





GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO						Zał. nr 1.1		
					OTWÓR NR 1					
Lokalizacja: Lusina, ul. św. Floriana gm. Mogilany, pow. krakowski woj. małopolskie					Rozbudowa odcinka drogi gminnej nr K600624		Skala pionowa: 1:100			
					Inwestor: Gmina Mogilany		Rzędna: 240,2 m npm.			
					Opracował: mgr inż. Agnieszka Żabczak		Data: Czerwiec 2021r.			
Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności	Nr warstwy geotechnicznej
		[m ppt.]	[m]						[m]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
 2.20	Q <sub>hn</sub>	1.0		0.05	Asfalt	nB	w			
				0.8	Podbudowa (żużel+piasek gruby)	nN	w			
	IQ <sub>p4</sub>	2.0		1.1	Nasyp niebudowlany (piasek pylasty)	ΠN	w			
				2.2	Pył piaszczysty przewarstwiony piaskiem pylastym, jasnożółto-szary	Πp//Pπ	mw	tpl	0,10	IA
		3.0			Pył piaszczysty przewarstwiony piaskiem drobnym, jasnożółto-brązowy	Πp//Pd	mw	tpl	0,10	

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO						Rzędna: 248,0 m npm.		
		OTWÓR NR 2								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
 2.60	Qhn	1.0		0.05	Asfalt	nB	w			
				0.6	Podbudowa (żużel+okruchy betonu)	Π	mw	tpl	0,20	IA
	IQp4	2.0		1.0	Pył, jasnobrązowy	Πp//Ππ	mw	tpl	0,20	
					Pył piaszczysty przewarstwiony piaskiem pylastym, jasnożółto-brązowy	Πp//Pd	mw	tpl	0,20	
		3.0								

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO						Rzędna: 247,6 m npm.		
		OTWÓR NR 3								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
 0.90	Qhn	1.0		0.2	Kliniec	nB	w			
					Nasyp niebudowlany (okruchy wapienne+otoczaki)	nN	w			
	IQp4	2.0		0.6	Nasyp niebudowlany (okruchy betonu+okruchy cegły+żwir)	nN	w			
				0.9	Pył, szary	Π	mw	tpl	0,20	IA
		3.0		1.5	Pył próchniczny, szary	ΠH	w	pl	0,40	IB
				2.5	Pył z domieszką humusu, szary	Π+H	mw	tpl	0,20	IA
				2.9	Pył, zielono-szary	Π	mw	tpl	0,20	
		3.5								

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO						Rzędna: 259,2 m npm.		
		OTWÓR NR 4								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
 2.50	Qhn	1.0			Nasyp niebudowlany (kliniec+głaziki+żużel)	nN	w			
				0.5	Pył z domieszką humusu, szary	Π+H	mw	tpl	0,20	IA
	IQp4	2.0		1.2	Pył, zielono-szary	Π	mw	tpl	0,20	
				2.5	Pył, jasnobrązowo-szary	Π	w	pl	0,35	IB
		3.0								