


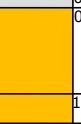


GLOBAL GEOLOGIA			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 1							Zał. nr 1	
Lokalizacja: Naprawa, gm. Jordanów, pow. suski woj. małopolskie			Inwestycja: Remont drogi powiatowej nr 1668K				Skala pionowa: 1:100				
			Inwestor:				Rzędna:				
			Opracowała: mgr inż. Katarzyna Rogowska				Data: Luty 2022				
Głębokość zwróciła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności	Nr warstwy geotechnicznej/ Grupa wysadzinowości	
		[m]		[m]							[I _p /I _L]
1	2	3	4	5					6	7	8
wody gruntowej nie stwierdono	Q _h n		0.1	Asfalt	Asfalt					IA	
			0.3	Nasyp drogowy (tłuczeń)	nB(tłuczeń)					IB	
			0.7	Nasyp/gleba (IIp+H), ciemnoszary	nN(IIp+H)						
			1.3	Piasek gliniasty, brązowy	Pg	mw	tpl	0,15	II/G3		
			1.6	Piasek gliniasty, brązowy	Pg	mw	pzw	0,00			

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 2						Rzędna: brak danych		
Głębokość zwróciła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności [I _p /I _L]	Nr warstwy geotechnicznej
[m ppt.]		[m]		[m]						
1	2	3	4	5						
wody gruntowej nie stwierdono	Qhn		0.07	Asfalt	Asfalt					IA
			0.3	Nasyp drogowy (tłuczeń)	nB(tłuczeń)					IB
			0.7	Nasyp/gleba (IIp+H), szary	nN(IIp+H)					
			1.6	Piasek gliniasty, brązowy	Pg	mw	tpl	0,25		II/G3
				Piasek gliniasty, brązowy	Pg	mw	tpl	0,15		

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 3						Rzędna: brak danych		
Głębokość zwróciła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności [I _p /I _L]	Nr warstwy geotechnicznej
[m ppt.]		[m]		[m]						
1	2	3	4	5						
wody gruntowej nie stwierdono	Qhn		0.25	Asfalt	Asfalt					IA
			0.4	Nasyp drogowy (tłuczeń)	nB(tłuczeń)					
				II pylasty, brązowy	Jπ	mw	pzw	0,00		II/G3

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 4						Rzędna: brak danych		
Głębokość zwróciła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności [I _p /I _L]	Nr warstwy geotechnicznej
[m ppt.]		[m]		[m]						
1	2	3	4	5						
	Qhn		0.2	Asfalt	Asfalt					IA
			0.48	Nasyp drogowy (kliniec+tłuczeń), szary	nB(kliniec+Ps)					
				Piasek gliniasty na granicy pyłu piaszczystego, szary	Pg/IIp	mw	tpl	0,10		II/G3
			1.6	Piasek gliniasty, brązowy	Pg	mw	pzw	0,00		