



GRĘŽINIO PASAS

Gręžinio identifikavimo Nr. 9763

Duomenų naudojimo apribojimas, metai -

Paso pateikėjas	UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "ŠIAULIŲ HIDROGEOLOGIJA"	Juridinio ar fizinio asmens leidimo tirti žemės gelmes Nr.	-
------------------------	---	---	---

Buveinė (adresas) Šiauliai, J. Basanavičiaus g. 101a

Rangovas	UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "ŠIAULIŲ HIDROGEOLOGIJA"	Juridinio ar fizinio asmens leidimo tirti žemės gelmes Nr.	-
-----------------	---	---	---

Buveinė (adresas) Šiauliai, J. Basanavičiaus g. 101a

Jungtinės veiklos sutarties sudarymo data/numeris -/-

Gręžinio žiočių koordinatės

(LKS-94 sistemoje)

X ↑ 6202118 m Y → 346277 m

Gręžinio kirtavietės koordinatės

(LKS-94 sistemoje)

X ↑ - m Y → - m

Gręžinio adresas

Lietuvos Respublika, Klaipėdos apskr., Kretingos r. sav., Kartenos sen., Dauginčių k.

Žemės sklypo kadastrinis numeris -

Gręžinio pavadinimas	-
Pirminio dokumento tipas	gręžinio pasas
Pirminio dokumento Nr.	2397

Gręžinio įrengimo data	1971-01-01
Gręžinio žiočių abs. a., m	72

Gręžinio gylis, m	257
Gręžinio kamieno ilgis, m	-

Objekto tipas	Vandenvietė
----------------------	-------------

Objektas	Dauginčių (Kretingos r.)
-----------------	--------------------------

Žemės gelmių tyrimo identifikavimo Nr.

-

Gręžinio identifikavimo Nr. 9763

Gręžinio paskirtis	Data nuo	Išteklių rūšis	Išteklių panaudojimo sritis (pildoma tik požeminiam vandeniui)
Gavybos	1971-01-01	Požeminis vanduo	-

Gręžinio būklė	Data nuo	Juridinio asmens pavadinimas, kodas arba fizinio asmens vardas, pavardė, asmens kodas
Veikiantis	1971-01-01	-

Gręžimo būdai (matav. nuo ž. p.)	nuo (m)	iki (m)	Atlikti tyrimai
rotorinis	-	257	hidrogeocheminiai

Reljefo forma -

VAZ 1-oji juosta, m -

Gręžinio vietos žemėlapis M 1:10000



Gręžinio identifikavimo Nr. 9763

Savininkas: (Pasikeitus gręžinio savininkui, apie tai būtina pranešti Registro tvarkymo įstaigai):

	Vardas	Pavardė	Fizinio asmens kodas
Fizinis asmuo			
Adresas			
Data nuo		Data iki	
Juridinis asmuo	Uždaroji akcinė bendrovė "Kretingos vandenys"		Juridinio asmens kodas
Buveinė (adresas)	Klaipėdos apskr., Kretingos r. sav., Kretingos sen., Padvarių k., Švyturio g. 2A		
Data nuo	2018-01-12	Data iki	
Juridinių ir/ar fizinių asmenų grupė, veikianti pagal jungtinės veiklos sutartį			
Jungtinės veiklos sutarties sudarymo data/numeris			
Data nuo		Data iki	

Geologinio pjūvio aprašymas

Eil. Nr.	Pado gylis nuo ž. p., m	Ilgis* nuo ž. p., m	Sluoksnio geologinis indeksas	Pagrindinė sluoksnio uoliena	Sluoksnio aprašymas	Kerno išeiga, %
1	4	-	gQ3vm	priemolis moreninis	priemolis moreninis, rudas su žvirgždu, gargždu ir rieduliais	-
2	82	-	gQ3vm	priemolis moreninis	priemolis moreninis, melsvai-pilkas su žvirgždu, gargždu ir rieduliais	-
3	122	-	gQ2rs	priemolis moreninis	priemolis moreninis, pilkas su žvirgždu, gargždu ir rieduliais	-
4	134	-	J3	smiltainis	smiltainis pilkas, kietas	-
5	148	-	J3	molis	molis juodas, tankus, mergelingas	-
6	178	-	T1	molis	molis margas, tankus	-
7	185	-	T1	mergelis	mergelis dažnais molio tarpstuoksniais	-
8	230	-	T1	molis	molis margas, riebus	-
9	232	-	P2	klintis	klintis šviesiai pilka, kieta	-
10	257	-	P2	klintis	klintis šviesiai pilka, plyšiuota, vandeninga	-

* nuotolis nuo ž. p. iki sluoksnio pado išilgai gręžinio kamieno.

Gręžinio identifikavimo Nr. 9763

Vandeningų sluoksnių charakteristikos (matavimai nuo ž. p.)

Nr.	VS kraigas (m)	VS padas (m)	VS tipas	VS geologinis indeksas	
1	232	257	-	P2	
	Vandens lygis nuo ž. p. H (m)	Lygio pjezolaidumo a (m ² /para)	Filtracinio laidumo T (m ² /para)	Filtracijos K (m/para)	Vandens atidavimo μ
	65	-	-	-	-

Išpumpavimai:

Nr.	Debitas Q (l/s)	Pažemėjimas S (m)	Trukmė t (para)	Išpumpavimo būdas
1	1,9	30	-	giluminiu siurbliu
2	1,67	24	-	giluminiu siurbliu

Vandeningų sluoksnių hidrogeocheminės charakteristikos

Parametras	Matavimo vienetas	HN 24:2023 Ribinė vertė	Mėginio paėmimo data			
			2009-06-10	2009-06-10	-	-
Gylis (nuo ž. p.): nuo-iki	m		232-257	232-257		
pH	b/d	6,5-9,5	8,1			
Savitasis elektros laidis	μS cm-1	2500	570			
Sausa liekana	mg/l					
Bendras kietumas	mg-ekv./l		2,59			
Karbonatinis kietumas	mg-ekv./l		2,59			
Nekarbonatinis kietumas	mg-ekv./l		0			
Permanganato skaičius	mg/l O2	5	2,04			
Spalva	mg/l Pt	30				
Kvapas						
Skonis						
Drumstumas	DV	4				
Chloridas	mg/l	250	6,48			
Sulfatas	mg/l	250	22,04			
Hidrokarbonatai	mg/l		331			
Karbonatai	mg/l		0,163			
Nitritai	mg/l	0,5	< 0,05			
Nitratai	mg/l	50	< 0,5			
Natris	mg/l	200	98			
Kalis	mg/l		7			
Kalcis	mg/l		26,59			
Magnis	mg/l		15,4			
Geležis(II)	mg/l		0,119			
Geležis(III)	mg/l					
Bendroji geležis	mg/l	0,2				
Amonis	mg/l	0,5	0,213			
Arsenas	μg/l	10				
Manganas	μg/l	50				
Fluoridas	mg/l	1,5	5,33			
Boras	mg/l	1,5				
Bromatas	μg/l	10				
Kadmis	μg/l	5				
Chromas	μg/l	50				
Varis	μg/l	2000				
Švinas	μg/l	10				
Gyvsidabris	μg/l	1				
Nikelis	μg/l	20				
Aliuminis	μg/l	200				
Selenas	μg/l	20				
Stibis	μg/l	10				
Benzenas	μg/l	1				
Benzo(a)pirenas	μg/l	0,01				
Cianidai	μg/l	50				
1,2-dichloretanas	μg/l	3				
Aldrinas	μg/l	0,03				
Dieldrinas	μg/l	0,03				
Heptacloras	μg/l	0,03				
Heptachlorepoksidas	μg/l	0,03				

Parametras	Matavimo vienetas	HN 24:2023 Ribinė vertė	Mėginio paėmimo data			
			2009-06-10	2009-06-10	-	-
Pesticidų suma	µg/l	0,5				
Daugiaciklių aromatinių angliavandenių suma	µg/l	0,1				
Tetrachloretenas	µg/l					
Trichloretenas	µg/l					
Haloformų suma	µg/l	100				
Indikacinė dozė	mSv	0,1				
Radonas	Bq/l	100				
Tritis	Bq/l	100				
Kiti nustatyti junginiai						
Anglies dioksidas (pusiausvyrinis)	mg/l		5,33			
Bendra mineralizacija	mg/l		507			
Boratai	mg/l		0,813			
Geležis	mg/l		0,152			

Gręžinio identifikavimo Nr. 9763

Gręžinio konstrukcija

Nr.	Gylis nuo ž. p.		Skersmuo, mm	Konstrukcijos elementas		
	nuo, m	iki, m		tipas	medžiaga	likviduotas
1	0	13	273	apsauginis vamzdis	-	Ne
2	0	232	168	apsauginis vamzdis	-	Ne
3	232	257	150	filtras - atvira gręžskylė (n.f.)	-	Ne

Izoliacija

Gylis nuo ž. p.		Tamponavimo būdai
nuo, m	iki, m	
-	-	-

Likvidavimas (tamponas)

Gylis nuo ž. p.		Likvidavusi (tamponavusi) įmonė	Likviduoti intervalai Data nuo
nuo, m	iki, m		
-	-	-	-

Pastabos

-

Užpildė

-

-

-

Tel. Nr. -

Paraiškos registracijos Nr. -

Paraiškos pateikimo data -

Žemės gelmių registre gręžinį įregistravo

Nėra duomenų

Gręžinio įregistravimo data 1997-07-17