



LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA PRIE APLINKOS
MINISTERIJOS

GRĘŽINIO PASAS

Gręžinio identifikavimo Nr. 63891

Žemės gelmių tyrimo identifikavimo Nr. -

Paso pateikėjas

UAB „HIDROGELA“

Juridinio ar fizinio
asmens kodas

302414113

Buveinė (adresas)

Kauno apskr., Kauno m. sav., Kauno m., Jonavos g. 62A

Rangovas

UAB „HIDROGELA“

Juridinio ar fizinio
asmens kodas

302414113

Buveinė (adresas)

Kauno apskr., Kauno m. sav., Kauno m., Jonavos g. 62A

Jungtinės veiklos sutarties sudarymo data/numeris

-/-

Duomenų naudojimo apribojimas, metai

-

Gręžinio žiočių koordinatės

(LKS-94 sistemoje)

X↑

6073123

m

Y →

502949

m

Gręžinio kirtavietės koordinatės

(LKS-94 sistemoje)

X↑

-

m

Y →

-

m

Gręžinio adresas

Valstybė

Apskritis

Savivaldybė / Seniūnija

Gyvenamoji vietovė

(miestas, miestelis, kaimas)

Gatvė

Namas

Lietuvos
Respublika

Kauno
apskr.

Kauno r. sav., Taurakiemio sen.

Margininkų k.

Žemės sklypo kadastrinis numeris

5267/0001:61

Pastabos

-

Gręžinio pavadinimas

-

Pirminio dokumento tipas

-

Pirminio dokumento Nr.

-

Ataskaitos fondinis Nr.*

Knygų pakelio Nr. *

Knygos Nr. *

Fond. kortelės Nr. *

Gręžinio įrengimo data

2016-10-17

Gręž. žiočių a. a., m

83,95

Gręžinio gylis, m

57

Gręžinio kamieno ilgis, m

-

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

	Vardas	Pavardė	Fizinio asmens kodas
Fizinis asmuo	Audrius	Banionis	37002190237
Adresas	Kauno apskr., Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k.		
Data nuo	2016-10-17	Data iki	
Juridinis asmuo			Juridinio asmens kodas
Buveinė (adresas)			
Data nuo		Data iki	
Juridinių ir/ar fizinių asmenų grupė, veikianti pagal jungtinės veiklos sutartį			
Jungtinės veiklos sutarties sudarymo data/numeris			
Data nuo		Data iki	
Objekto tipas		Objektas	

Gręžinio identifikavimo Nr. 63891

Gręžinio paskirtis	Data nuo	Išteklių rūšis
Gavybos	2016-10-17	Geriamasis gėlas vanduo

Gręžinio būklė	Data nuo
Veikiantis	2016-10-17

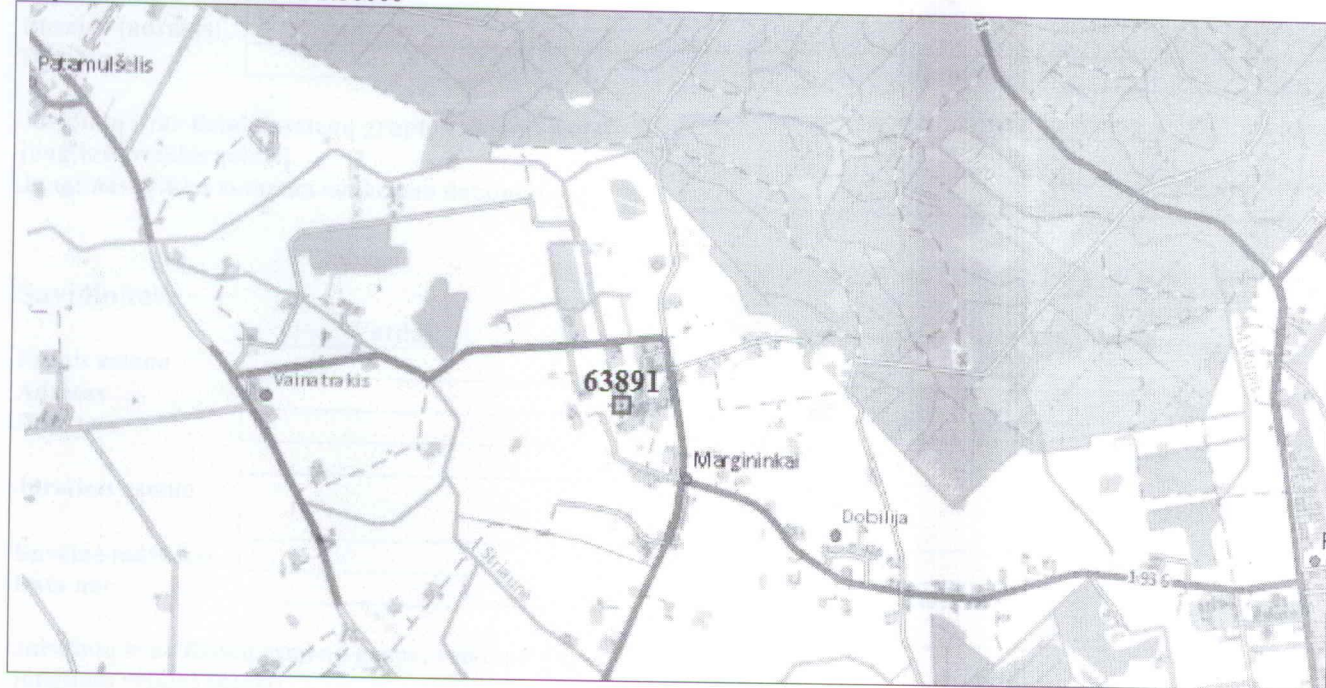
Gręžimo būdai (matav. nuo ž. p.)	nuo (m)	iki (m)
Sukamasis	0	57

Atlikti tyrimai
hidrogeocheminiai, hidrogeodinaminiai

Reljefo forma plynaukštė

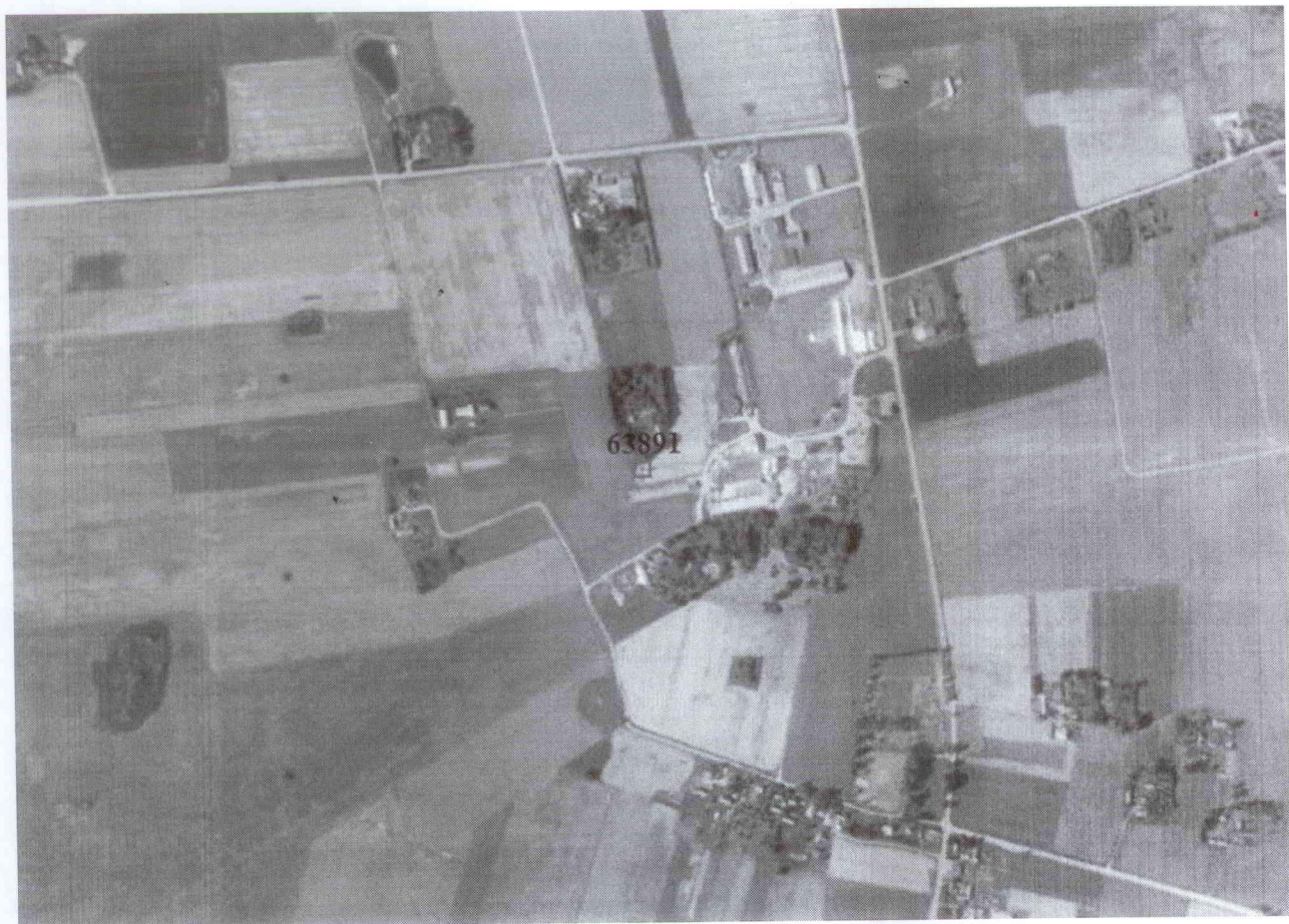
SAZ, m 5

Gręžinio vietos schema M 1:50000



Pastabos

Ortofoto M1:10000



Situacija planska

Task	X	Y
A1	607313.25	50528.61
A2	607313.10	50549.19
A3	6073101.41	50506.33
A4	6073163.85	50545.94
A5	6073112.42	50540.60
A6	6073128.05	50568.11
A7	6073512.09	50538.12
A8	6073104.05	50555.55

Paradoksinas	Mato vnt	Klasė
Lauko vandeniesio brėtas		
PEOPINIO d50 vandeniesio v- d50	m	206

ESAMĖ PASTATAS
PROJEKTUOJAMAS VANDENTIEKIO TINKLAS
PROJEKTUOJAMAS ARTEZINIS GREIŽIŲS
PROJEKTUOJAMAS POGIŲS
ESAMAS DRENAŽO TINKLAS
ESAMAS NUOTEKŲ TINKLAS
ESAMAS VANDENTIEKIO TINKLAS
ESAMAS 0.4KV ELEKTROS KABELIUS

PASTABOS:

1. LAIKINIŲ LEIDŽIAMA ĮSIRENGTI POŽEMINIŲ GELO VANDENS GRUMINŲ GREŽNŲ KOL
2. BŪS ĮGYVENDINTI SPECIALIOJO PLANO SPRENDIMAI.
3. VAHDIENIEKIO TINKLŲ DIAMETRAI IR ILGAUMAI TIKSLŲ TINKLŲ PROFILIS, BŪRINĖS VYV-20.
4. TINKLŲ ALTITUDES RYŠIŲ TINKLŲ KABELIŲ APSAUGOTI (TRAUPINIAI JUOS) DEKLUS.
5. DABELIS TINKLŲ APSAUGOS ŽONDE ATSIKAITI RANKINIŲ BŪDŲ.
6. ĮSARDYTI DRENAŽO TINKLĄ ATSTATYTI KL. ŠIS FUNKCIONIJUOTI.
7. ĮSARDYTI ŽVYRO DANGA ATSTATYTI STATYTOJŲ LESOMŲS.

[illegible]