



## GRĘŽINIO PASAS

Gręžinio identifikavimo Nr. 9607

Duomenų naudojimo apribojimas, metai -

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

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

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

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

Jungtinės veiklos sutarties sudarymo data/numeris -/-

## Gręžinio žiočių koordinatės

(LKS-94 sistemoje)

X ↑ 6213468 m Y → 346381 m

## Gręžinio kirtavietės koordinatės

(LKS-94 sistemoje)

X ↑ - m Y → - m

## Gręžinio adresas

Lietuvos Respublika, Klaipėdos apskr., Kretingos r. sav., Imbarės sen., Barzdžių k.

Žemės sklypo kadastrinis numeris -

<b>Gręžinio pavadinimas</b>	-
<b>Pirminio dokumento tipas</b>	gręžinio pasas
<b>Pirminio dokumento Nr.</b>	117

Gręžinio įrengimo data 1964-01-01

Gręžinio žiočių abs. a., m

64

Gręžinio gylis, m 266

Gręžinio kamieno ilgis, m

-

Objekto tipas Vandenvietė

Objektas Barzdžių (Kretingos r.)

Žemės gelmių tyrimo identifikavimo Nr.

-

Gręžinio identifikavimo Nr. 9607

Gręžinio paskirtis	Data nuo	Išteklų rūšis	Išteklų panaudojimo sritis (pildoma tik požeminiam vandeniui)
Gavybos	1964-01-01	Požeminis vanduo	-

Gręžinio būklė	Data nuo	Juridinio asmens pavadinimas, kodas arba fizinio asmens vardas, pavardė, asmens kodas
Veikiantis	1964-01-01	-

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

Reljefo forma -

VAZ 1-oji juosta, m -

Gręžinio vietos žemėlapis M 1:10000



Gręžinio identifikavimo Nr. 9607

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

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

## Geologinio pjūvio aprašymas

Eil. Nr.	Pado gylis nuo ž. p., m	Ilgis* nuo ž. p., m	Sluoksnių geologinis indeksas	Pagrindinė sluoksnių uoliena	Sluoksnių aprašymas	Kerno išeiga, %
1	3,8	-	gQ3nm3	priemolis moreninis	priemolis moreninis, raudonai-rudas, su žvirgždu ir gargždu	-
2	7,5	-	fQ3nm1-nm3	smėlis	smėlis gelsvas, įvairus	-
3	61	-	gQ2dp - gQ3nm	priemolis moreninis	priemolis moreninis, raudonai-rudas, tankus su žvirgždu	-
4	95	-	J3	molis	molis tamsiai-pilkas, smėlingas	-
5	198	-	T1	molis	molis raudonas, riebus	-
6	266	-	P2	klintis	klintis šviesiai pilka, tanki, su molio tarpstuoksniais, nuo 250 m plyšiuota, vandeninga	-

\* nuotolis nuo ž. p. iki sluoksnių pado išilgai gręžinio kamieno.

Gręžinio identifikavimo Nr. 9607

Vandeningų sluoksnių charakteristikos (matavimai nuo ž. p.)

Nr.	VS kraigas (m)	VS padas (m)	VS tipas	VS geologinis indeksas	
1	198	266	-	P2	
	Vandens lygis nuo ž. p. H (m)	Lygio pjezolaidumo a (m <sup>2</sup> /para)	Filtracinio laidumo T (m <sup>2</sup> /para)	Filtracijos K (m/para)	Vandens atidavimo μ
	28	-	-	-	-

Išpumpavimai:

Nr.	Debitas Q (l/s)	Pažemėjimas S (m)	Trukmė t (para)	Išpumpavimo būdas
1	2,72	10,1	22	-
2	2,92	12,6	-	-

Vandeningų sluoksnių hidrogeocheminės charakteristikos

Parametras	Matavimo vienetas	HN 24:2023 Ribinė vertė	Mėginio paėmimo data			
			1964-08-27	2009-06-09	2009-06-09	-
Gylis (nuo ž. p.): nuo-iki	m		198-266	198-266	198-266	
pH	b/d	6,5-9,5	6	7,55		
Savitasis elektros laidis	μS cm-1	2500		548		
Sausa liekana	mg/l					
Bendras kietumas	mg-ekv./l		5,2	4,73		
Karbonatinis kietumas	mg-ekv./l		5,2	4,73		
Nekarbonatinis kietumas	mg-ekv./l			0		
Permanganato skaičius	mg/l O2	5	3,2	1,16		
Spalva	mg/l Pt	30				
Kvapas						
Skonis						
Drumstumas	DV	4				
Chloridas	mg/l	250	7,1	2,82		
Sulfatas	mg/l	250	60,8	49,05		
Hidrokarbonatai	mg/l			316		
Karbonatai	mg/l			0,155		
Nitritai	mg/l	0,5		< 0,05		
Nitratai	mg/l	50	0	< 0,5		
Natris	mg/l	200		30		
Kalis	mg/l			14,2		
Kalcis	mg/l			60,39		
Magnis	mg/l			20,89		
Geležis(II)	mg/l			0,29		
Geležis(III)	mg/l					
Bendroji geležis	mg/l	0,2	0			
Amonis	mg/l	0,5	0,25	0,147		
Arsenas	μg/l	10			< 0,001	
Manganas	μg/l	50				
Fluoridas	mg/l	1,5		3,04		
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			
			1964-08-27	2009-06-09	2009-06-09	-
Pesticidų suma	µg/l	0,5				
Daugiaciklių aromatinių angliavandenilių 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				

**Gręžinio konstrukcija**

Nr.	Gylis nuo ž. p.		Skersmuo, mm	Konstrukcijos elementas		
	nuo, m	iki, m		tipas	medžiaga	likviduotas
1	0	111,5	273	apsauginis vamzdis	-	Ne
2	102,3	107,5	219	apsauginis vamzdis	-	Ne
3	107,5	218,5	168	viršfiltrinis vamzdis	-	Ne
4	218,5	259,5	108	filtras - karkasinis- strypinis	-	Ne
5	259,5	266	108	sėsdintuvas	-	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