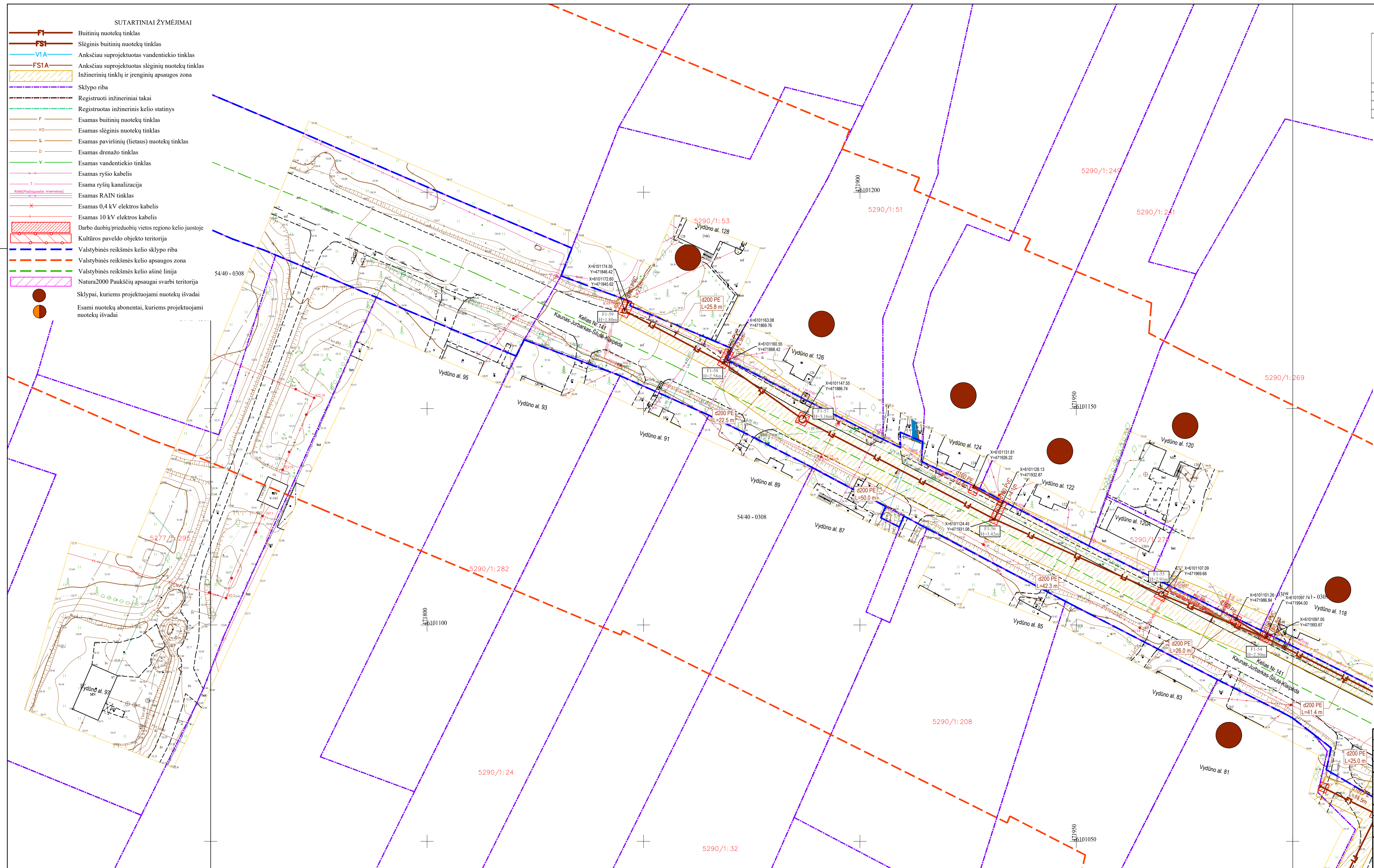


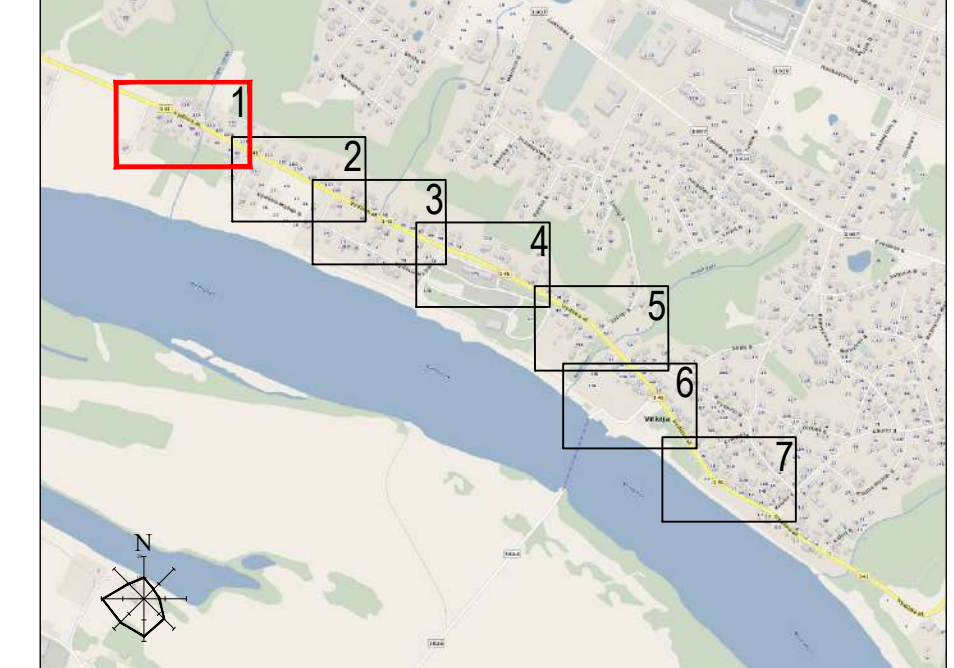
MB "GEOTYMAS"

Korepondencijos adresas: Pylimo g. 20-15, 01118 Vilnius, Lietuva Įmonės kodas: 305276265 Tel. Nr.: +370 678 24053 El. p. geotymas@gmail.com www.geotymas.com		Horizontalus tikslumas: 0.10 m Vertikalus tikslumas: 0.10 m
TOPOGRAFINIS PLANAS - PILNO TURINIO M 1:500		
Užsakovas: UAB "ATAMIS"	Koordinacių sistema: LKS-94	Aukščių sistema: LAS 07
Objektas: Kauno r. sav., Vilkija, Vydūno al.	Nr./Lapų sk.: 1/2	Objekto Nr.: 20220425-01
Geodezinkas: KP Nr. IGRV-540	P. Timinskas	Data: 2022-04-25

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- FI** Butinių nuotekų tinklas
 - FSI** Slėginis butinių nuotekų tinklas
 - VIA** Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas
 - FSIA** Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
 - Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
 - Sklypo riba
 - Registruoti inžineriniai takai
 - Registruotas inžinerinis kelio statyns
 - F** Esamas butinių nuotekų tinklas
 - KS** Esamas slėginis nuotekų tinklas
 - L** Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
 - D** Esamas drenažo tinklas
 - V** Esamas vandentiekio tinklas
 - Esamas ryšio kabelis
 - Esamas ryšių kanalizacija
 - Esamas RAIN tinklas
 - Esamas 0,4 kV elektros kabelis
 - Esamas 10 kV elektros kabelis
 - Darbo duobių prieduobių vietos regiono kelio juostoje
 - Kultūros paveldo objekto teritorija
 - Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba
 - Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona
 - Valstybinės reikšmės kelio asinė linija
 - Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija
 - Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai
 - Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai



SITUACIJOS SCHEMA



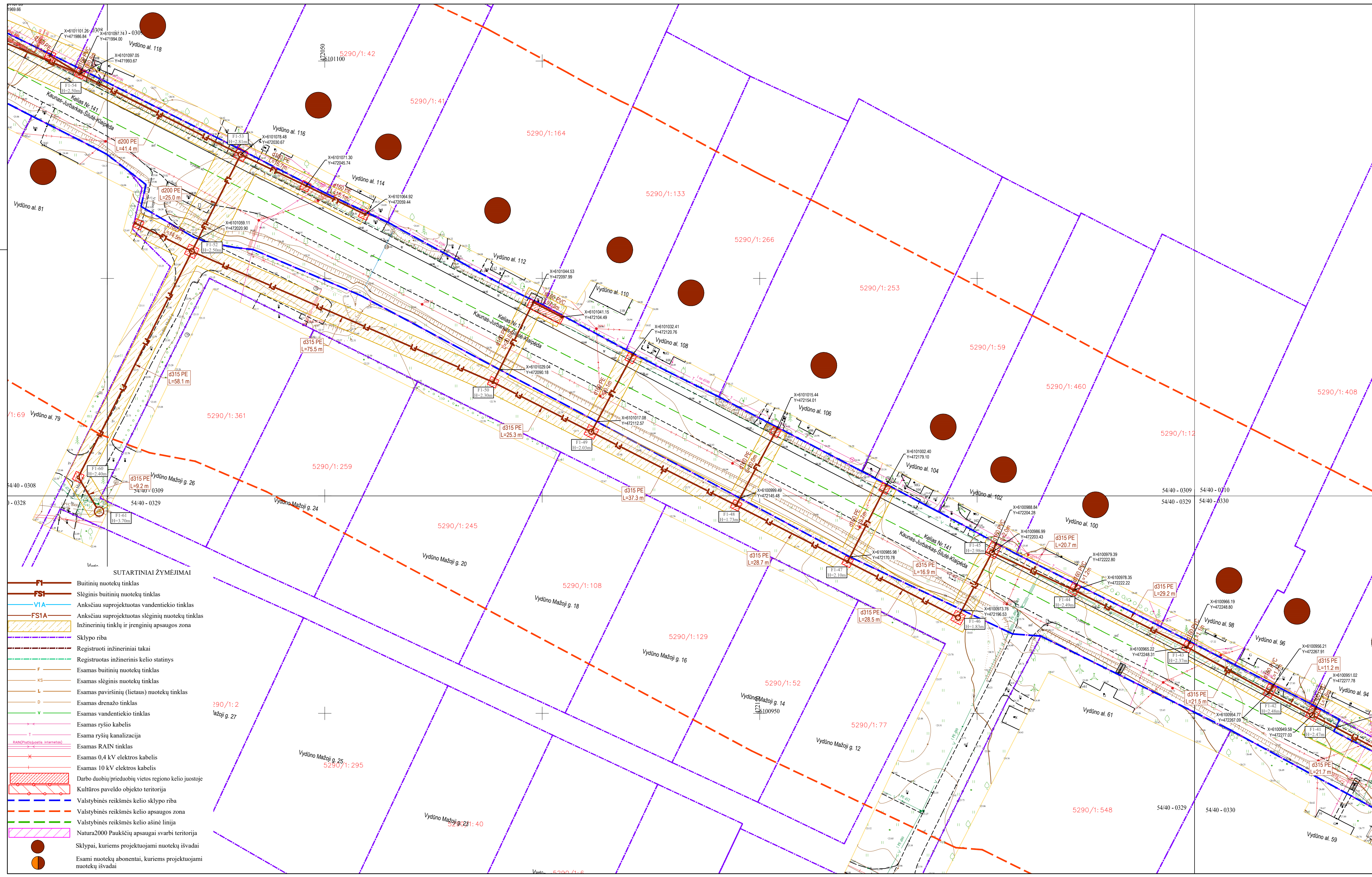
- DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:**
1. PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKrintas SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULIAVIMO Taisyklės T DVAER 12".
 2. PRIEŠ PRADĖDANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
 3. ŽEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR. 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAIS.
 4. PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
 5. TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
 6. KRAŠTO KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU.
 7. STATANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
 8. STATANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEDAMAI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2022-04-25	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA IŠLEIDIMO DATA LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	atamis Žemėtvarkos g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280	
26429	PV	Gintas Stankus
25700	PDV	Gintas Stankus
	Proj.	Darjus Bogdan
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Nuotekų šalinimo tinklų Vydūno al., Vilkijos m., Kauno r. sav. statybos projektas
	UAB "Giraitės vandenys"	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS FI, FSI - Nuotekų šalinimo tinklai Nuotekų šalinimo tinklų planas
		M1:500
		DOKUMENTO ŽYMUO AT-221-1908-XX-TDP-NT.B-01
		LAIDA LAPAS LAPŲ 0 1 7

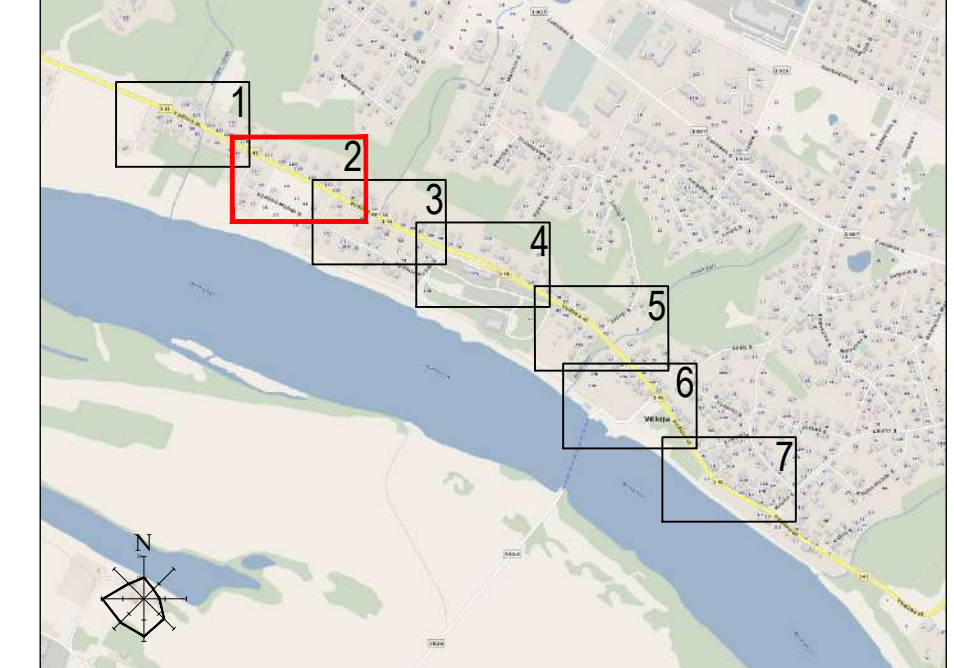
MB "GEOTYMAS"

Korespondencijos adresas: Pylimo g. 20-15, 01118 Vilnius, Lietuva
 Įmonės kodas: 305276265
 Tel. Nr.: +370 678 24053
 El. p. geotymas@gmail.com
 www.geotymas.com

TOPOGRAFINIS PLANAS - PILNO TURINIO M 1:500		Horizontalus tikslumas:	0.10 m
		Vertikalus tikslumas:	0.10 m
		Koordinacių sistema:	LKS-94
		Aukščių sistema:	LAS 07
Užsakovas:	UAB "ATAMIS"	Nr./Lapų sk.	1/2
Objektas:	Kauno r. sav., Vilkija, Vydūno al.	Objekto Nr.	20220425-01
Geodezinkas:	KP Nr. IGRV-540 P. Timinskas	Data:	2022-04-25



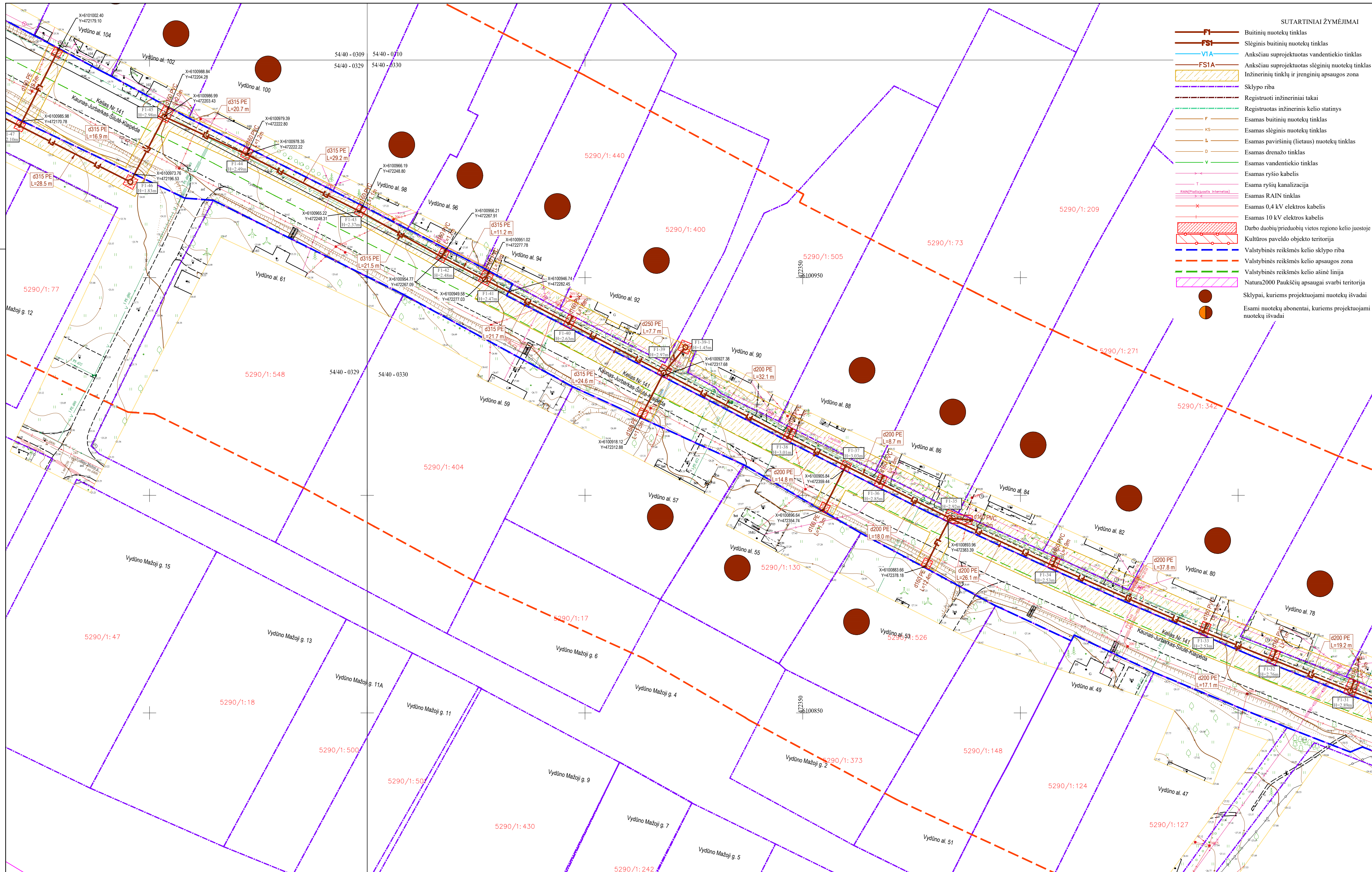
SITUACIJOS SCHEMA



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- Butinių nuotekų tinklas
 - FS1 Slėginis butinių nuotekų tinklas
 - VIA Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas
 - FSIA Anksčiau suprojektuotas slėginių nuotekų tinklas
 - Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
 - Sklypo riba
 - Registruoti inžineriniai takai
 - Registruotas inžinerinis kelio statinys
 - F Esamas butinių nuotekų tinklas
 - KS Esamas slėginis nuotekų tinklas
 - L Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
 - D Esamas drenažo tinklas
 - V Esamas vandentiekio tinklas
 - Esamas ryšio kabelis
 - T Esama ryšių kanalizacija
 - Esamas RAIN tinklas
 - Esamas 0,4 kV elektros kabelis
 - Esamas 10 kV elektros kabelis
 - Darbo duobių/priedaubių vietos regiono kelio juostoje
 - Kultūros paveldo objekto teritorija
 - Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba
 - Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona
 - Valstybinės reikšmės kelio asinė linija
 - Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija
 - Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai
 - Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai

- DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:**
- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKrintas SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULIAVIMO Taisyklės T DVAER 12".
 - PRIEŠ PRADĖDANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
 - ZEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR. 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAIS.
 - PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
 - TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIuoti PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
 - KRAŠTO KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU.
 - STATANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATSAKOS GYVENTOJAMS PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
 - STATANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEDAMAI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATSAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2022-04-25	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	Zirmūnų g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280	
26429	PV	Gintas Stankus
25700	PDV	Gintas Stankus
	Proj.	Dariusj Bogdan
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Nuotekų šalinimo tinklų Vydūno al., Vilkijos m., Kauno r. sav. statybos projektas
	UAB "Giraitės vandenys"	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS F1, FS1 - Nuotekų šalinimo tinklai Nuotekų šalinimo tinklų planas
		MI-500
	DOKUMENTO ŽYMUO	LAIDA LAPAS LAPŲ
	AT-221-1908-XX-TDP-NT.B-01	0 2 7



SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI

- FT Buitinių nuotekų tinklas
- FS1 Slėginis buitinių nuotekų tinklas
- V1A Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas
- FS1A Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
- Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
- Sklypo riba
- Registruoti inžineriniai takai
- Registruotas inžinerinis kelio statyns
- F Esamas buitinių nuotekų tinklas
- KS Esamas slėginis nuotekų tinklas
- L Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
- D Esamas drenazo tinklas
- V Esamas vandentiekio tinklas
- Esamas ryšio kabelis
- Esama ryšių kanalizacija
- Esamas RAIN tinklas
- Esamas 0,4 kV elektros kabelis
- Esamas 10 kV elektros kabelis
- Darbo duobių/prieduobių vietos regiono kelio juostoje
- Kultūros paveldo objekto teritorija
- Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba
- Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona
- Valstybinės reikšmės kelio asinė linija
- Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija
- Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai
- Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai

SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI

Buitinių nuotekų tinklas

Slėginis buitinių nuotekų tinklas

Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas

Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas

Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona

Sklypo riba

Registruoti inžineriniai takai

Registruotas inžinerinis kelio statyns

Esamas buitinių nuotekų tinklas

Esamas slėginis nuotekų tinklas

Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas

Esamas drenazo tinklas

Esamas vandentiekio tinklas

Esamas ryšio kabelis

Esama ryšių kanalizacija

Esamas RAIN tinklas

Esamas 0,4 kV elektros kabelis

Esamas 10 kV elektros kabelis

Darbo duobių/prieduobių vietos regiono kelio juostoje

Kultūros paveldo objekto teritorija

Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba

Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona

Valstybinės reikšmės kelio asinė linija

Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija

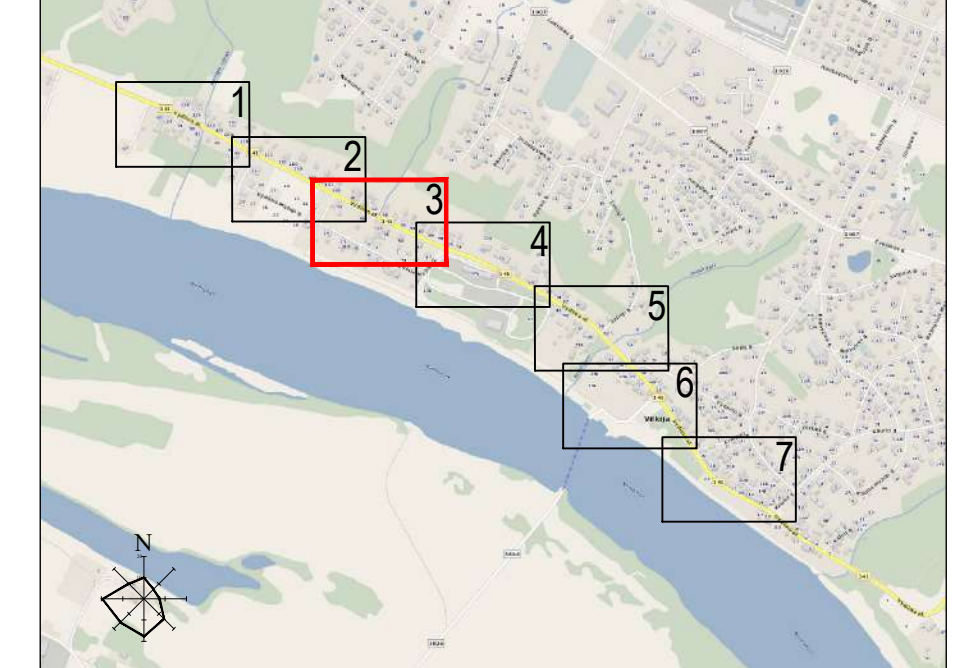
Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai

Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai

MB "GEOTYMAS"

Korespondencijos adresas: Pylimo g. 20-15, 01118 Vilnius, Lietuva		Horizontalus tikslumas: 0.10 m
Imonės kodas: 305276265		Vertikalus tikslumas: 0.10 m
Tel. Nr.: +370 678 24053		Koordinacių sistema: LKS-94
El. p. geotymas@gmail.com		Aukščių sistema: LAS 07
www.geotymas.com		Nr./Lapų sk.: 1/2
TOPOGRAFINIS PLANAS - PILNO TURINIO M 1:500		
Užsakovas: UAB "ATAMIS"	Proj. Darinys: Gintautas Stankus	Objekto Nr.: 20220425-01
Objektas: Kauno r. sav., Vilkija, Vydūno al.	Data: 2022-04-25	
Geodezinkas: KP Nr. IGRV-540	P. Timinskas	

SITUACIJOS SCHEMA



- DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:**
- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKRINTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULIAVIMO Taisyklės T DVAER 12".
 - PRIĖS PRADĖDANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
 - ZEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR. 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAIS.
 - PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
 - TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
 - KRAŠTO KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU.
 - STATANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
 - STATANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEDAMAI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2022-04-25	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA IŠLEIDIMO DATA LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	atamis Zirmūnų g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Nuotekų šalinimo tinklų Vydūno al., Vilkijos m., Kauno r. sav. statybos projektas
26429	PV Gintautas Stankus	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS
25700	PDV Gintautas Stankus	FI, FS1 - Nuotekų šalinimo tinklai Nuotekų šalinimo tinklų planas
Proj.	Darjus Bogdan	M1:500
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "Giraitės vandenys"	DOKUMENTO ŽYMUO AT-221-1908-XX-TDP-NB-01
		LAIDA LAPAS LAPŲ
		0 3 7

MB "GEOTYMAS"

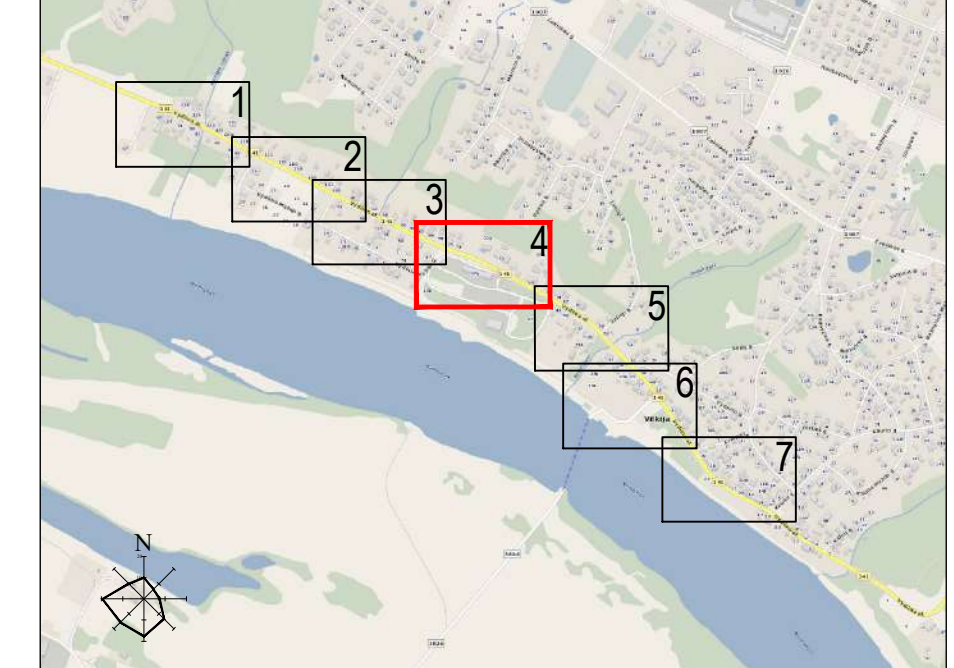
Korespondencijos adresas: Pylimo g. 20 – 15, 01118 Vilnius, Lietuva
 Įmonės kodas: 305276265
 Tel. Nr.: +370 678 24053
 El. p. geotymas@gmail.com
 www.geotymas.com

TOPOGRAFINIS PLANAS - PILNO TURINIO M 1:500		Horizontalus tikslumas:	0.10 m
		Vertikalus tikslumas:	0.10 m
		Koordinacių sistema:	LKS-94
		Aukščių sistema:	LAS 07
		Nr./Lapų sk.	1/2
Užsakovas:	UAB "ATAMIS"	Data:	2022-04-25
Objektas:	Kauno r. sav., Vilkija, Vydūno al.	Objekto Nr.	20220425-01
Geodezinkas:	KP Nr. IGRV-540 P. Timinskas		

- #### SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI
- FI** Buitinių nuotekų tinklas
 - FS1** Slėginis buitinių nuotekų tinklas
 - V1A** Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas
 - FS1A** Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
 - Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
 - Sklypo riba
 - Registruoti inžineriniai takai
 - Registruotas inžinerinis kelio statyns
 - F** Esamas buitinių nuotekų tinklas
 - KS** Esamas slėginis nuotekų tinklas
 - L** Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
 - D** Esamas drenazo tinklas
 - V** Esamas vandentiekio tinklas
 - Esamas ryšio kabelis
 - Esama ryšio kanalizacija
 - Esamas RAIN tinklas
 - Esamas 0,4 kV elektros kabelis
 - Esamas 10 kV elektros kabelis
 - Darbo duobių/prieduobių vietos regiono kelio juostoje
 - Kultūros paveldo objekto teritorija
 - Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba
 - Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona
 - Valstybinės reikšmės kelio ašinė linija
 - Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija
 - Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai
 - Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai

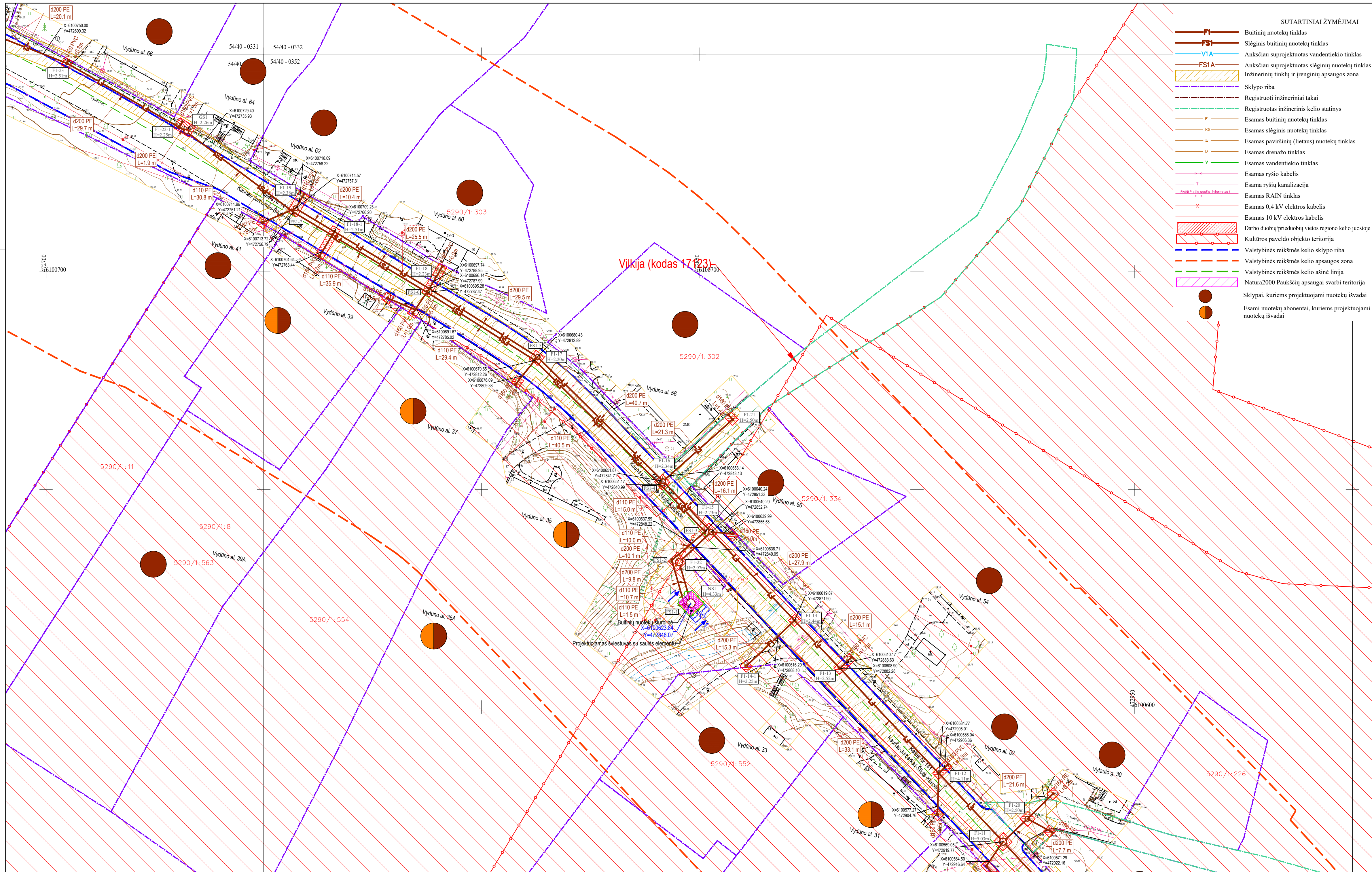


SITUACIJOS SCHEMA



- #### DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:
- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKRINTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULIAVIMO Taisyklės T DVAER 12".
 - PRIEŠ PRADĖDANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
 - ŽEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR. 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAIS.
 - PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
 - TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
 - KRAŠTO KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU.
 - STATANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
 - STATANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEDAMAI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2022-04-25	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	Zirmūnų g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280	
26429	PV	Gintas Stankus
25700	PDV	Gintas Stankus
	Proj.	Darjus Bogdan
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Nuotekų šalinimo tinklų Vydūno al., Vilkijos m., Kauno r. sav. statybos projektas
	UAB "Giraitės vandenys"	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS FI, FS1 - Nuotekų šalinimo tinklai Nuotekų šalinimo tinklų planas
		M1:500
	DOKUMENTO ŽYMUO	LAIDA LAPAS LAPŲ
	AT-221-1908-XX-TDP-NT-B-01	0 4 7

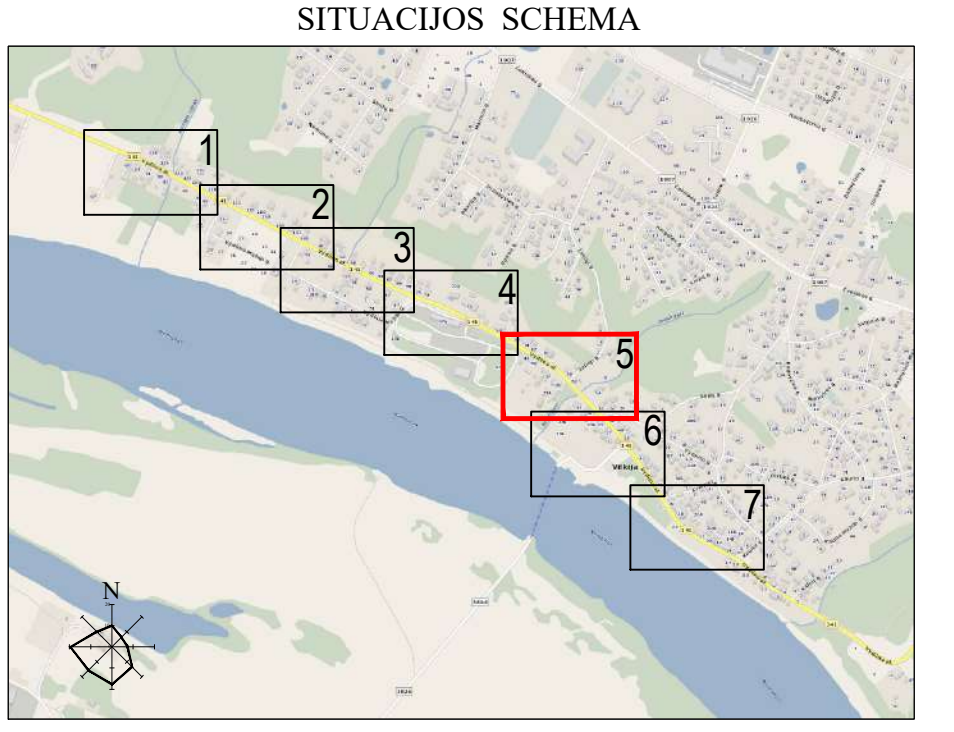


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

FI	Buitinių nuotekų tinklas
FS1	Slėginis buitinių nuotekų tinklas
V1A	Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas
FS1A	Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
[Hatched Box]	Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
[Dashed Line]	Sklypo riba
[Dashed Line]	Registruoti inžineriniai takai
[Dashed Line]	Registruotas inžinerinis kelio statyns
F	Esamas buitinių nuotekų tinklas
KS	Esamas slėginis nuotekų tinklas
L	Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
D	Esamas drenažo tinklas
V	Esamas vandentiekio tinklas
T	Esamas ryšio kabelis
[Hatched Box]	Esama ryšių kanalizacija
[Hatched Box]	Esamas RAIN tinklas
[Hatched Box]	Esamas 0,4 kV elektros kabelis
[Hatched Box]	Esamas 10 kV elektros kabelis
[Hatched Box]	Darbo duobių/prieduobių vietos regiono kelio juostoje
[Hatched Box]	Kultūros paveldo objekto teritorija
[Hatched Box]	Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba
[Hatched Box]	Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona
[Hatched Box]	Valstybinės reikšmės kelio asinė linija
[Hatched Box]	Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija
[Hatched Box]	Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai
[Hatched Box]	Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai

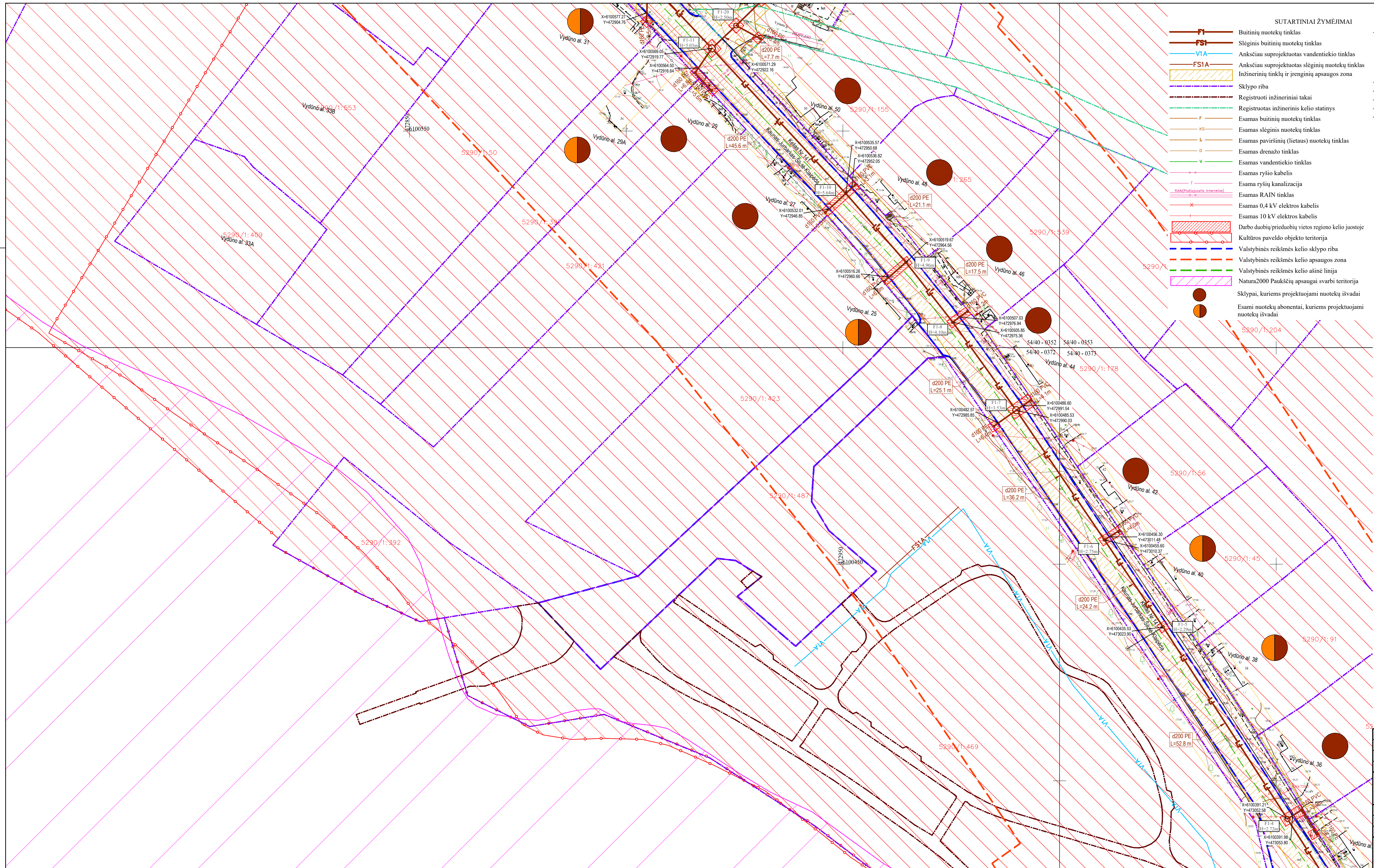
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

0 - Buitinių nuotekų tinklas
 1 - Slėginis buitinių nuotekų tinklas
 2 - Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas
 3 - Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
 4 - Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
 5 - Sklypo riba
 6 - Registruoti inžineriniai takai
 7 - Registruotas inžinerinis kelio statyns
 8 - Esamas buitinių nuotekų tinklas
 9 - Esamas slėginis nuotekų tinklas
 10 - Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
 11 - Esamas drenažo tinklas
 12 - Esamas vandentiekio tinklas
 13 - Esamas ryšio kabelis
 14 - Esama ryšių kanalizacija
 15 - Esamas RAIN tinklas
 16 - Esamas 0,4 kV elektros kabelis
 17 - Esamas 10 kV elektros kabelis
 18 - Darbo duobių/prieduobių vietos regiono kelio juostoje
 19 - Kultūros paveldo objekto teritorija
 20 - Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba
 21 - Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona
 22 - Valstybinės reikšmės kelio asinė linija
 23 - Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija
 24 - Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai
 25 - Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai



- DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:
1. PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKINTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULIAVIMO Taisyklės T. DVAER 12".
 2. PRIĖS PRADEDANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
 3. ŽEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR. 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAIS.
 4. PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
 5. TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
 6. KRAŠTO KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU.
 7. STATANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
 8. STATANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEDAMAI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2022-04-25	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	atomis Zirmūnų g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Nuotekų šalinimo tinklų Vydūno al., Vilkijs m., Kauno r. sav. statybos projektas
26429	PV	Gintas Stankus
25700	PDV	Gintas Stankus
	Proj.	Darjus Bogdan
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "Giraitės vandenys"	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS FI, FS1 - Nuotekų šalinimo tinklai Nuotekų šalinimo tinklų planas MI-500 DOKUMENTO ŽYMUO AT-221-1908-XX-TDP-NT.B-01 LAIDA LAPAS LAPŲ 0 5 7



Stambaus mastelio topografinių planų derinimo su duomenų tvarkymo institucija viešoje elektroninėje paslaugoje (THIS) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris.

Suteiktas unikalus Nr. THIS1-20220507-033431

MB "GEOTYMAS"

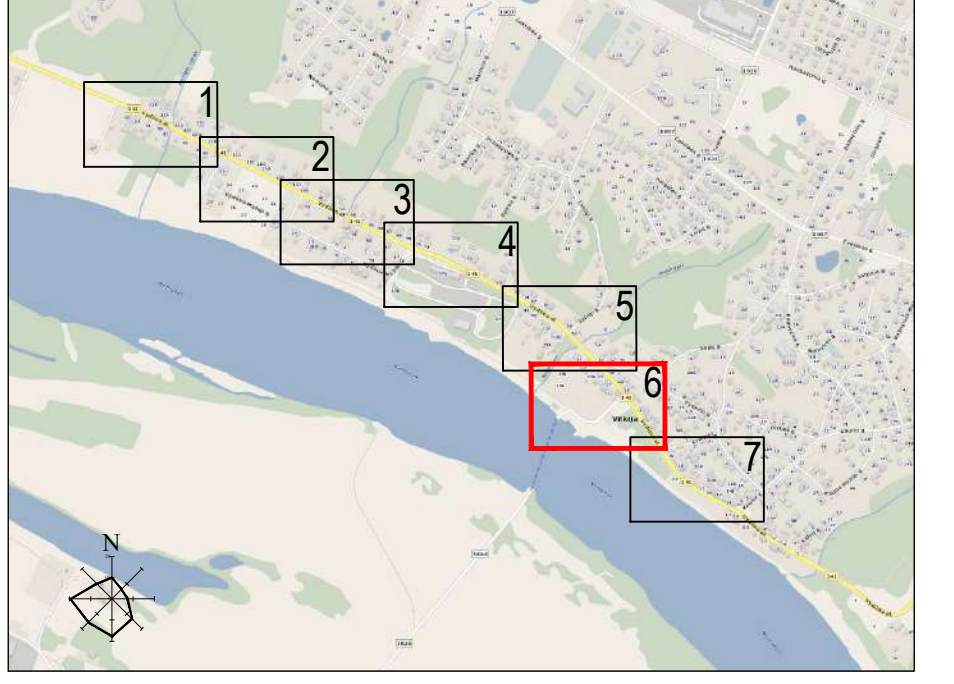
Korespondencijos adresas: Pylimo g. 20-15, 01118 Vilnius, Lietuva
 Tel. Nr.: +370 678 24053
 El. p. geotymas@gmail.com
 www.geotymas.com

TOPOGRAFINIS PLANAS - PILNO TURINIO M 1:500		Horizontalus tikslumas: 0.10 m
		Vertikalus tikslumas: 0.10 m
		Koordinacių sistema: LKS-94
		Aukščių sistema: LAS 07
Užsakovas: UAB "ATAMIS"	Objektas: Kauno r. sav., Vilkija, Vydūno al.	Nr./Lapų sk.: 1/2
Geodezinkas: KP Nr. IGRV-540	P. Timinskas	Data: 2022-04-25
		Objekto Nr.: 20220425-01

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

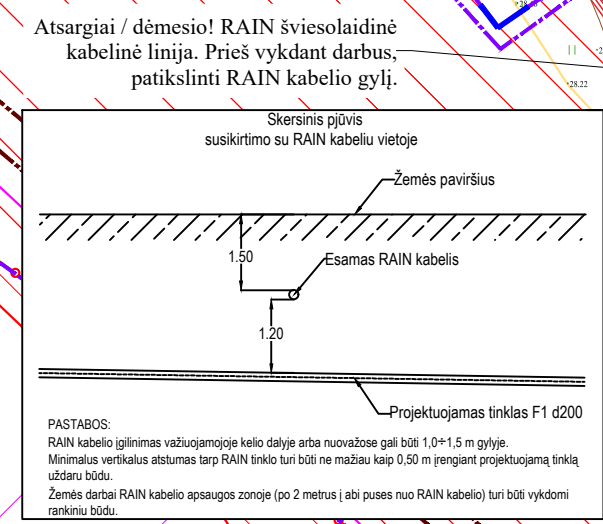
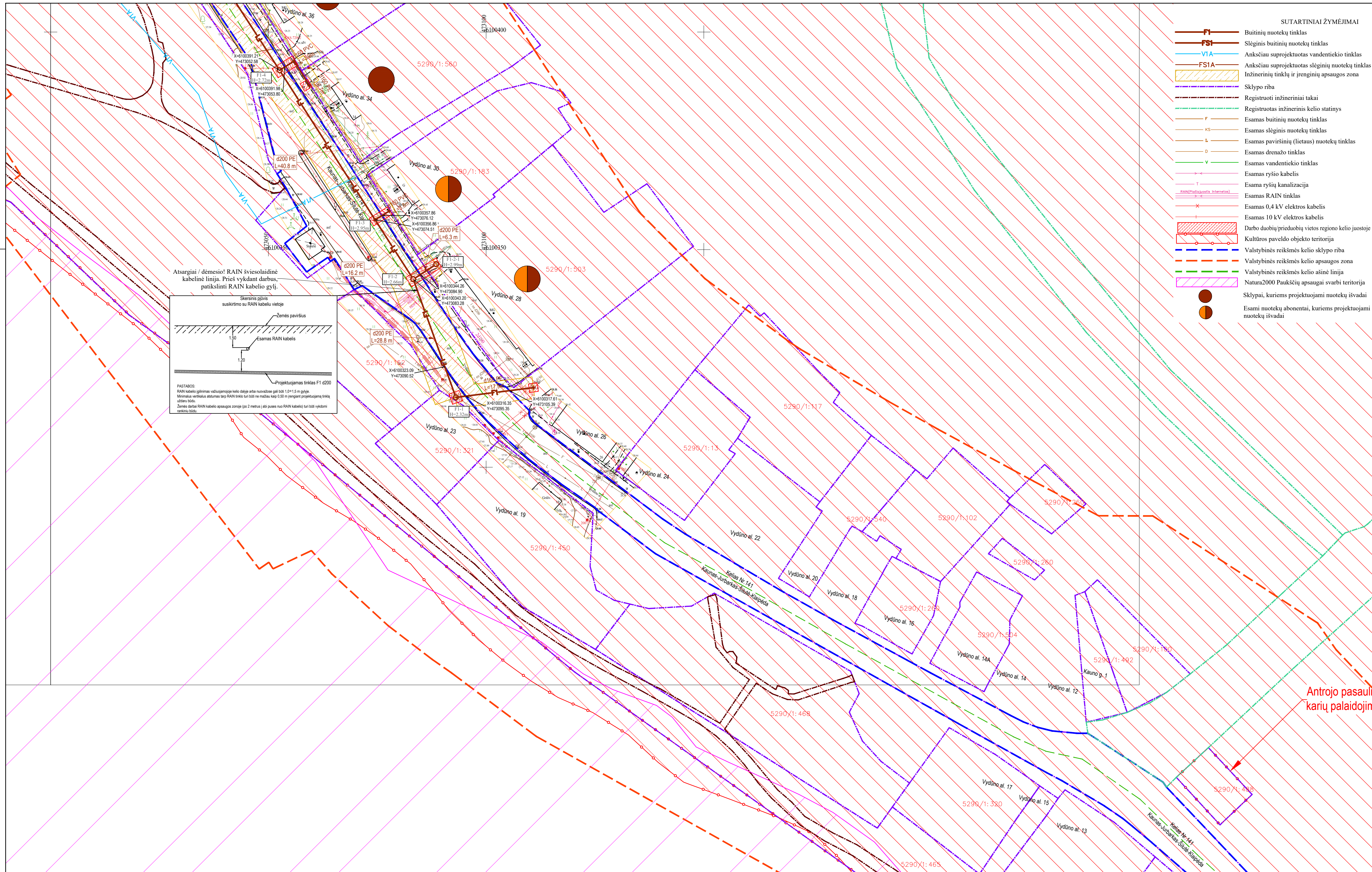
- FT Buitinių nuotekų tinklas
- FS1 Slėginis buitinių nuotekų tinklas
- V1A Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas
- FS1A Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
- Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
- Sklypo riba
- Registruoti inžineriniai takai
- Registruotas inžinerinis kelio statyns
- Esamas buitinių nuotekų tinklas
- Esamas slėginis nuotekų tinklas
- Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
- Esamas drenažo tinklas
- Esamas vandentiekio tinklas
- Esamas ryšio kabelis
- Esama ryšių kanalizacija
- Esamas RAIN tinklas
- Esamas 0,4 kV elektros kabelis
- Esamas 10 kV elektros kabelis
- Darbo duobių/prieduobių vietos regiono kelio juostoje
- Kultūros paveldo objekto teritorija
- Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba
- Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona
- Valstybinės reikšmės kelio ašinė linija
- Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija
- Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai
- Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai

SITUACIJOS SCHEMA



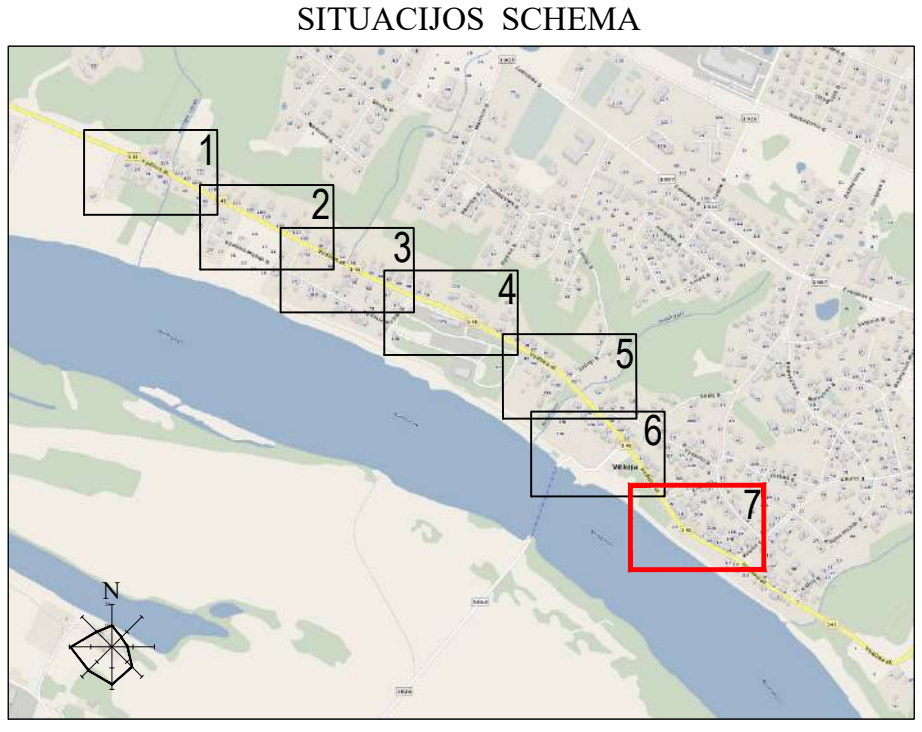
- DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:**
1. PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKRINTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULIAVIMO Taisyklės T DVAER 12".
 2. PRIEŠ PRADEDANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
 3. ŽEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR. 1.06.01.2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAIS.
 4. PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
 5. TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIANT GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
 6. KRAŠTO KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU.
 7. STATANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
 8. STATANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEDAMAI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

0	2022-04-25	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA		ISLEIDIMO DATA
KVAL. PATV. DOK. NR.		LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
 Zirmūnų g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Nuotekų šalinimo tinklų Vydūno al., Vilkijos m., Kauno r. sav. statybos projektas
26429	PV	Gintas Stankus
25700	PDV	Gintas Stankus
	Proj.	Darjus Bogdan
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS
UAB "Giraitės vandenys"		FI, FS1 - Nuotekų šalinimo tinklai Nuotekų šalinimo tinklų planas
		M1:500
DOKUMENTO ŽYMUO		LAIDA LAPAS LAPŲ
AT-221-1908-XX-TDP-NT.B-01		0 6 7



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI
- FI** Buitinių nuotekų tinklas
 - FSI** Slėginis buitinių nuotekų tinklas
 - V1A** Anksčiau suprojektuotas vandentiekio tinklas
 - FS1A** Anksčiau suprojektuotas slėginis nuotekų tinklas
 - Inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zona
 - Sklypo riba
 - Registruoti inžineriniai takai
 - Registruotas inžinerinis kelio statyns
 - F** Esamas buitinių nuotekų tinklas
 - KS** Esamas slėginis nuotekų tinklas
 - L** Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų tinklas
 - D** Esamas drenažo tinklas
 - V** Esamas vandentiekio tinklas
 - Esamas ryšio kabelis
 - Esama ryšių kanalizacija
 - Esamas RAIN tinklas
 - Esamas 0,4 kV elektros kabelis
 - Esamas 10 kV elektros kabelis
 - Darbo duobių/prieduobių vietos regiono kelio juostoje
 - Kultūros paveldo objekto teritorija
 - Valstybinės reikšmės kelio sklypo riba
 - Valstybinės reikšmės kelio apsaugos zona
 - Valstybinės reikšmės kelio asinė linija
 - Natura2000 Paukščių apsaugai svarbi teritorija
 - Sklypai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai
 - Esami nuotekų abonentai, kuriems projektuojami nuotekų išvadai

Stambaus mastelio topografinių planų derinimo su duomenų tvarkymo institucija vietoje elektroninioje paslaugoje (THIS) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris.		Suteiktas unikalus Nr. THIS1-20220507-033431
MB "GEOTYMAS"		
Korespondencijos adresas: Pylimo g. 20 – 15, 01118 Vilnius, Lietuva		
Imonės kodas: 305276265		
Tel. Nr.: +370 678 24053		
El. pa. geotymas@gmail.com		
www.geotymas.com		
TOPOGRAFINIS PLANAS - PILNO TURINIO M 1:500		
Užsakovas:	UAB "ATAMIS"	Horizontalus tikslumas: 0.10 m
Objektas:	Kauno r. sav., Vilėja, Vyduo al.	Vertikalus tikslumas: 0.10 m
Geodezinkas:	KP Nr. IGV-540 P. Timinskas	Koordinacių sistema: LKS-94
		Aukščių sistema: LAS 07
		Nr./Lapų sk. 1/2
		Objekto Nr. 20220425-01
		Data 2022-04-25



- DARBŲ ATLIKIMO PASTABOS:
- PROJEKTUOJAMŲ TINKLŲ KLOJIMO DARBUS GATVĖSE VYKDYTI MAŽIAUSIO EISMO INTENSIVUMO METU. DIRBANT GATVĖJE (KELIO JUOSTOJE) TURI BŪTI UŽTIKINTAS SAUGUS EISMAS. DARBO VIETOS GATVĖSE TURI BŪTI APTVERTOS PAGAL "AUTOMOBILIŲ KELIŲ DARBO VIETŲ APTVĖRIMO IR EISMO REGULIAVIMO Taisyklės T DVAER 12".
 - PRIEŠ PRADĖDANT INŽINERINIŲ TINKLŲ PAKLOJIMO DARBUS, SUTIKSLINTI SUSIKIRTIMO SU KLOJIMO TRASA ESANČIAS POŽEMINES KOMUNIKACIJAS SU EKSPLOATUOJANČIOMIS ORGANIZACIJOMIS. ESANT 0,5 M ATSTUMAMS TARP SUSIKERTANČIŲ POŽEMINIŲ KOMUNIKACIJŲ, SUSIKIRTIMO VIETOSE ATLIKTI ŠURFAVIMO DARBUS ESAMŲ KOMUNIKACIJŲ AUKŠČIO PATIKSLINIMUI.
 - ŽEMĖS DARBUS VYKDYTI VADOVAUJANTIS STR. 1.06.01:2016 (STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA) REIKALAVIMAIS.
 - PAKLOJUS INŽINERINIUS TINKLUS, ATSTATYTI IŠARDYTAS DANGAS IR ŽALIAS VEJAS IKI BUVUSIO LYGIO.
 - TINKLŲ TIESIMĄ NUMATYTI ATSKIRAIS RUOŽAIS, SUTEIKIAMIS GYVENTOJAMS GALIMYBĘ PRIVAŽIUOTI PRIE NAMŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
 - KRAŠTO KELIŲ JUOSTOSE, DARBAI TURI BŪTI ATLIKAMI TIK UŽDARU BŪDU.
 - STATANT TINKLUS IR ATKASANT RYŠIO KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO RYŠIO KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ RYŠIO KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.
 - STATANT TINKLUS IR ATKASANT ELEKTROS KABELIUS, JIE TURI BŪTI APSAUGOTI SUDEDAMAI DĖKLAIS. PROJEKTUOJAMI TINKLAI TURI BŪTI NE ARČIAU KAIP 0,5 M NUO ELEKTROS KABELIŲ. ATŠAKOS GYVENTOJŲ PASIUNGIMUI TURI BŪTI ĮRENGTOS UŽ ELEKTROS KABELIŲ NE MAŽIAU KAIP 0,5 M ATSTUMU.

Antrojo pasaulinio kario palaidojimo

0	2022-04-25	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	Zirmūnų g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280	
26429	PV	Gintas Stankus
25700	PDV	Gintas Stankus
	Proj.	Darjus Bogdan
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Nuotekų šalinimo tinklų Vyduo al., Vilėjos m., Kauno r. sav. statybos projektas
	UAB "Giraitės vandenys"	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS FI, FSI - Nuotekų šalinimo tinklai Nuotekų šalinimo tinklų planas
		M1:500
	DOKUMENTO ŽYMUO	LAIDA LAPAS LAPŲ
	AT-221-1908-XX-TDP-NT-B-01	0 7 7