spółka jawna
 Zlecniodawca **ul. Oleska 117, 45-231 Opole**

Nr arch.: **Z - 5830**


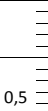
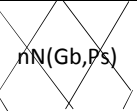
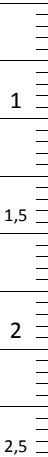
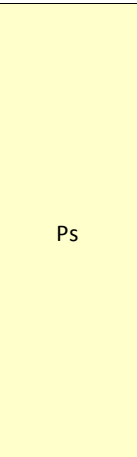
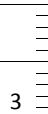

Rzędna: **170,20** m npm.

Dozór geologiczny: **mgr Tomasz Senus**

Data wykonania **01.06.2021r.**

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	Wysadzinowość	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				
Świder ślimakowy $\phi 135\text{mm}$			1,60	0,0-0,5			Nasyp niebudowlany z gleby i piasku średniego	w		In		nasyp		I				
				0,5-2,5			Piasek średni, szara								nw		szg	<1
				2,5-3,0					Głina pylasta zwięzła, szara	2x3	tpl		mało wysadzinowy	IIb				

OTWÓR NR 2

Rzędna: **170,15** m npm.

Data wykonania: **01.06.2021r.**

Świder ślimakowy $\phi 135\text{mm}$		1,10	0,0-0,4	<div><div></div></div> nN(Gb,Ps)	Nasyp niebudowlany z gleby i piasku średniego	w		In	<1	nasyp	I							
			0,5	<div><div></div></div> Ps	Piasek średni, szaro-brązowa			szg										
			1															
			0,4-2,3															
			1,5															
			2															
			2,3-3,0									<div><div></div></div> G π z	Gлина pylasta zwięzła, szara	2x3	tpl	fg Q _p	niewysadzinowy	IIa
			2,5															
			3,00									3						mało wysadzinowy