

Temat: *Żędowice-Kielcza- Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 901 od km 36+176 do km 38+255*

Nr arch.: *Z - 5083*

Inwestor: *Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu, ul. Oleska 127, 45-231 Opole*

Rzędna: *224,82* m npm.

Dozór geologiczny: *mgr Tomasz Senus, mgr Tadeusz Wołkowicz*

Data wykonania: *07.12.2018r.*

Geolog dokumentujący: *mgr Barbara Szydelko*

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 gruntów	Wskaźnik nośności CBR %	Nr warstwy geotechnicznej	
							Opis geologiczny i barwa	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	Stan gruntu					Zaw. CaCO ₃ %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
gryzer				0,0-0,15		Bet asf.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego	w				nawierzchnia		≥15	la
				0,15-0,60	0,5	nB(Tł.)	Podbudowa nawierzchni z tłuczni					zg			
świder ślimakowy 125 mm			1,50	0,6-2,5	1	Ps	Piasek średni, szaro-brązowa			szg	<1	Qp	nie wysadzinowy	12-13	IIIb
					1,5										

OTWÓR NR 20 (O-L2pob)

Rzędna: *224,58* m npm.

Data wykonania: *05.12.2018r.*

świder ślimakowy 125 mm				~~~2,30		0,0-0,8	0,5	<div></div> nB(Ps+Gb)	Nasyp korpusu drogi z piasku średniego z domieszką gleby	w		szg	<1	nasyp	nie wysadzinowy	7-9	Ib
						0,8-2,0	1	Ps	Piasek średni, żółtoszara			szg		Qp		12-13	IIIb
							1,5										
						2,0-2,5	2					szg					
							2,5	Ps+KO	Piasek średni z domieszką otoczków, żółto-szara								

Zał. Nr 04.13