
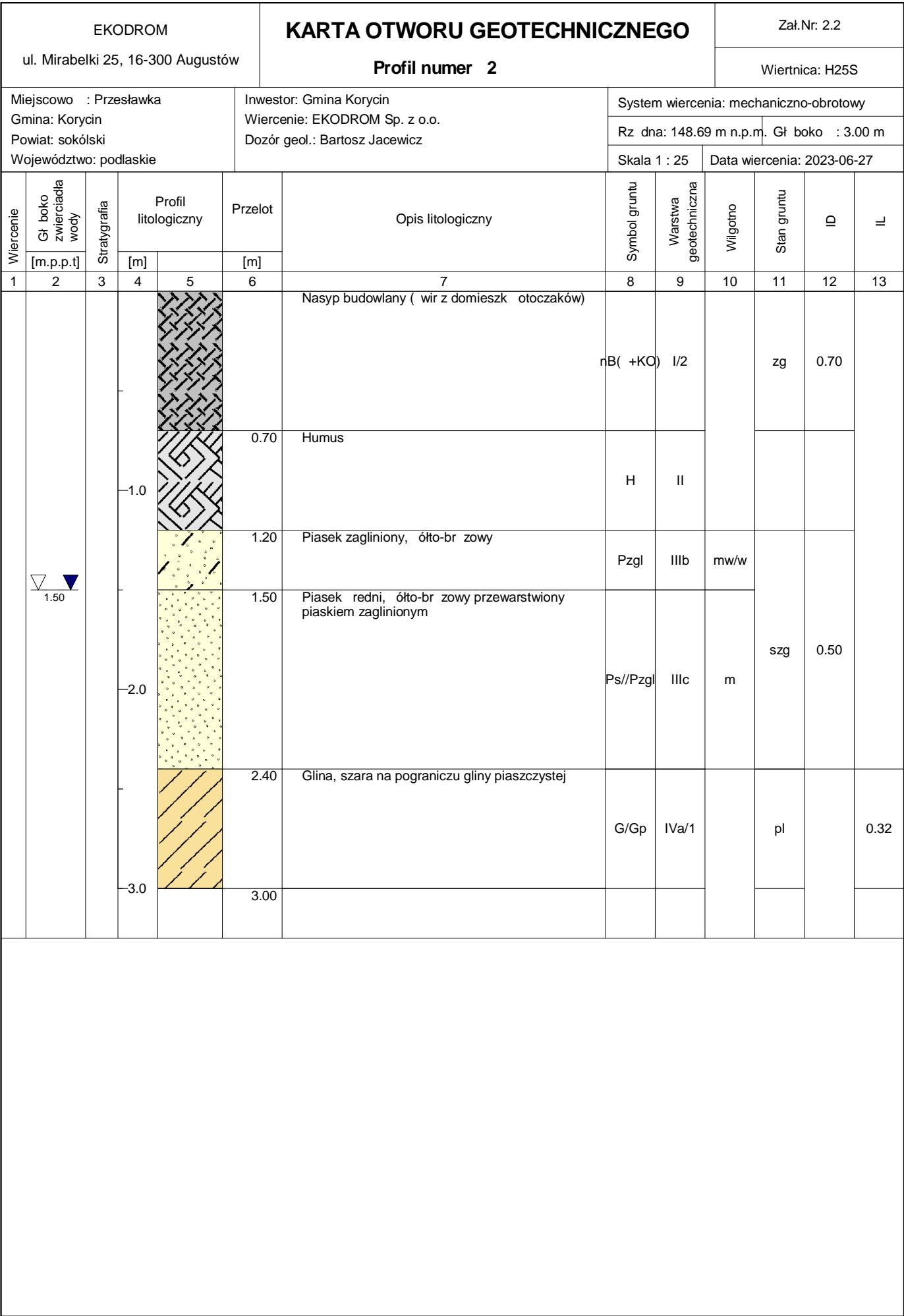












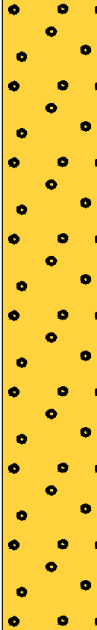
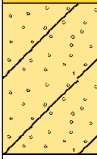


EKODROM			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO					Zał.Nr: 2.1				
ul. Mirabelki 25, 16-300 Augustów			Profil numer 1					Wiertnica: H25S				
Miejscowo : Przesławka Gmina: Korycin Powiat: sokólski Województwo: podlaskie			Inwestor: Gmina Korycin Wiercenie: EKODROM Sp. z o.o. Dozór geol.: Bartosz Jacewicz			System wiercenia: mechaniczno-obrotowy						
						Rz dna: 150.55 m n.p.m.			Gł boko : 3.00 m			
						Skala 1 : 25		Data wiercenia: 2023-06-27				
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
						Nasyp budowlany ( wir z domieszk otoczków)	nB( +KO)	I/1		szg	0.64	
				0.20	Nasyp budowlany (piasek redni z domieszk humusu)	nB(Ps+H)	0.59					
				0.50	Piasek drobny, ółty	Pd	IIla	0.51				
				1.50	Pospółka, br zowa	Po	IIId	0.64				
				2.00	Piasek drobny, jasno ółty	Pd	IIla	0.59				
					3.00							



EKODROM ul. Mirabelki 25, 16-300 Augustów			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 3					Zał.Nr: 2.3 Wiertnica: H25S				
Miejscowo : Przesławka Gmina: Korycin Powiat: sokólski Województwo: podlaskie			Inwestor: Gmina Korycin Wiercenie: EKODROM Sp. z o.o. Dozór geol.: Bartosz Jacewicz					System wiercenia: mechaniczno-obrotowy Rz dna: 147.96 m n.p.m. Gł boko : 3.00 m Skala 1 : 25      Data wiercenia: 2023-06-27				
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Włgotno	Stan gruntu	ID	IL
[m.p.p.t]			[m]		[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 1.60						Nasyp budowlany (pospółka z domieszk otoczków)	nB(Po+KO) I/2			zg	0.70	
					0.90	Namuł piaszczysty, ciemnoszary	Nmp	II				
					1.20	Głina, br zowo-szara	G	IVa/1	w	pl		0.40
					1.60	Głina, szara						0.30
					1.90	Głina, szara na pograniczu gliny piaszczystej	G/Gp	IVa/2			tpl	0.20
			3.0		3.00							

<div>EKODROM</div> <div>ul. Mirabelki 25, 16-300 Augustów</div>			<div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div> <div>Profil numer 4</div>						<div>Zał.Nr: 2.4</div> <div>Wiertnica: H25S</div>			
<div>Miejscowo : Przesławka</div> <div>Gmina: Korycin</div> <div>Powiat: sokólski</div> <div>Województwo: podlaskie</div>			<div>Inwestor: Gmina Korycin</div> <div>Wiercenie: EKODROM Sp. z o.o.</div> <div>Dozór geol.: Bartosz Jacewicz</div>			<div>System wiercenia: mechaniczno-obrotowy</div> <div>Rz dna: 148.84 m n.p.m. Gł boko : 3.00 m</div> <div>Skala 1 : 25</div>			<div>Data wiercenia: 2023-06-27</div>			
Wiercenie	Gł boko zwięrciadła 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
▼ 2.20			1.0			Nasyp budowlany ( wir)	nB( )	I/2		zg	0.70	
					0.50	Humus	H	II				
					0.70	Piasek zagliniony, br zowy na pograniczu piasku gliniastego	Pzgl/Pg	IIIb		szg	0.60	
					1.10	Glina piaszczysta, br zowo- óta z domieszk otoczków	Gp+KO	IVb		pl		0.30
					2.20	Glina piaszczysta zwi zła, szara	Gpz	IVc		tpl		0.23
			3.0		3.00							

EKODROM ul. Mirabelki 25, 16-300 Augustów			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 5					Zał.Nr: 2.5 Wiertnica: H25S				
Miejscowo : Przesławka Gmina: Korycin Powiat: sokólski Województwo: podlaskie			Inwestor: Gmina Korycin Wiercenie: EKODROM Sp. z o.o. Dozór geol.: Bartosz Jacewicz					System wiercenia: mechaniczno-obrotowy				
								Rz dna: 151.61 m n.p.m.			Gł boko : 3.00 m	
								Skala 1 : 25		Data wiercenia: 2023-06-27		
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
						Bruk	-					
					0.20	Nasyp budowlany (pospółka z domieszk humusu)	nB(Po+H)	I/2			0.71	
					0.40	wir, jasnobr zowy z domieszk otoczek						
					2.50	Piasek gliniasty, br zowy	Pg	IVd		zg	0.69	
					3.00					tpl		0.20