
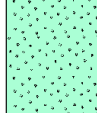
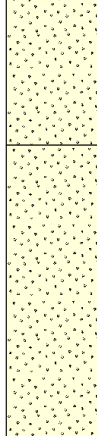
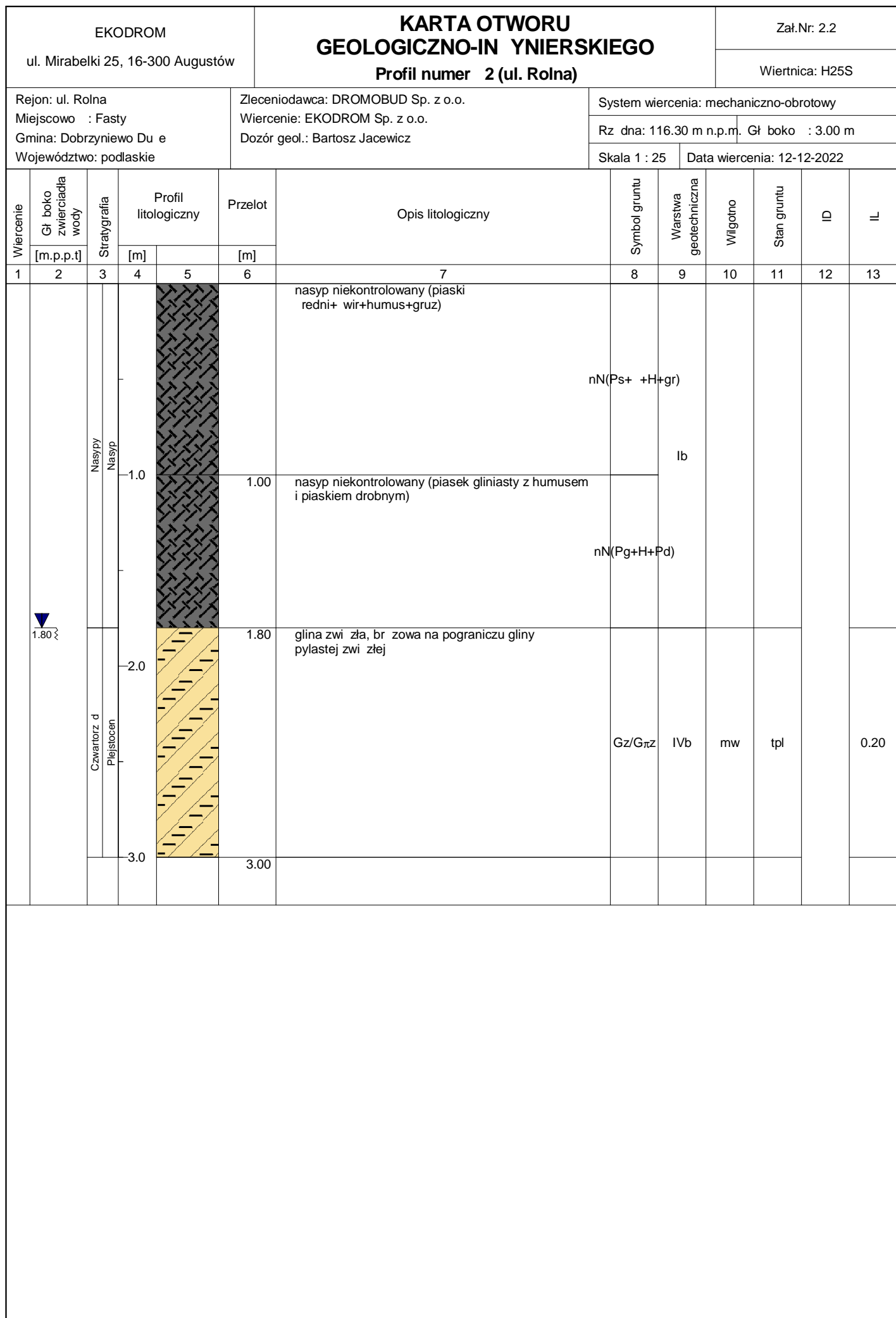





EKODROM ul. Mirabelki 25, 16-300 Augustów			KARTA OTWORU GEOLOGICZNO-IN YNIERSKIEGO Profil numer 1 (ul. Rolna)					Zał.Nr: 2.1 Wiertnica: H25S					
Rejon: ul. Rolna Miejscowo : Fasty Gmina: Dobrzyniewo Du e Województwo: podlaskie			Zleceńiodawca: DROMOBUD Sp. z o.o. Wiercenie: EKODROM Sp. z o.o. Dozór geol.: Bartosz Jacewicz				System wiercenia: mechaniczno-obrotowy						
							Rz dna: 119.10 m n.p.m. Gł boko : 3.00 m						
							Skala 1 : 25		Data wiercenia: 12-12-2022				
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL	
[m.p.p.t]			[m]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<div><div></div><div>1.50</div></div>		Nasypy				nasyp budowlany (pospółka z domieszk gruzu budowlanego)	nB(Po+gr)	Ia					
					0.20	nasyp budowlany (piasek redni+piasek drobnny+humus)	nB(Ps+Pd+H)						
		Holocen			0.60	piasek próchniczny, ciemnoszary	PH	II					
					1.00	piasek drobnny, ciemnobr zowy przewarstwiony piaskiem pylastym	Pd//Pπ	w	0.50				
		Czwartorz d Pleistocen			1.50	piasek drobnny, szary	Pd	III	m	szg	0.55		
					2.50	pył, br zowy przewarstwiony glin pylast					Π//Gπ	IVa	w
			3.0		3.00								



EKODROM ul. Mirabelki 25, 16-300 Augustów			KARTA OTWORU GEOLOGICZNO-IN YNIERSKIEGO Profil numer 3 (ul. Rolna)					Zał.Nr: 2.3 Wiertnica: H25S				
Rejon: ul. Rolna Miejscowo : Fasty Gmina: Dobrzyniewo Du e Województwo: podlaskie			Zleceńodawca: DROMOBUD Sp. z o.o. Wiercenie: EKODROM Sp. z o.o. Dozór geol.: Bartosz Jacewicz					System wiercenia: mechaniczno-obrotowy				
								Rz dna: 114.70 m n.p.m. Gł boko : 3.00 m				
								Skala 1 : 25		Data wiercenia: 12-12-2022		
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL
	[m.p.p.t]		[m]		[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Nasypany				nasyp budowlany (piasek redni ze wirem + okruszyny gruzu)	nB(Ps+Z+okr gr)					
					0.50	piasek drobny, jasnobr zowy	Pd		w/m	0.55		
					1.80	piasek drobny, jasnoszary przewarstwiony piaskiem rednim	Pd//Ps		m	0.50		
					3.00							