

Temat: **Pokój - Zieleniec - Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 454**

Nr arch.: **Z -5762**

Inwestor: **Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu 45-127 Opole ul. Oleska 127**

Rzędna: **159,60** m n.p.m.

Dozór geologiczny: **mgr Tomasz Senus**

Data wykonania: **07.04.2021r.**

Geolog dokumentujący: **mgr Barbara Szydełko**

System wiercenia - typ wiertnicy: **"na sucho" UGB 50M**

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	Nr warstwy geotechnicznej
						Symbol gruntu wg PN-86/B- 2480	Symbol gruntu wg PN-EN ISO 14688	Opis geologiczny i barwa	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	Zaw. CaCO <sub>3</sub> %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Świdler ślimakowy $\phi 180\text{mm}$				0,0-0,3			nN(Gb,K)	Nasyp niebudowlany -gleba, kamienie	w		In	<1	Nasyp	Ib
				0,3-1,4	1	Mg	nN(Ps,Pg, okr.C,Ż)	Nasyp niebudowlany - piasek średni, piasek gliniasty, okruchy cegły, żwir			szg			
				1,4-2,0	2	MSa	Ps	Piasek średni, brązowa						
				2,0-5,3	3	Csa	Pr	Piasek gruby, szara	nw		szg		Qp	IId
				2,20	4									
				4,00	5									
				5,3-5,6	6	sisCl	Gpz	Gлина piaszczysta zwięzła, szara	w	1x1	tpl			IIf
				5,6-6,7	7	MSa	Ps	Piasek średni, szara	nw		zg			IIf
				6,7-7,1	8	sisCl	Gpz	Gлина piaszczysta zwięzła, szara	w	0x1	tpl			IIf
				7,1-8,6	9	MSa	Ps	Piasek średni, szara	nw		zg			IIf
				8,6-9,0	10	sisCl	Gpz	Gлина piaszczysta zwięzła, szara	w	1x1	tpl			IIf
				9,0-10,1	11	MSa	Ps	Piasek średni, szara	nw		zg			IIf
				10,1-10,5	12	sisCl	Gpz	Gлина piaszczysta zwięzła, szara	w	1x1	tpl			IIf
				10,5-11,2	13	FSa	Pd	Piasek drobny, szara	nw		zg			IIf
				11,2-11,8	14	sisCl	Gpz	Gлина piaszczysta zwięzła, szara	w	1x1	tpl			IIf
				11,8-12,6	15	FSa	Pd	Piasek drobny, szara	nw		zg			IIf
				12,6-15,0		siCl	Gpz	Gлина pylasta zwięzła, szara	w	1x1	tpl			IIf

Zał. Nr 06.27