







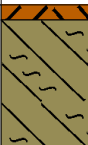






				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 4.1.				
								Wiertnica: RKS				
								N: 49°34' 18.6" E: 21°34' 43.8"				
Miejscowo : Łysa Góra Gmina: Nowy migród Powiat: jasielski Województwo: podkarpackie				Obiekt: Rozbudowa drogi Inwestor: Wójt Gminy Nowy migród Zleceńodawca: BETAPROJEKT Roman Charchut Wiercenie: ControlTest Krzysztof Chmielowiec				System wiercenia: Mechaniczny udarowy				
								Rz dna: 410.90 m n.p.m.		Gł boko : 2.50 m		
								Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2022-11-15		
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Grupa no ci	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Ilo wałeczkowa	Wilgotno	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 1.90		Holocen			0.10	gleba, ciemnobrunatna pył, br zowy	G4	Gb	IC1	0/0	w	tpl
		Qn			0.40	pył na pograniczu gliny pylastej, br zowo-szary		II				
		Czwartorz d			1.00	głina pylasta, br zowo-szara		II/Gπ				
		Q			1.00	głina pylasta, br zowo-szara		Gπ				
		Paleogen			1.90	Zwietrzelina gliniasta (okruchy piaskowca, łupka + glina pylasta), szaro-br zowa	KWg (okr.p.c. lk+Gπ)	IIWg	0/0	mw	pzw	
		Pg	-2.0		2.50							

				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 4.2.					
								Wiertnica: RKS					
								N: 49°34' 26.2" E: 21°34' 39.4"					
Miejscowo : Łysa Góra Gmina: Nowy migród Powiat: jasielski Województwo: podkarpackie				Obiekt: Rozbudowa drogi Inwestor: Wójt Gminy Nowy migród Zleceniodawca: BETAPROJEKT Roman Charchut Wiercenie: ControlTest Krzysztof Chmielowiec				System wiercenia: Mechaniczny udarowy					
								Rz dna: 407.40 m n.p.m.		Gł boko : 2.50 m			
								Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2022-11-15			
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Grupa no no ci	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Ilo wałeczkowa	Wilgotno	Stan gruntu	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
BRAK ZWG		Czwartorz Holocen Qh	1.0		0.10	gleba, ciemnobrunatna głina pylasta, br zowa	G4	Gb			w	tpl	
					0.50	głina pylasta, br zowa		Gπ	IC1	0/1			
		Paleogen Pg		2.0		1.10		Zwietrzelina gliniasta (głina pylasta + okruchy piaskowca, łupka), br zowa	KWg (Gπ+okr. pc,lk)	IIWg	0/0	mw	pzw
						1.90		Zwietrzelina gliniasta (głina pylasta), br zowa	KWg (Gπ)				pzw/zw
								2.50					

				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 4.3.				
								Wiertnica: RKS				
								N: 49°34' 32.9" E: 21°34' 32.2"				
Miejscowo : Łysa Góra Gmina: Nowy migród Powiat: jasielski Województwo: podkarpackie				Obiekt: Rozbudowa drogi Inwestor: Wójt Gminy Nowy migród Zleceniodawca: BETAPROJEKT Roman Charchut Wiercenie: ControlTest Krzysztof Chmielowiec				System wiercenia: Mechaniczny udarowy				
								Rz dna: 395.60 m n.p.m. Gł boko : 2.50 m				
								Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2022-11-15		
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Grupa no ci	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Ilo wałeczkowa	Wilgotno	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 1.80		Czwartorz Qh	1.0		0.10	gleba, ciemnobrunatna głina pylasta, szaro-br zowa	G4	Gb			w	
		Paleogen Pg			1.00	Zwietrzelina gliniasta (głina pylasta + okruchy piaskowca, łupka), br zowa		KWg (Gπ+okr.	IIWg	0/0	mw	tpl
					1.40	Zwietrzelina gliniasta (głina pylasta + okruchy łupka, piaskowca), szara		pc,łk KWg (Gπ+okr.				pzw
					1.80	Zwietrzelina gliniasta (głina pylasta), szara		łk,pc KWg (Gπ)				pzw/zw
					2.10	Zwietrzelina gliniasta (głina pylasta + okruchy piaskowca, łupka), br zowo-szara		KWg (Gπ+okr.				
					2.50			pc,łk)				