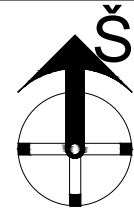
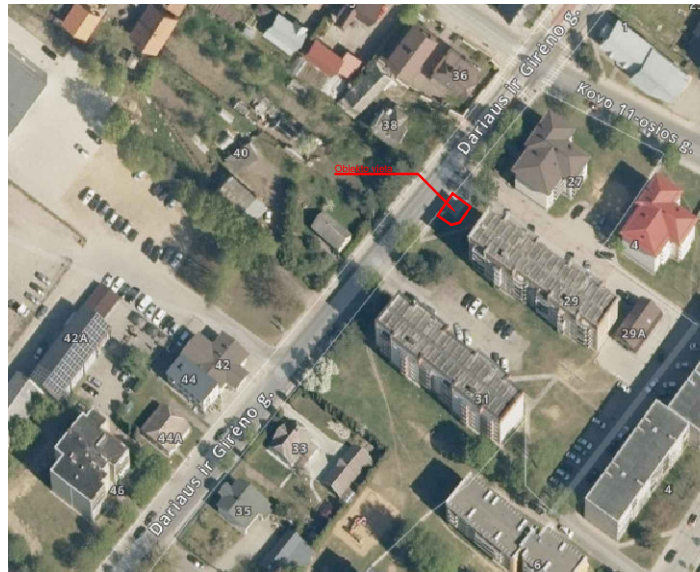


Dariaus ir Girėno g. 31, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



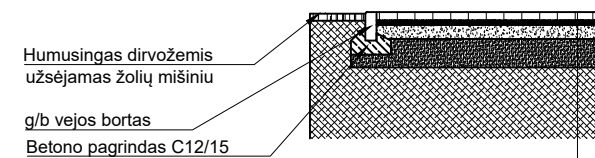
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

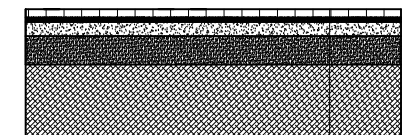
- M Projektuojamas antžeminis maisto ir virtuvės atliekų konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelų danga
- Projektuojama trinkelų (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



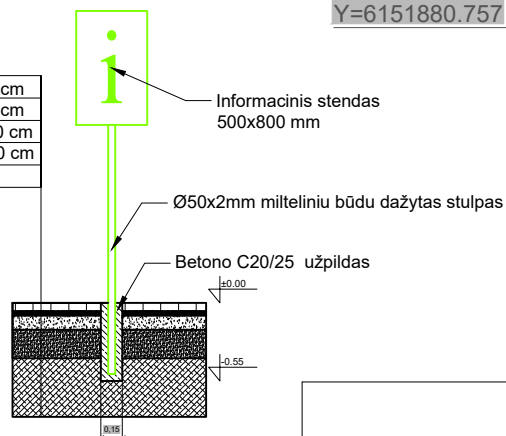
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

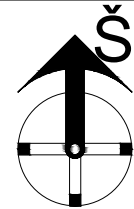
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



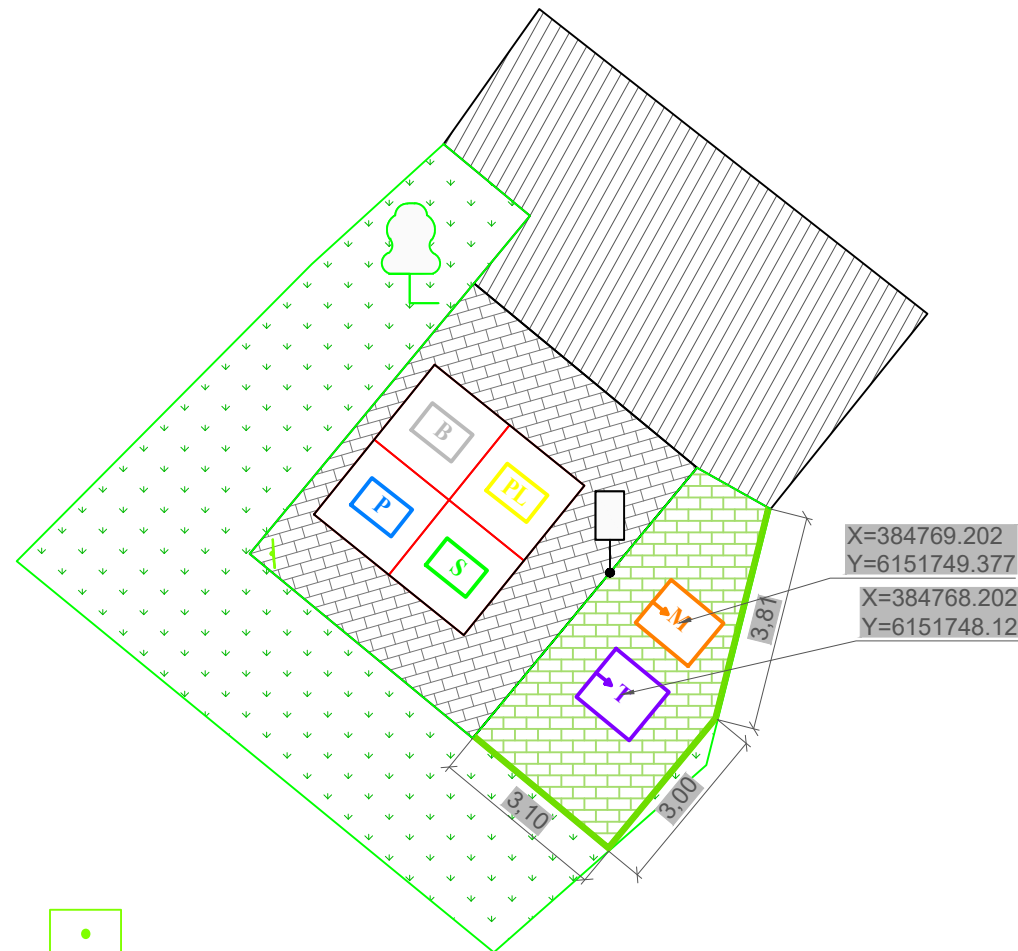
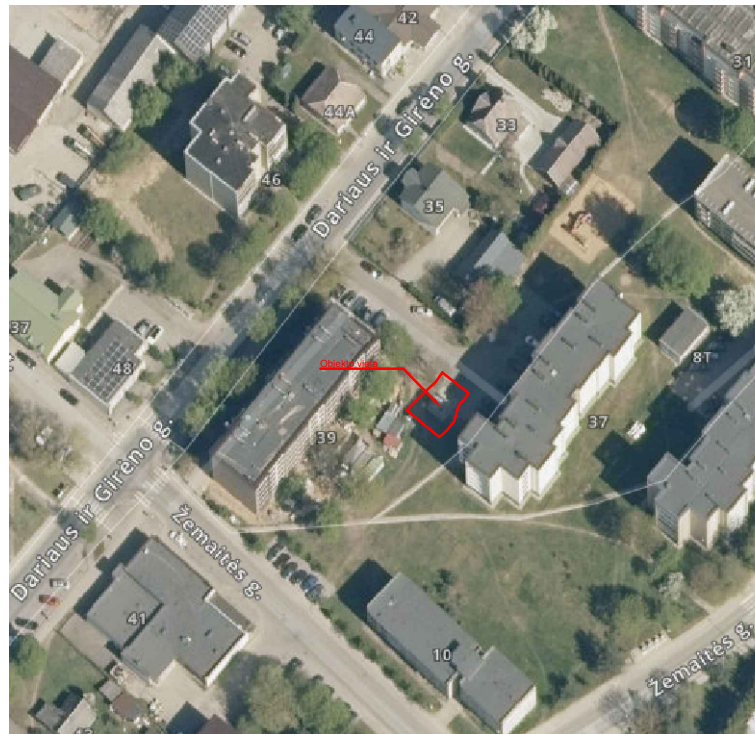
SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	9,082
Vejos bortų įrengimas	m	6,350
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS				
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: DARIAUS IR GIRĖNO G. 31, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Žymuo: Š002-2025	Lapas
LT					Lapų
					1
					1

Dariaus ir Girėno g. 37, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



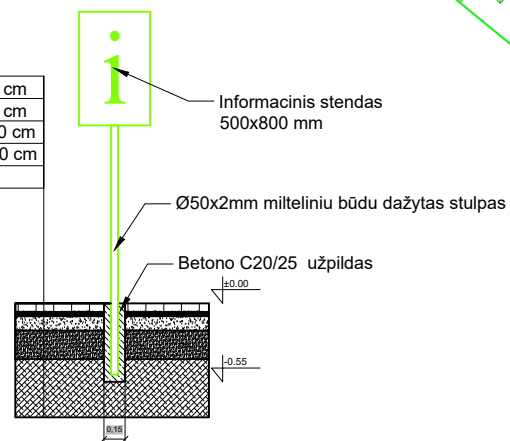
SITUACIJOS SCHEMA



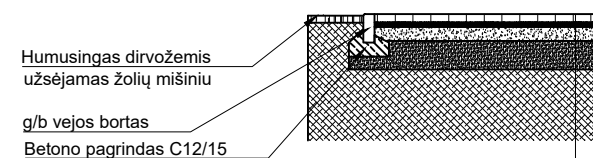
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelė danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

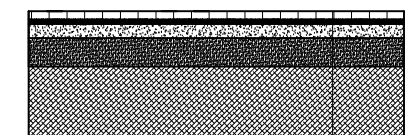


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

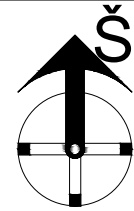


Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

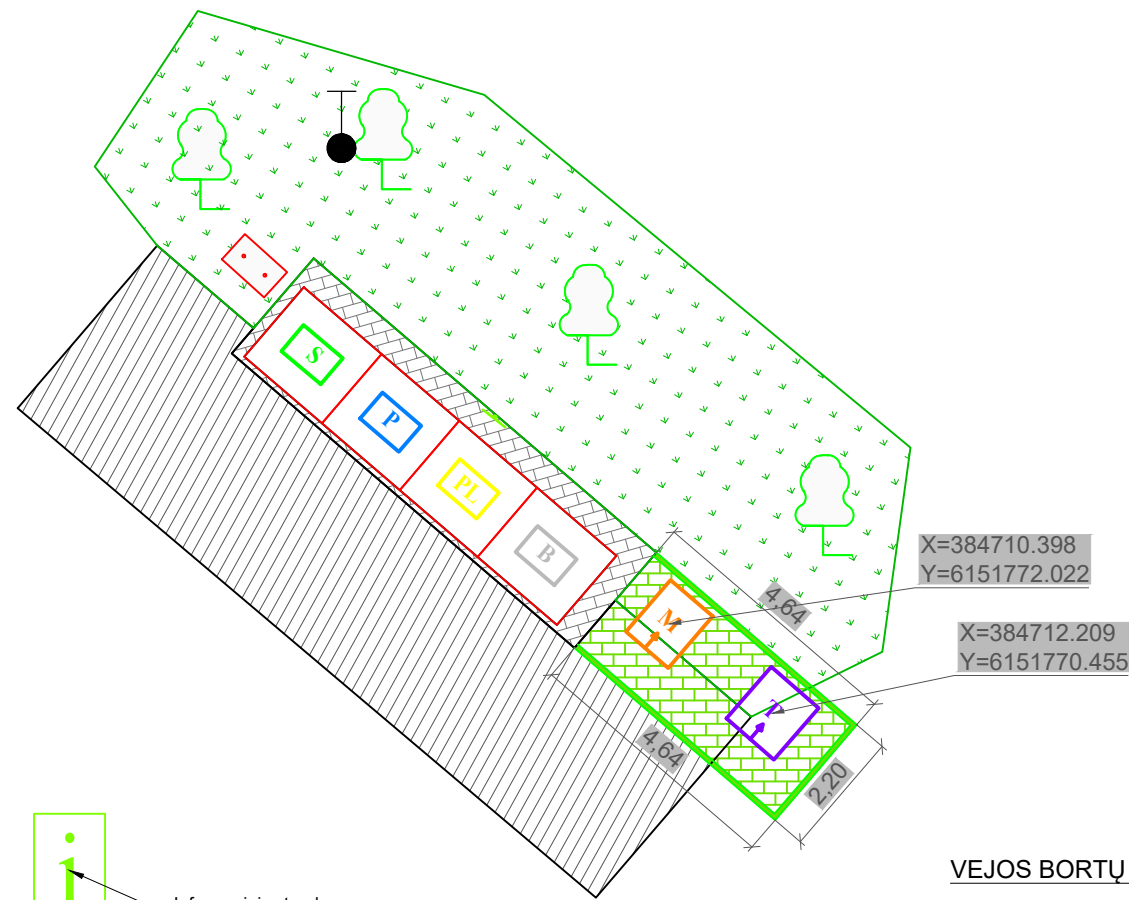
SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	16,155
Vejos bortų įrengimas	m	6,810
MVA konteineris	vnt.	1,000
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas:	MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"			Objektas:	TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys:	DARIAUS IR GIRĖNO G. 37, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA		Laida
PV	N. MOCKUS		2025-07-28				0
Kalba	Užsakovas:			Žymuo:	Lapas	Lapų	
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Š005-2025	1	1	

Dariaus ir Girėno g. 48, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



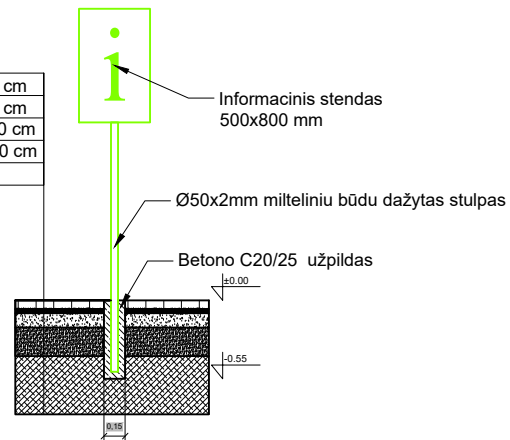
SITUACIJOS SCHEMA



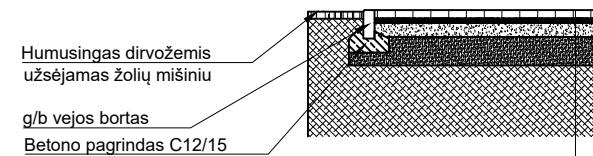
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelė danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

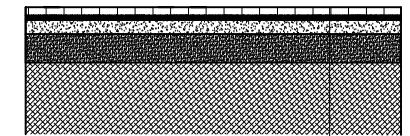


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

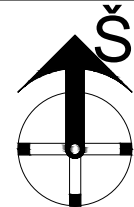


Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

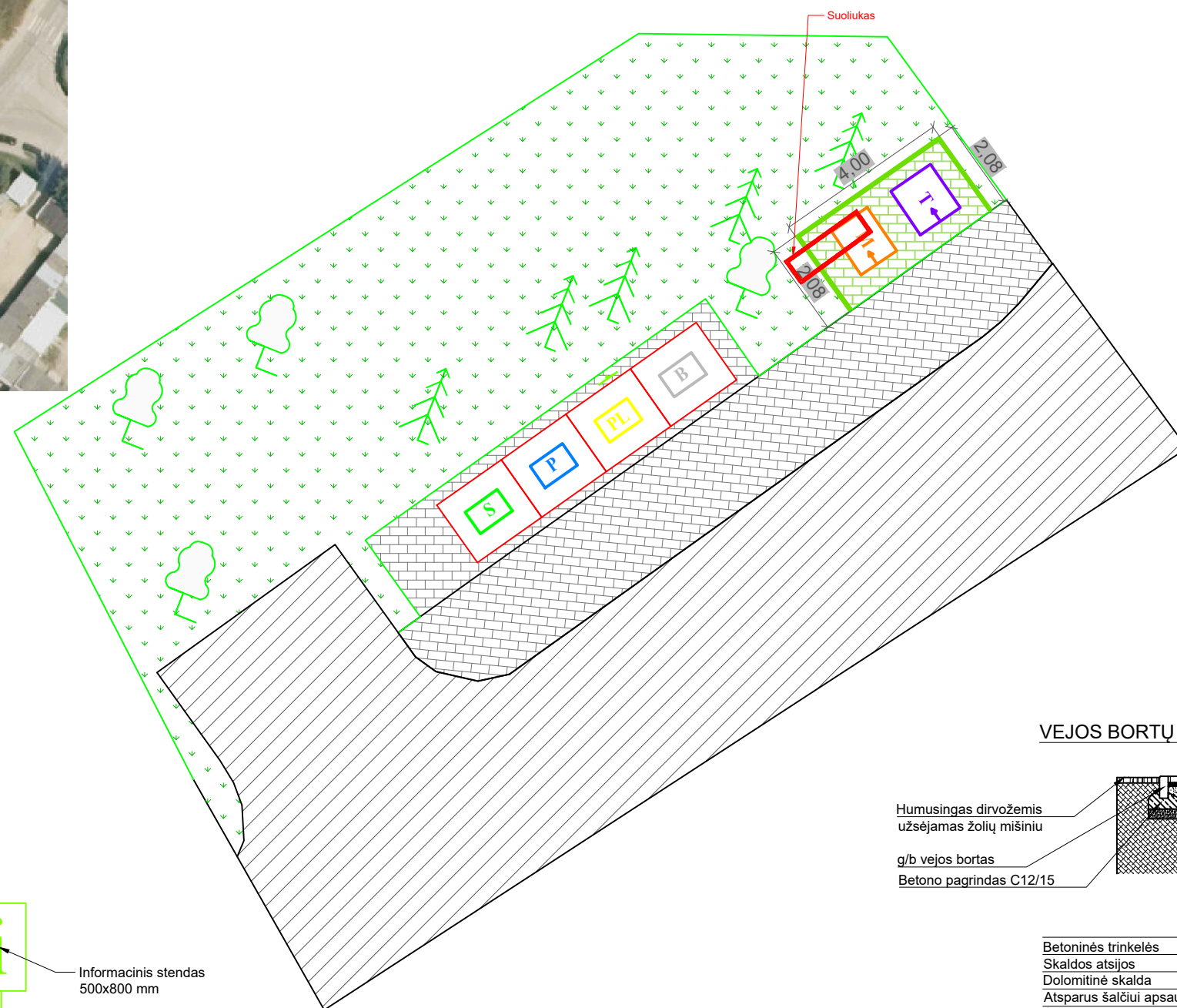
SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	9,325
Vejos bortų įrengimas	m	11,480
MVA konteineris	vnt.	1,000
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Lapas
	LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Š003-2025
Brėžinys: DARIAUS IR GIRĖNO G. 48, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA			Laidos 0
			Lapų 1

Žemaitės g. 6, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



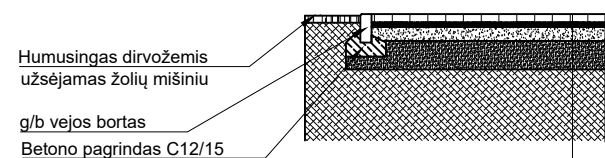
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

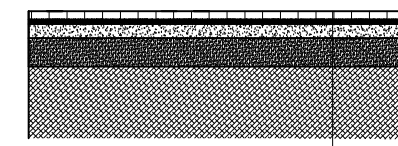
- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelė danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



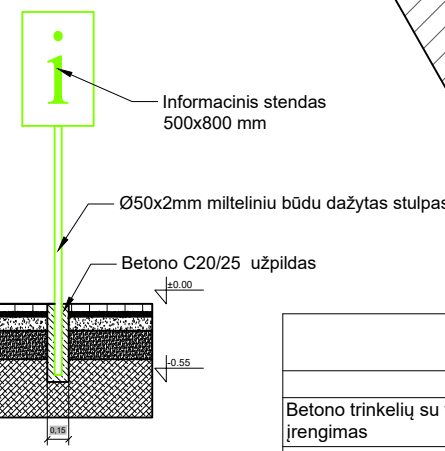
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

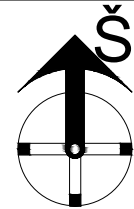
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



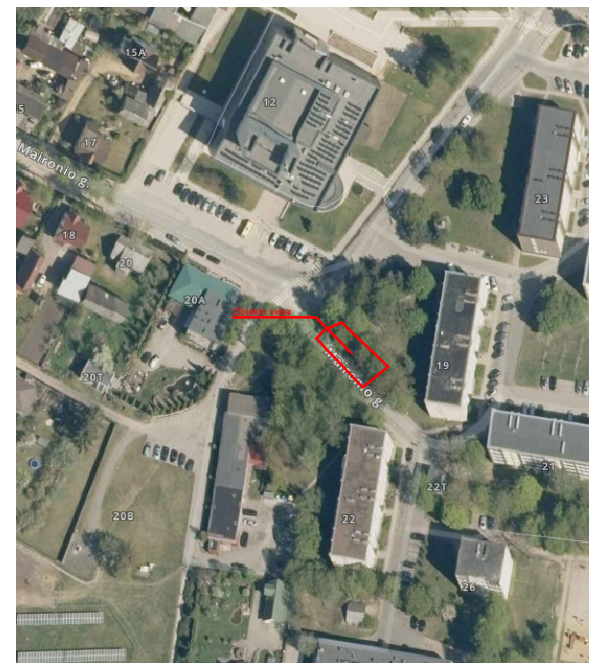
SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	7,680
Vejos bortų įrengimas	m	8,160
MVA konteineris	vnt.	1,000
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000
Suoliuko perkėlimas	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"		Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys:
PV	N. MOCKUS		2025-07-28	ŽEMAITĖS G. 6, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Lapas	Lapų
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Š006-2025	1	1

Maironio g. 19, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA

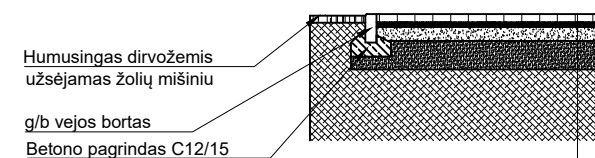


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis maisto ir virtuvės atliekų konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelų danga
- Projektuojama trinkelų (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

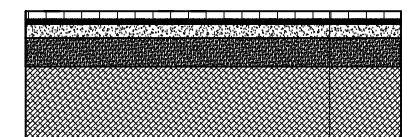


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



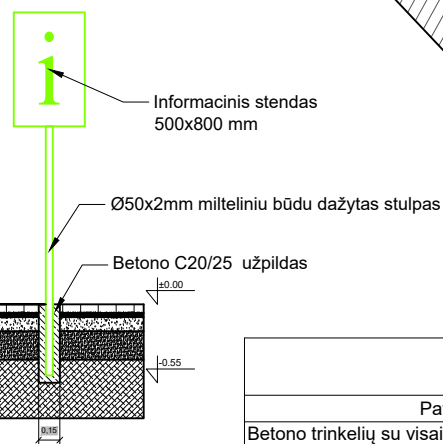
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

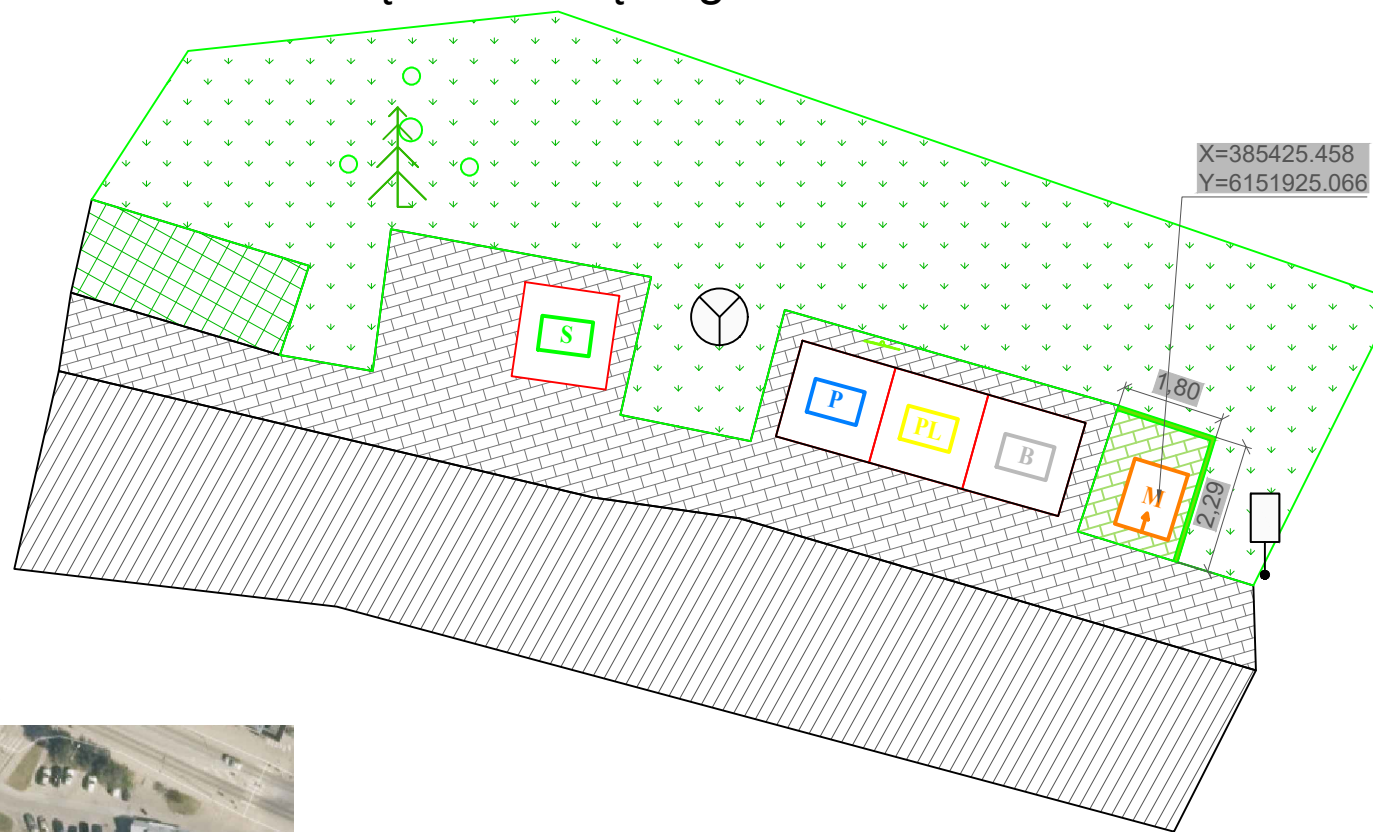
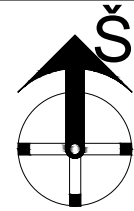
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	10,282
Trinkelė dangos demontavimas	m ²	10,282
Vejos bortų įrengimas	m	9,600
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Brėžinys:	Laida
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	MAIRONIO G. 19, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	0
		Žymuo:	Lapas
		Š013-2025	1
			Lapų
			1

Maironio g. 23, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



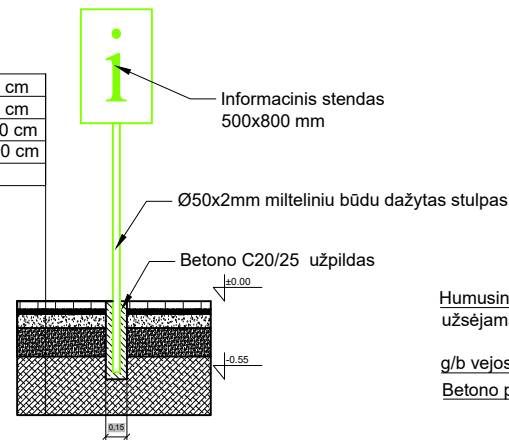
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis maisto ir virtuvės atliekų konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelė danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

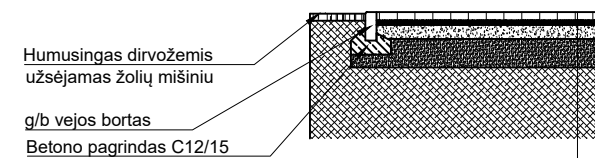
SITUACIJOS SCHEMA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

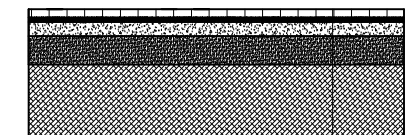


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



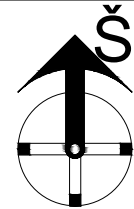
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

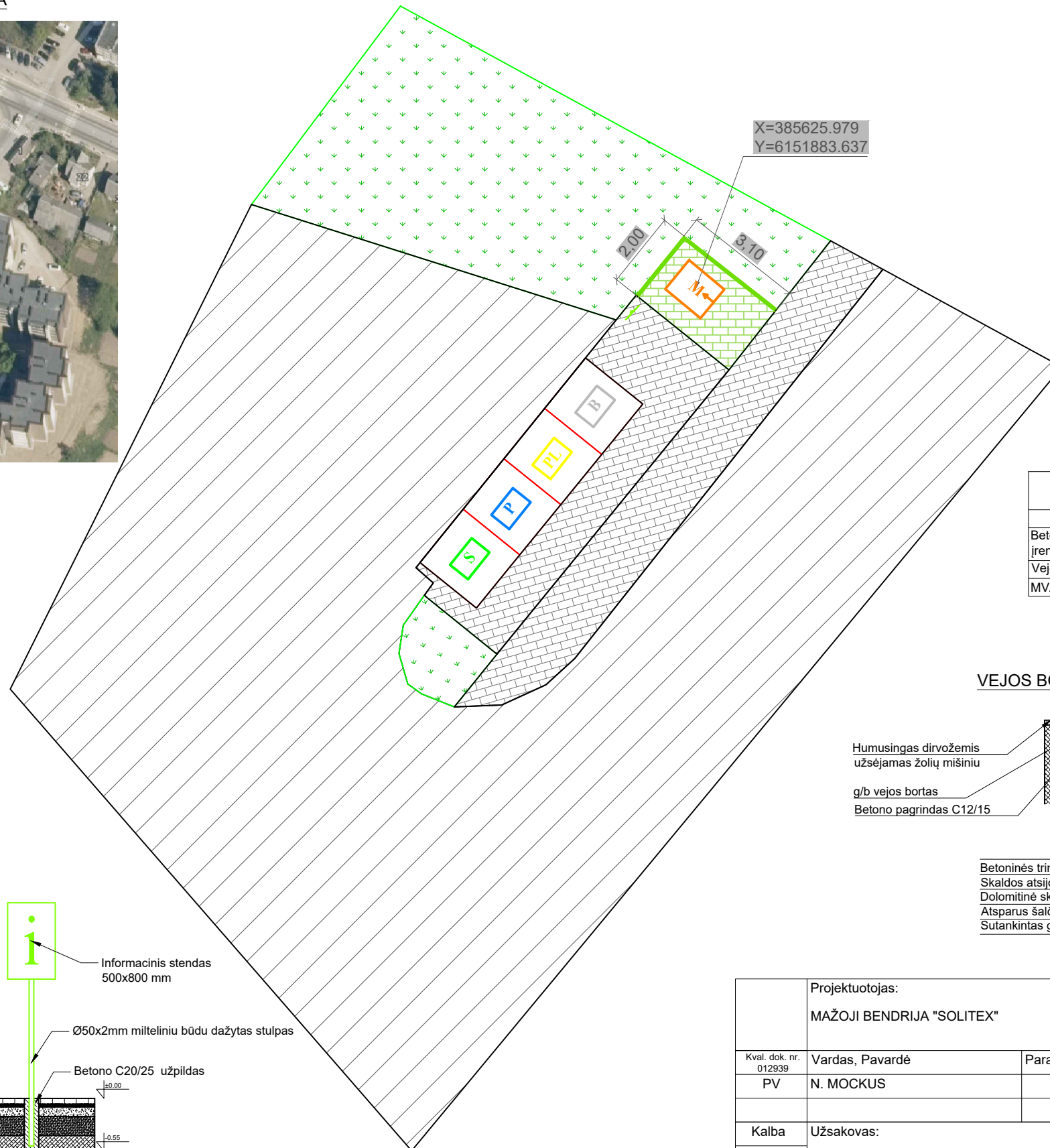
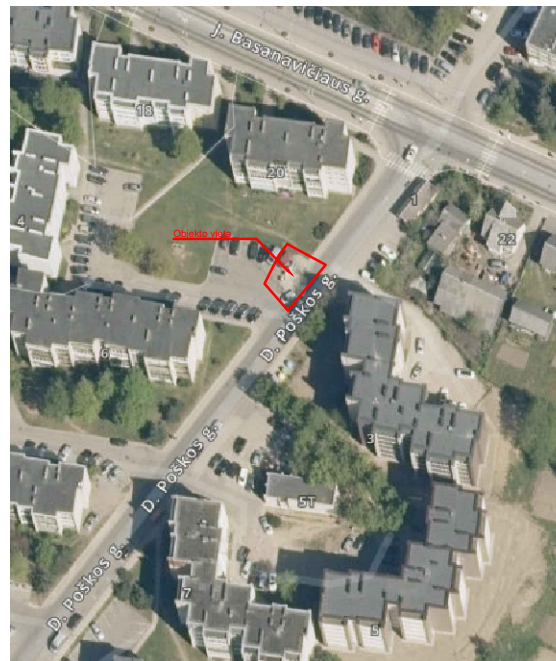
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	3,879
Vejos bortų įrengimas	m	4,090
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Brėžinys:	Laida
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	MAIRONIO G. 23, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	0
	Žymuo:	Lapas	Lapų
	Š012-2025	1	1

D. Poškos g. 6, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



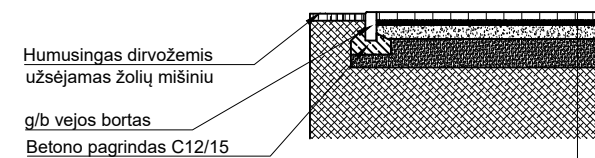
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelų danga
- Projektuojama trinkelų (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

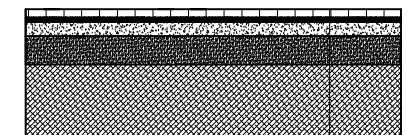
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	6,200
Vejos bortų įrengimas	m	5,100
MVA konteineris	vnt.	1,000

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



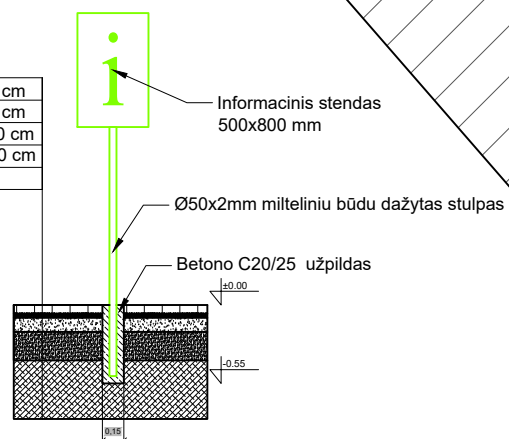
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



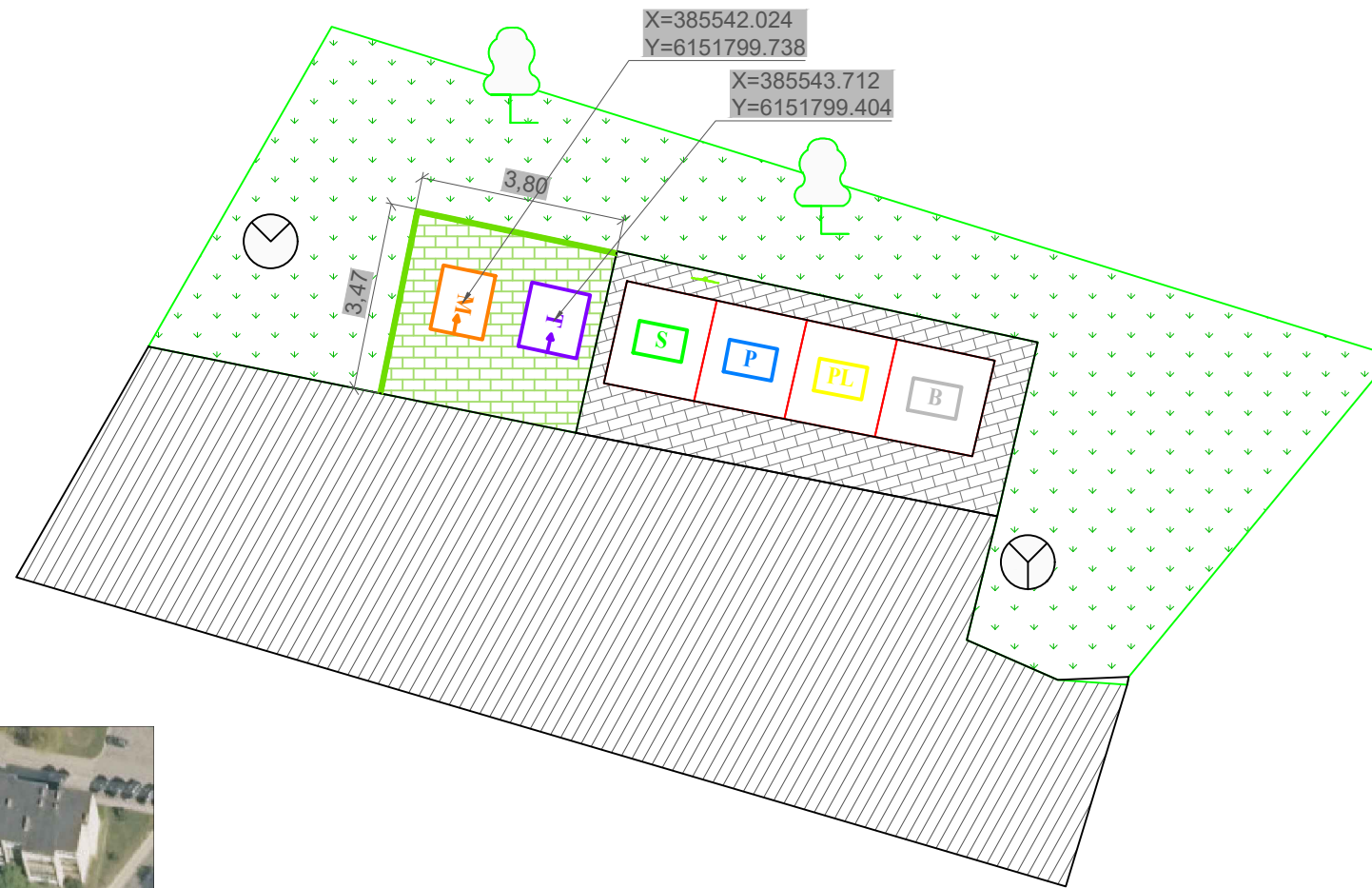
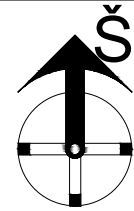
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



Projektuotojas:	MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"			Objektas:	TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys:	Laida		
PV	N. MOCKUS		2025-07-28	D. POŠKOS G. 6, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	0		
Kalba	Užsakovas:			Žymuo:	Lapas	Lapų	
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Š015-2025	1	1	

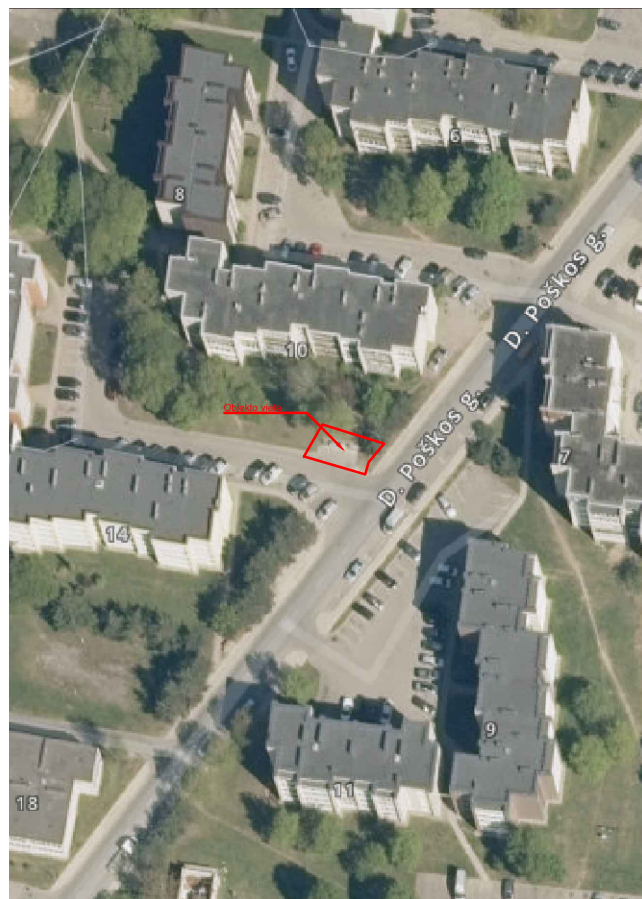
D. Poškos g. 14, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



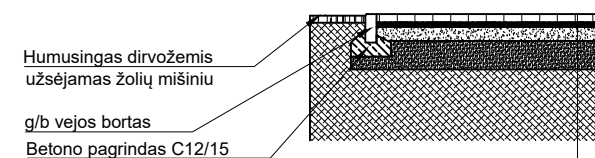
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelių danga
- Projektuojama trinkelių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

SITUACIJOS SCHEMA

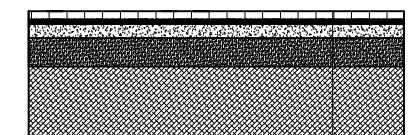


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



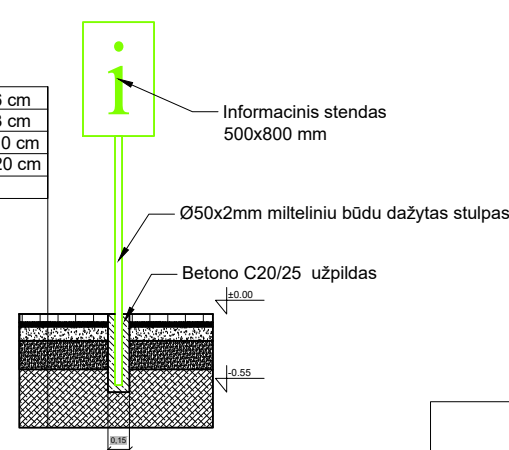
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

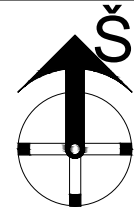
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



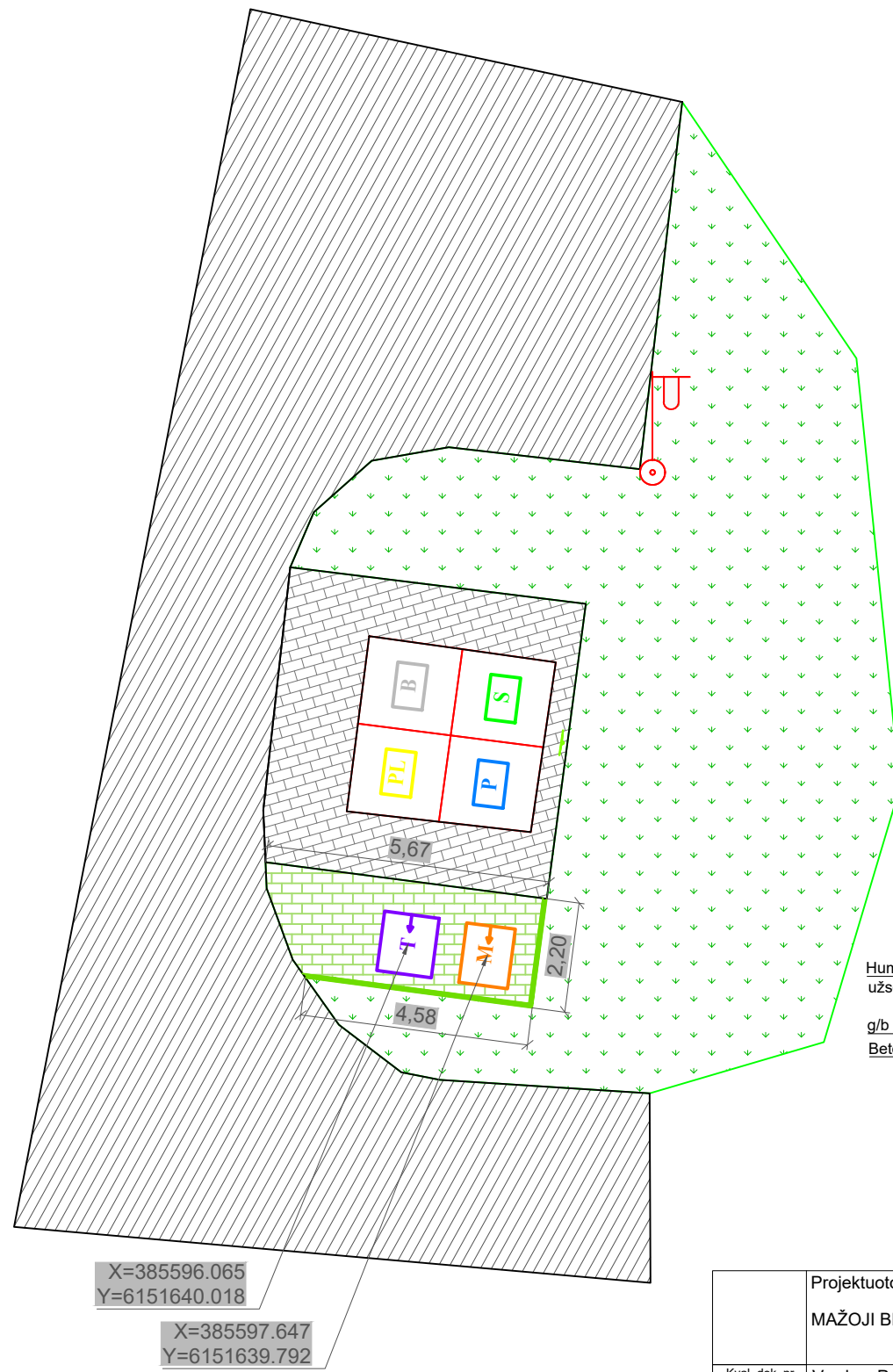
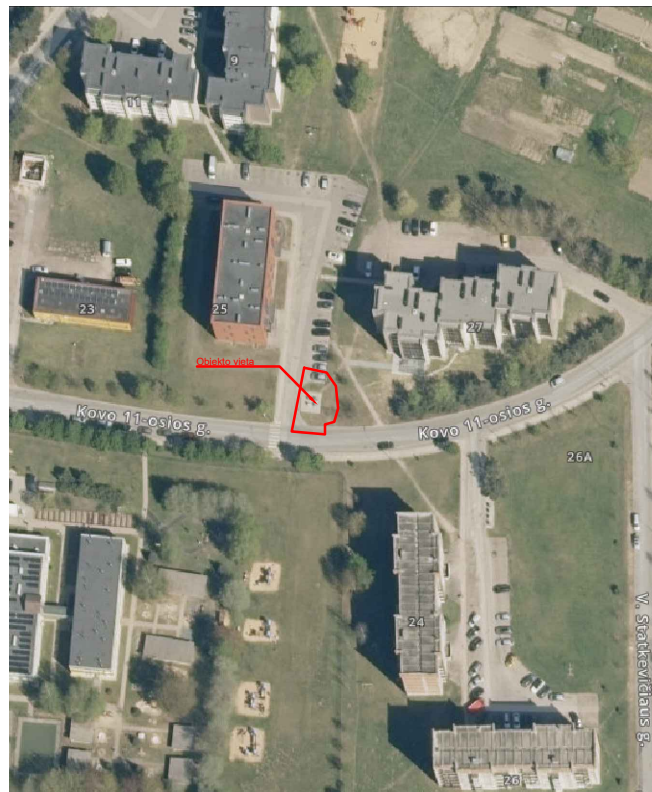
SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	12,390
Vejos bortų įrengimas	m	7,270
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS				
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: D. POŠKOS G. 14, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Žymuo: Š017-2025	Lapas
LT					Lapų
					1
					1

Kovo 11-osios g. 25, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



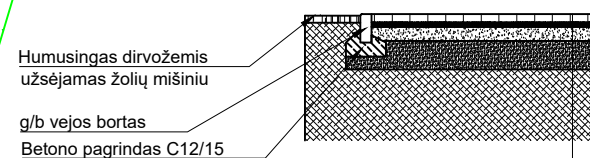
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelėlių danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

ŠANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

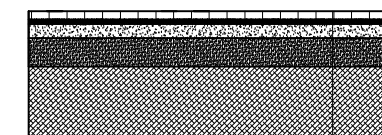
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	10,971
Vejos bortų įrengimas	m	6,780
MVA konteineris	vnt.	1,000
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



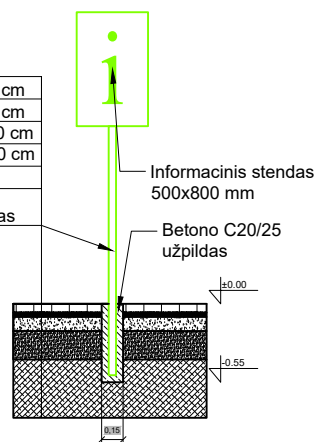
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



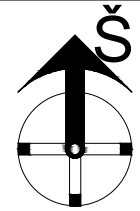
X=385596.065
Y=6151640.018

X=385597.647
Y=6151639.792

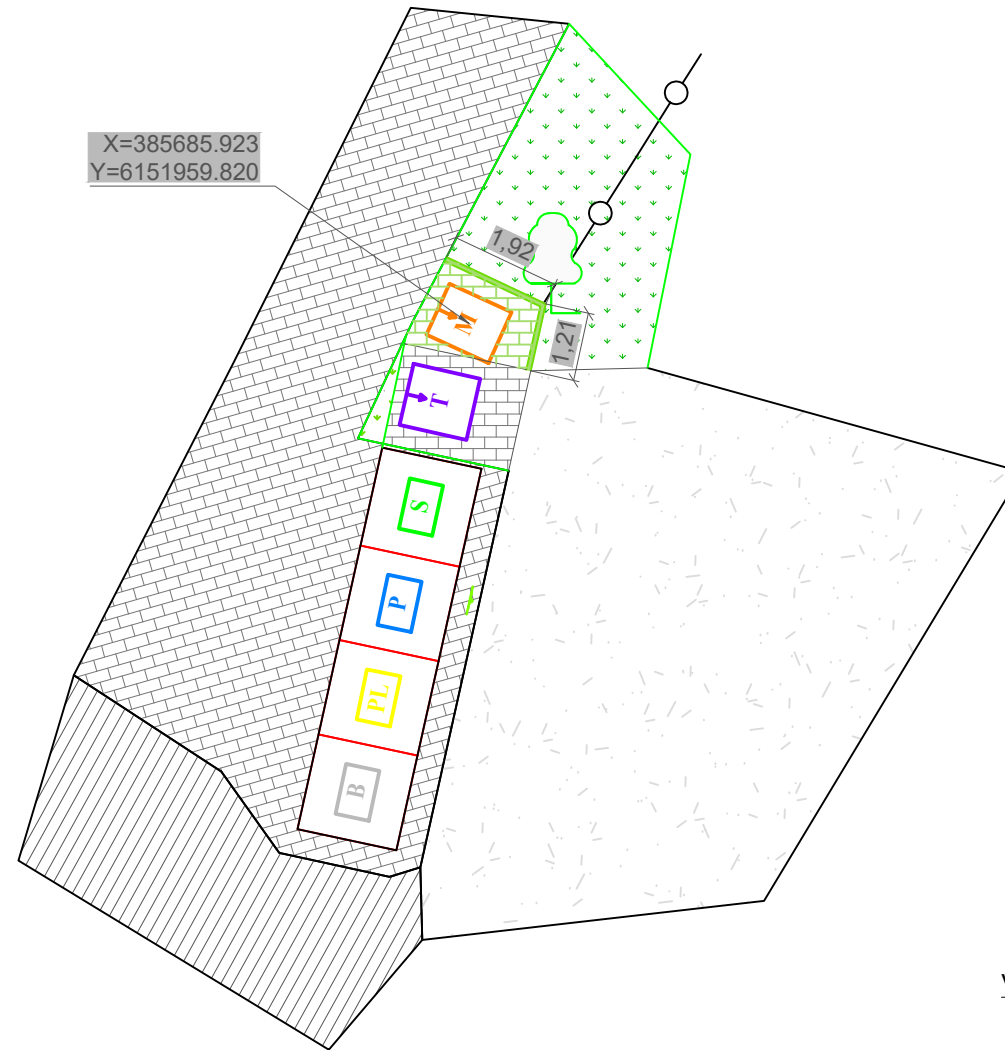
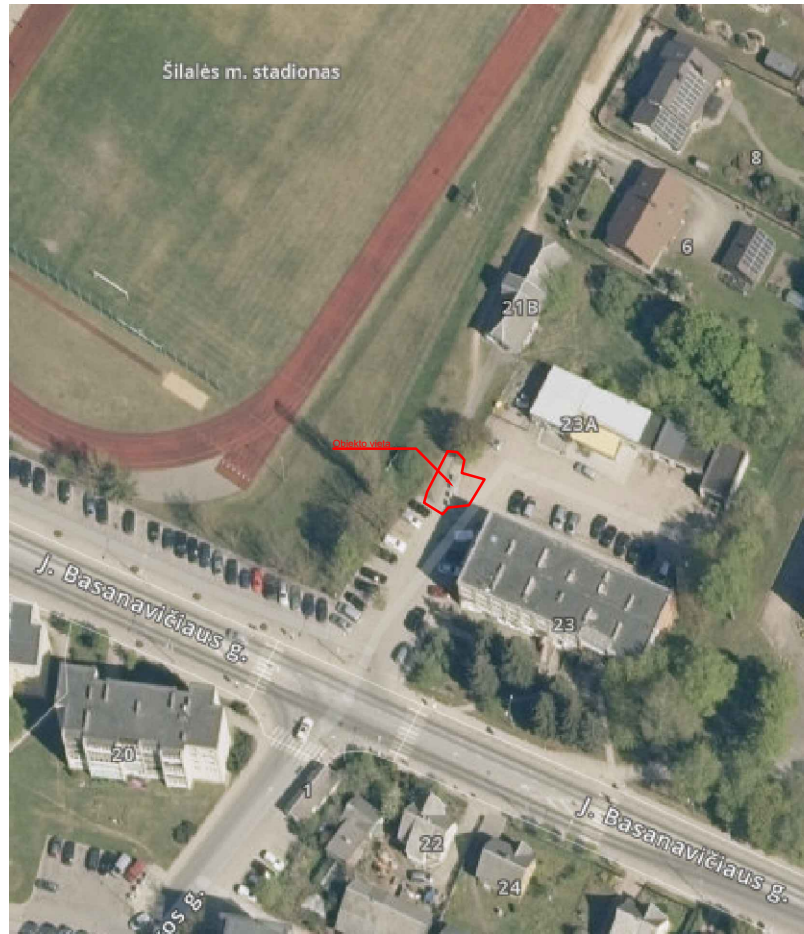
Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Laida
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Š018-2025	0
		Lapas	Lapų
		1	1

J. Basanavičiaus g. 23A, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema

M1:50



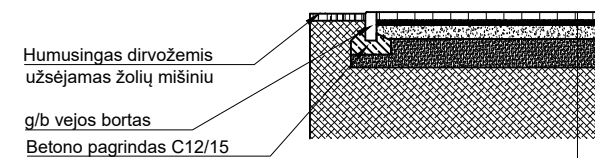
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

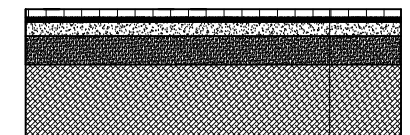
- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Esamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- I Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelėlių danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



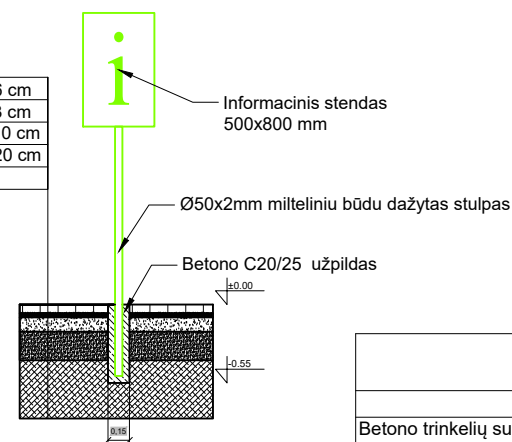
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

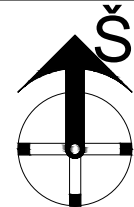
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



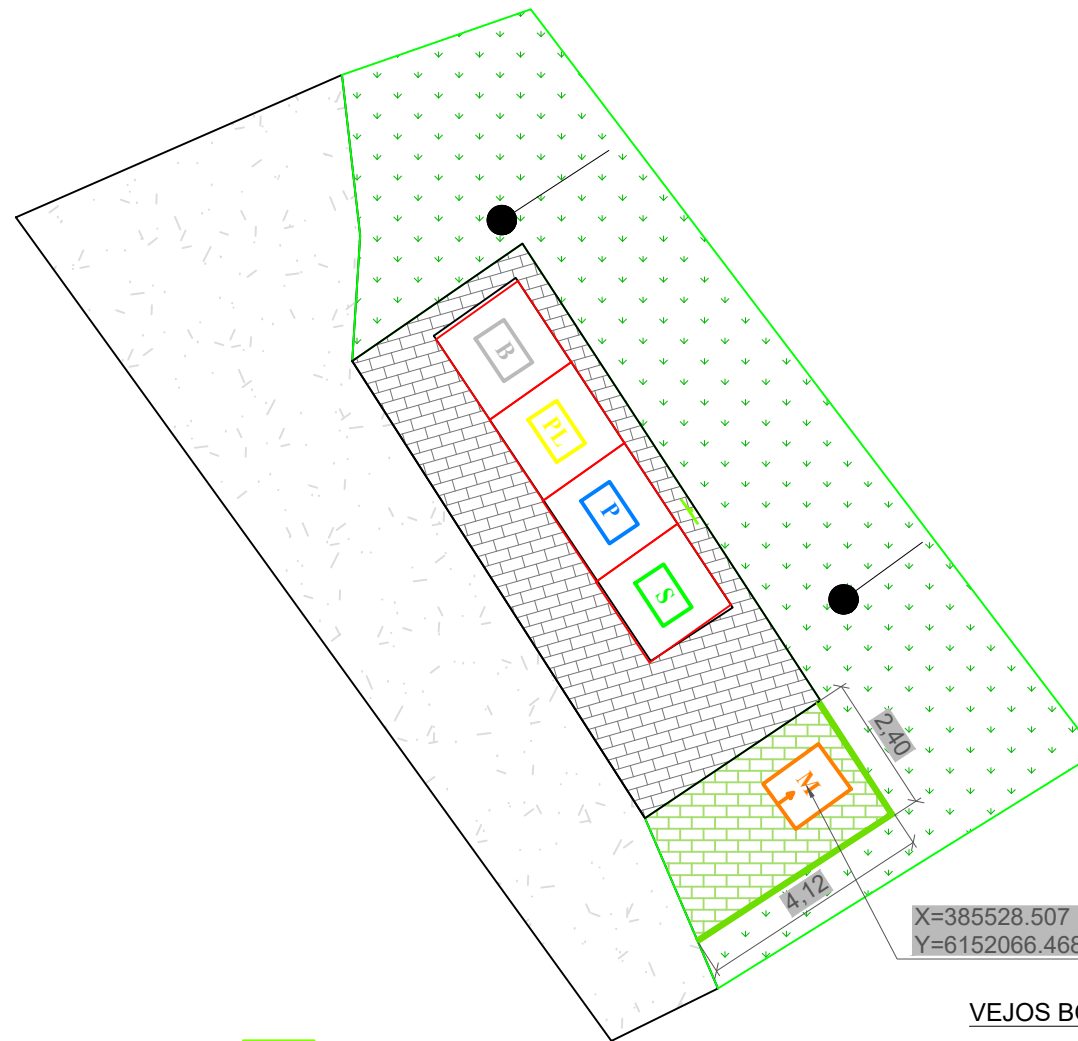
SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	2,778
Vejos bortų įrengimas	m	3,130
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Laida
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Š014-2025	0
		Lapas	Lapų
		1	1

Nepriklausomybės g. 2C, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



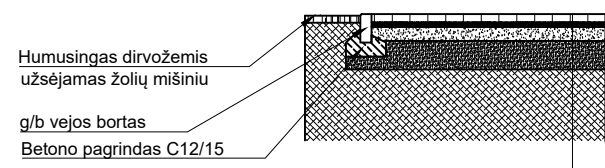
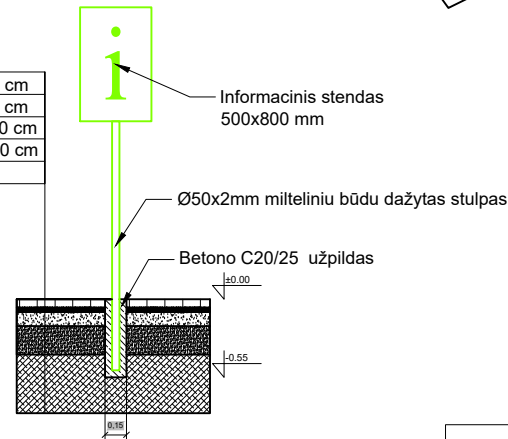
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- T Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelė danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

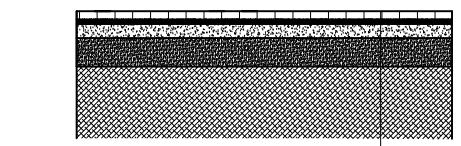
VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

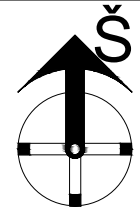


Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

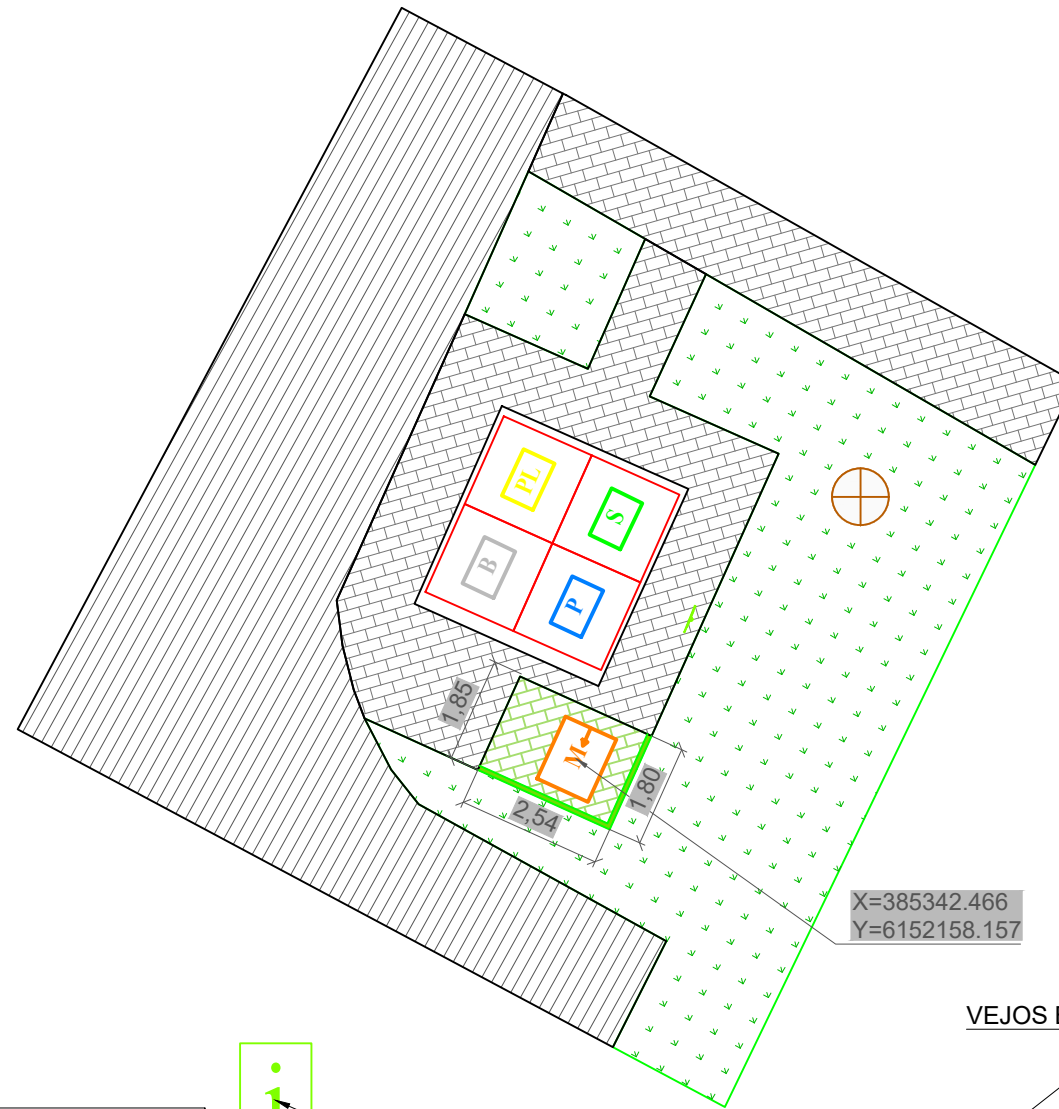
SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	8,746
Vejos bortų įrengimas	m	6,520
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"				Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: NEPRIKLAUSOMYBĖS G. 2C, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida	
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0	
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Žymuo: Š011-2025	Lapas	Lapų
LT					1	1

Vasario 16-osios g. 16, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



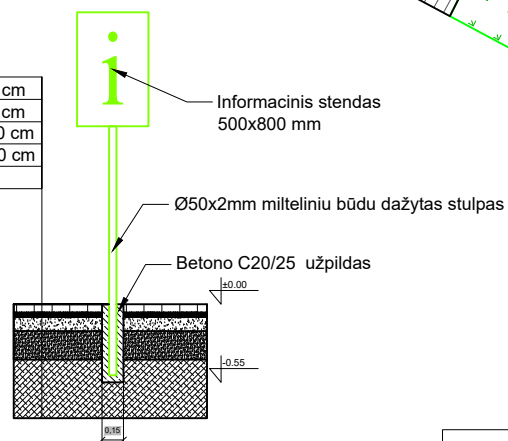
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis maisto ir virtuvės atliekų konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelėjų danga
- Projektuojama trinkelėjų (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



Humusingas dirvožemis užsėjamas žolių mišiniu
g/b vejos bortas
Betono pagrindas C12/15

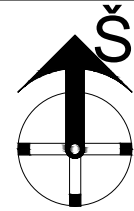
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėjų su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	4,219
Vejos bortų įrengimas	m	4,340
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas:	MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"			Objektas:	TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys:	VASARIO 16-OSIOS G. 16, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA		
PV	N. MOCKUS		2025-07-28	Laida	0		
Kalba	Užsakovas:			Žymuo:	Lapas	Lapų	
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Š009-2025	1	1	

Žalioji g. 4, Kvėdarna, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



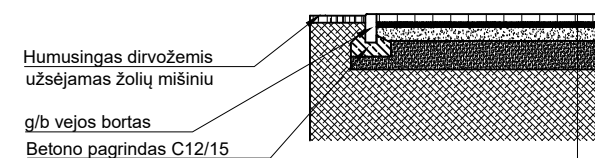
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

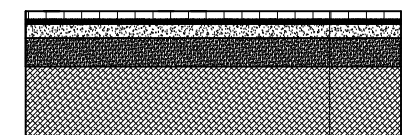
- M Projektuojamas antžeminis maisto ir virtuvės atliekų konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelė danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



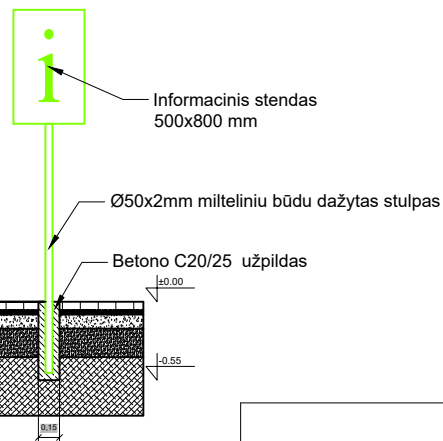
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

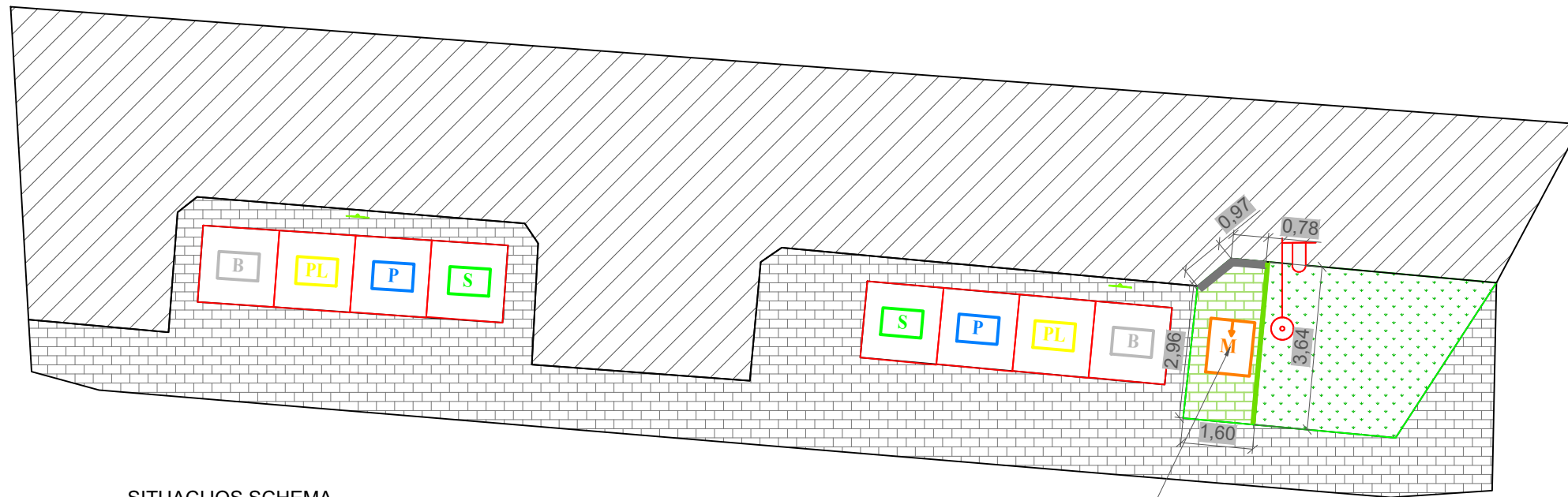
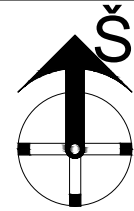


SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	6,849
Vejos bortų įrengimas	m	7,770
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Lapas
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	ŠR012-2025	1
			Lapų
			1

Žalioji g. 6, Kvėdarna, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



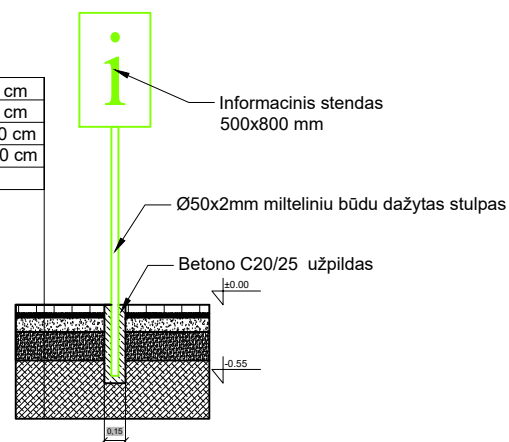
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis maisto ir virtuvės atliekų konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelė danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

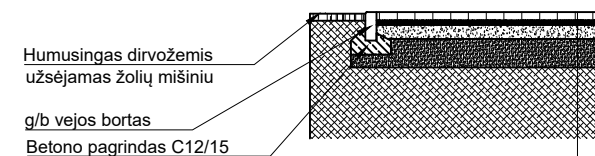
SITUACIJOS SCHEMA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

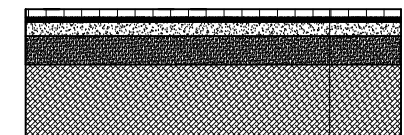


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



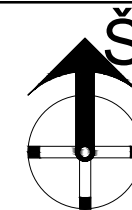
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

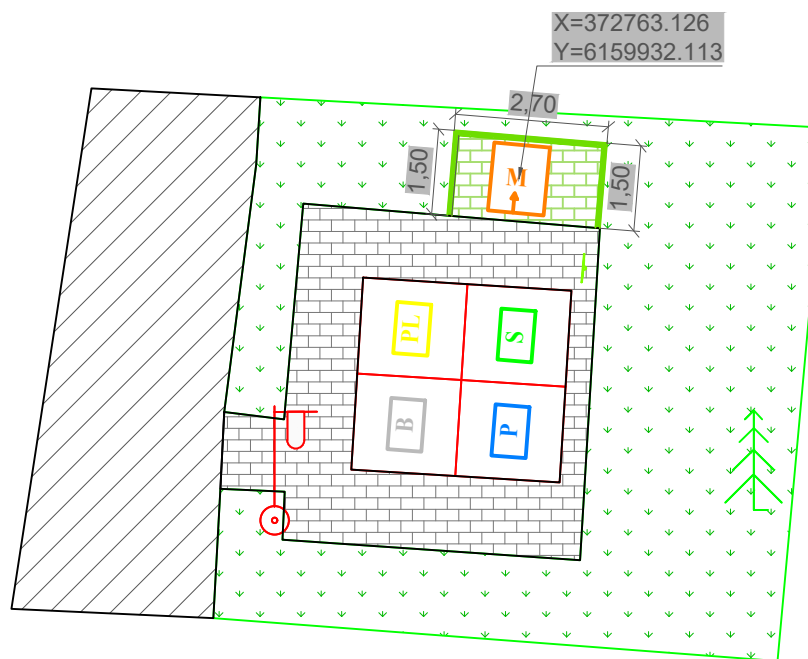
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	4,919
Vejos bortų įrengimas	m	3,640
Gatvės bortų pakeitimas	m	1,750
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"				Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: ŽALIOJI G. 6, KVĖDARNA, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida	
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0	
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Žymuo: ŠR013-2025	Lapas	Lapų
LT					1	1

Žalioji g. 7, Kvėdarna, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50

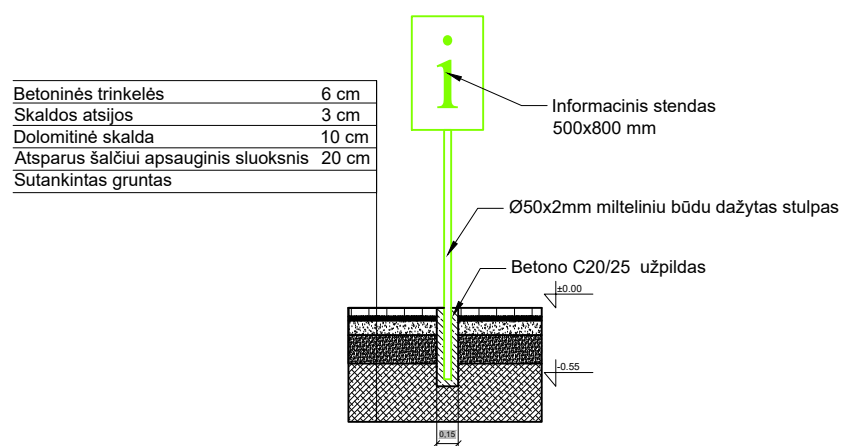


SITUACIJOS SCHEMA

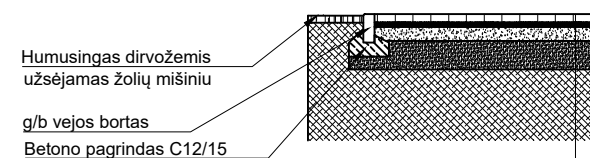


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelų danga
- Projektuojama trinkelų (200x100x60 mm, su nuožuļa) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

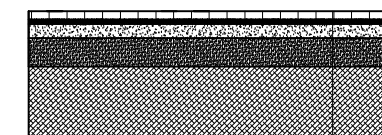


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

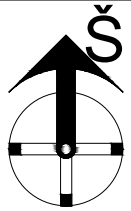


Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

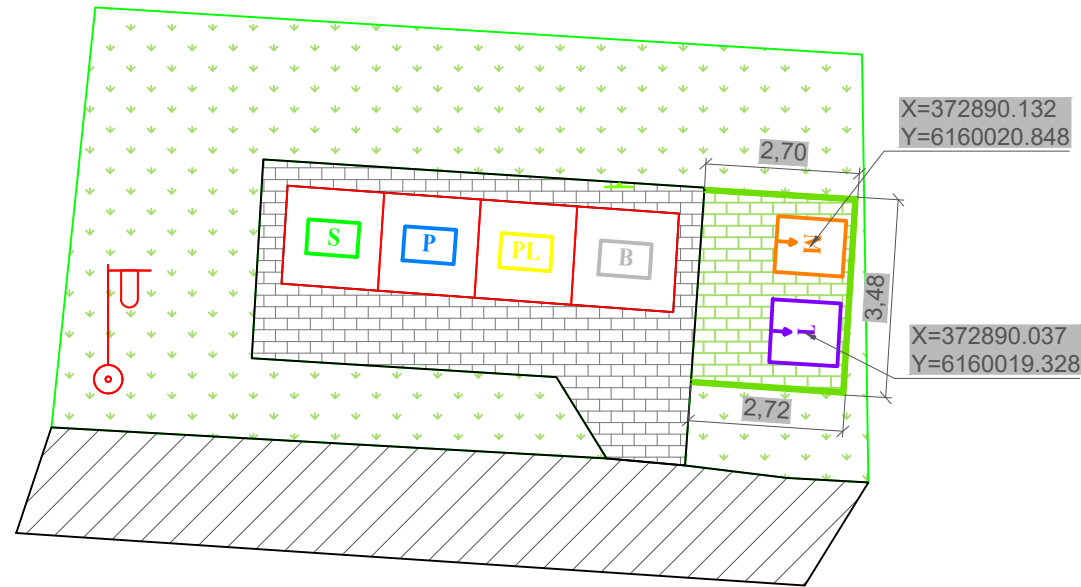
SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	3,584
Vejos bortų įrengimas	m	5,700
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"				Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: ŽALIOJI G. 7, KVĖDARNA, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida	
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0	
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Žymuo: ŠR014-2025	Lapas	Lapų
LT					1	1

Žalioji g. 1A, Kvėdarna, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



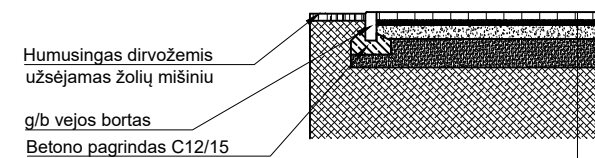
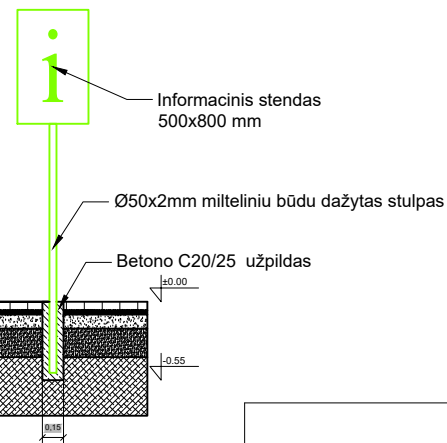
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelų danga
- Projektuojama trinkelų (200x100x60 mm, su nuožuļa) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

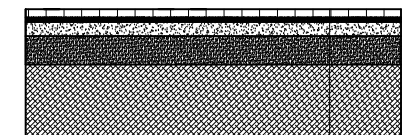
VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



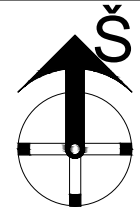
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	8,710
Vejos bortų įrengimas	m	8,900
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Lapas
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	ŠR011-2025	1
			Lapų
			1

Miškelio g. 3, Kvėdarna, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



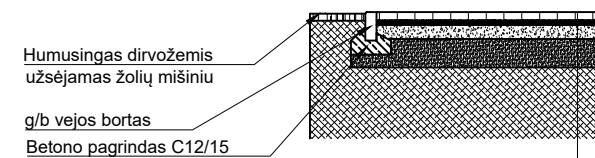
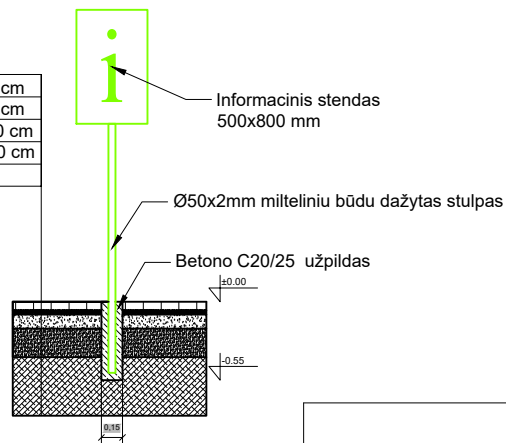
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- M Projektuojamas antžeminis **maisto ir virtuvės atliekų** konteineris
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- B Esamas požeminis mišrių buitinių atliekų konteineris
- P Esamas požeminis popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas požeminis stiklo atliekų konteineris
- PL Esamas požeminis plastiko atliekų konteineris
- Esama vejos danga
- Esama asfalto danga
- Esama trinkelė danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai 80x200x1000
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

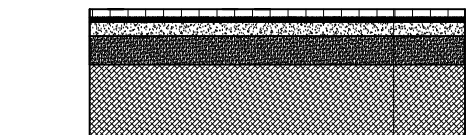
VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



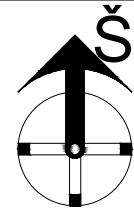
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

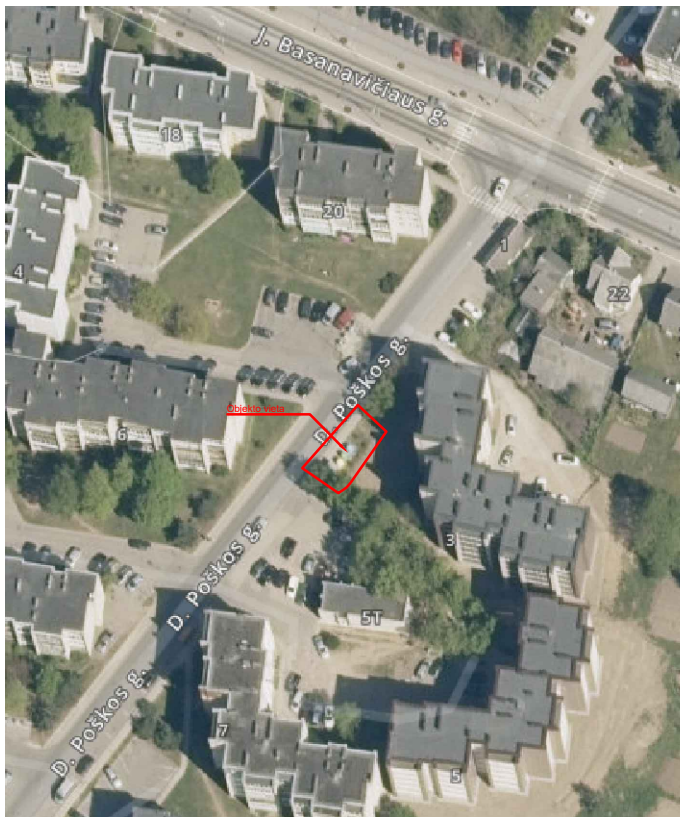
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	6,641
Vejos bortų įrengimas	m	5,650
Gatvės bortų įrengimas	m	3,500
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS				
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys:	Laida
PV	N. MOCKUS		2025-07-28	MIŠKELIO G. 3, KVĖDARNA, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	0
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:		Lapas	Lapų
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	ŠR010-2025		1	1

D. Poškos g. 5, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



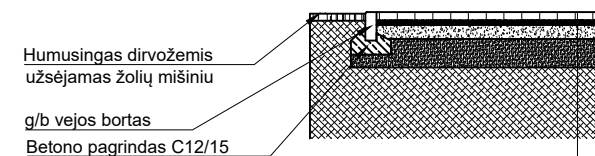
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- I Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

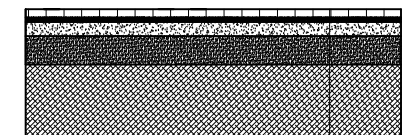
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	4,284
Vejos bortų įrengimas	m	4,460
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



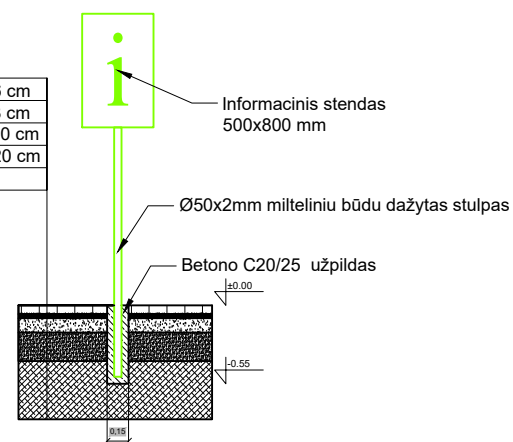
Betoningės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



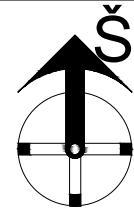
Betoningės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoningės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

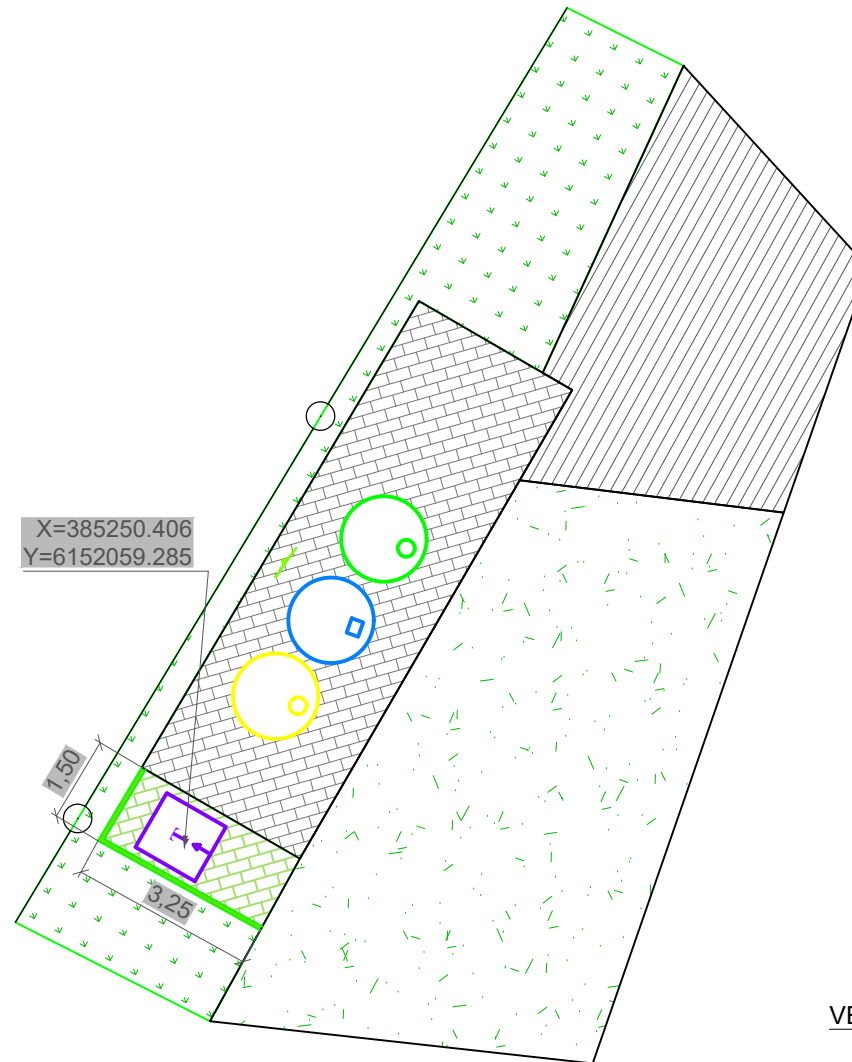
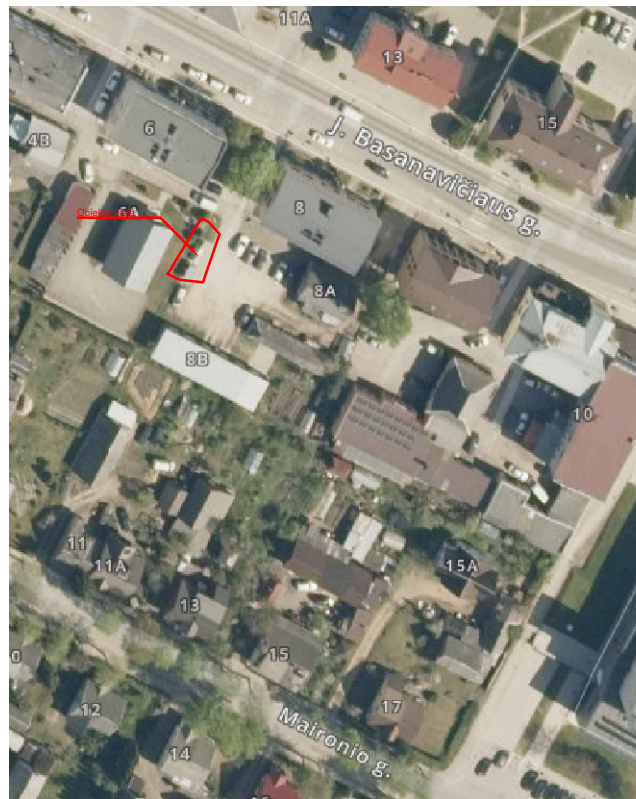


Projektuotojas:	MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"			Objektas:	TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys:	Laida		
PV	N. MOCKUS		2025-07-28	D. POŠKOS G. 5, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	0		
Kalba	Užsakovas:			Žymuo:	Lapas	Lapų	
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Š016-2025	1	1	

J. Basanavičiaus g. 8A, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



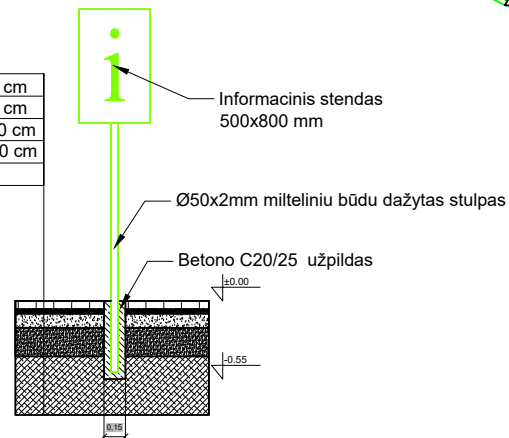
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

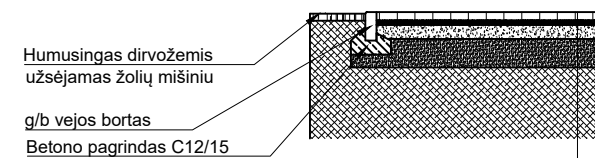
- 1 Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



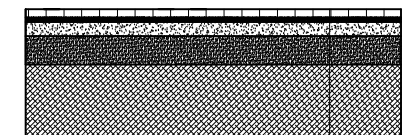
SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	4,380
Vejos bortų įrengimas	m	4,750
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

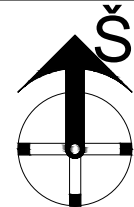
AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



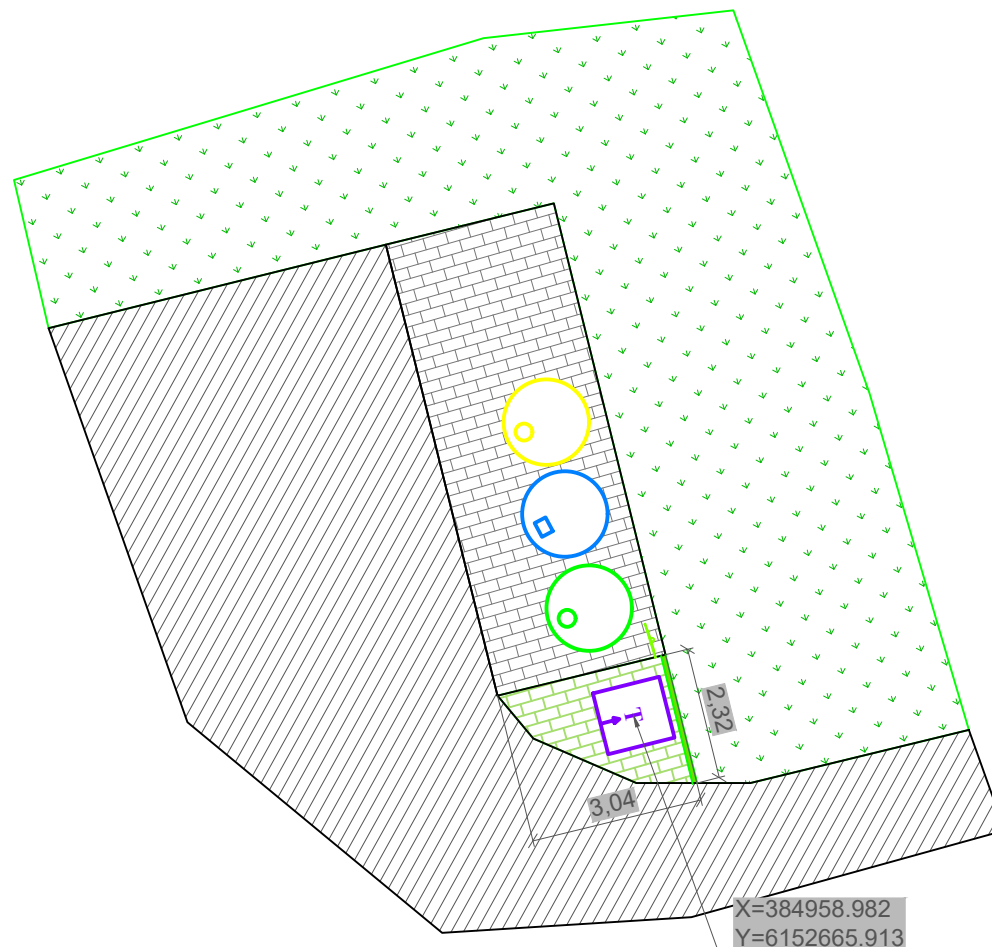
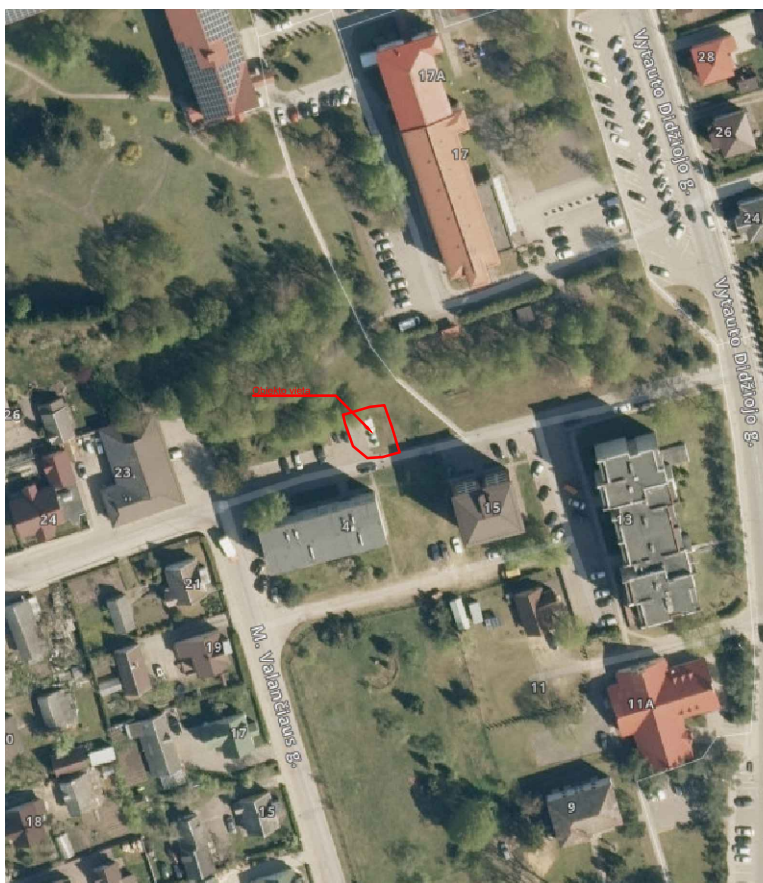
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"		Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys:
PV	N. MOCKUS		2025-07-28	J. BASANAVIČIAUS G. 8A, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Lapas	Lapų
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Š010-2025	1	1
			Laida	
			0	

M. Valančiaus g. 4, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



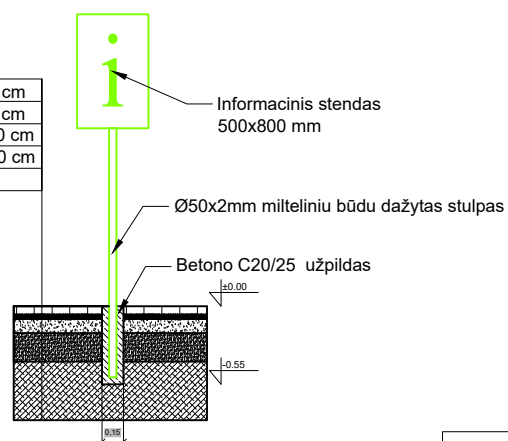
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



Humusingas dirvožemis užsėjamas žolių mišiniu
g/b vejos bortas
Betono pagrindas C12/15

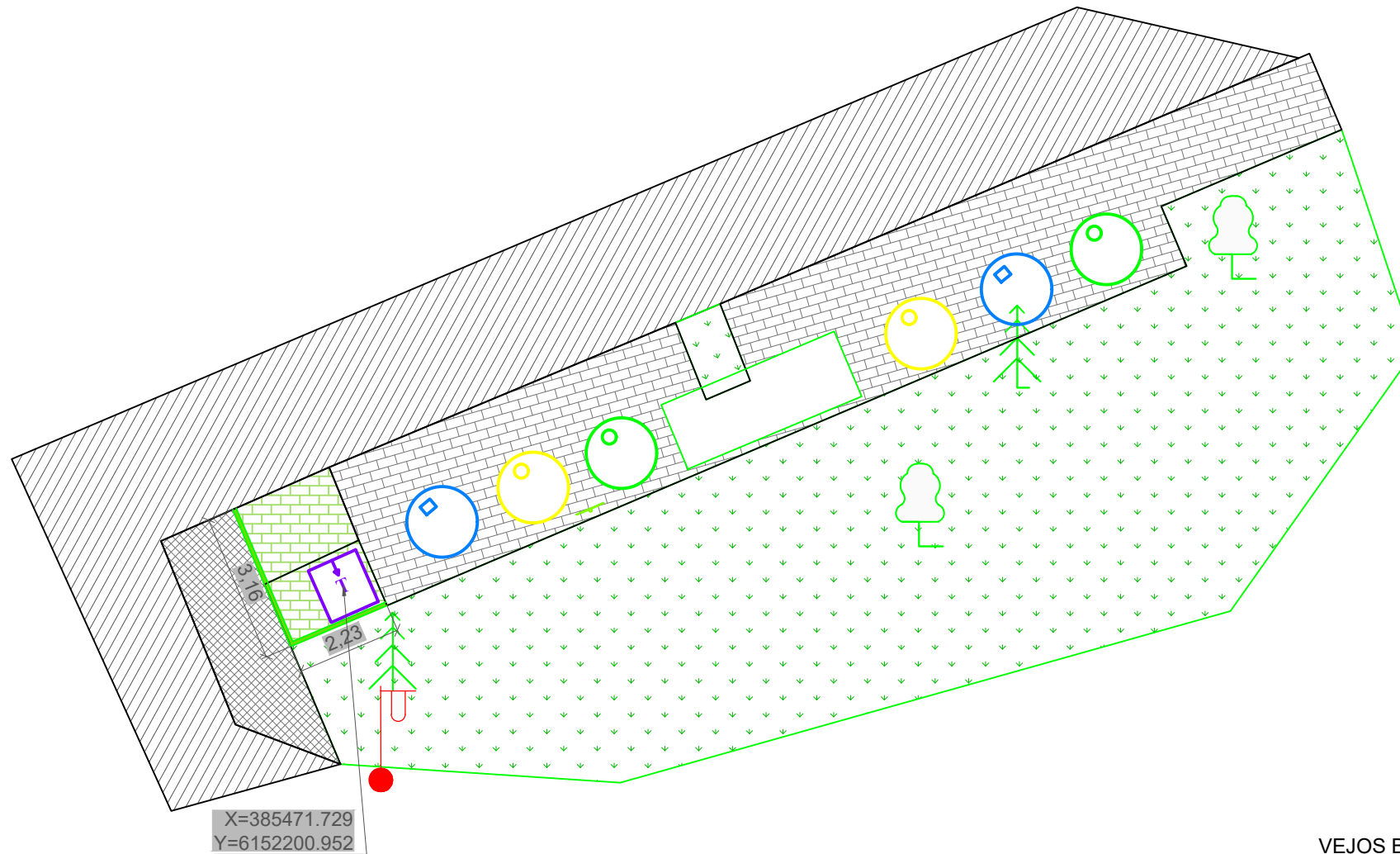
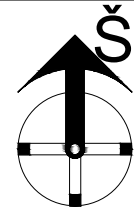
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	4,583
Vejos bortų įrengimas	m	2,320
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"				Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: M. VALANČIAUS G. 4, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida	
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0	
Kalba	Užsakovas:			Žymuo: Š001-2025	Lapas	Lapų
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS				1	1

Vasario 16-osios g. 28, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



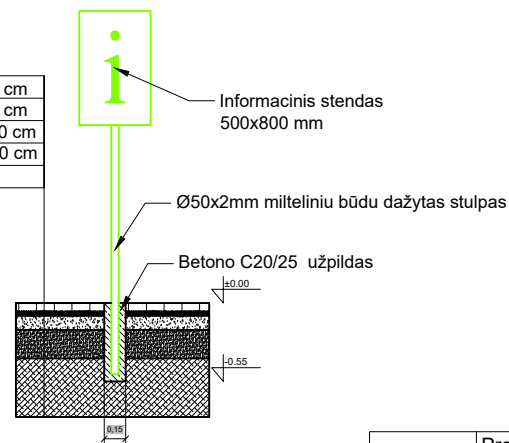
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

SITUACIJOS SCHEMA

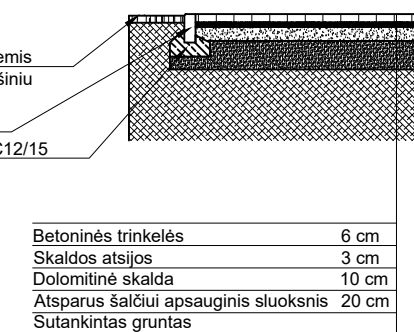


Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



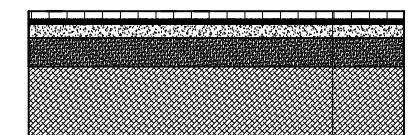
Humusingas dirvožemis užsėjamas žolių mišiniu
g/b vejos bortas
Betono pagrindas C12/15

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



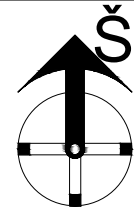
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

ŠANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

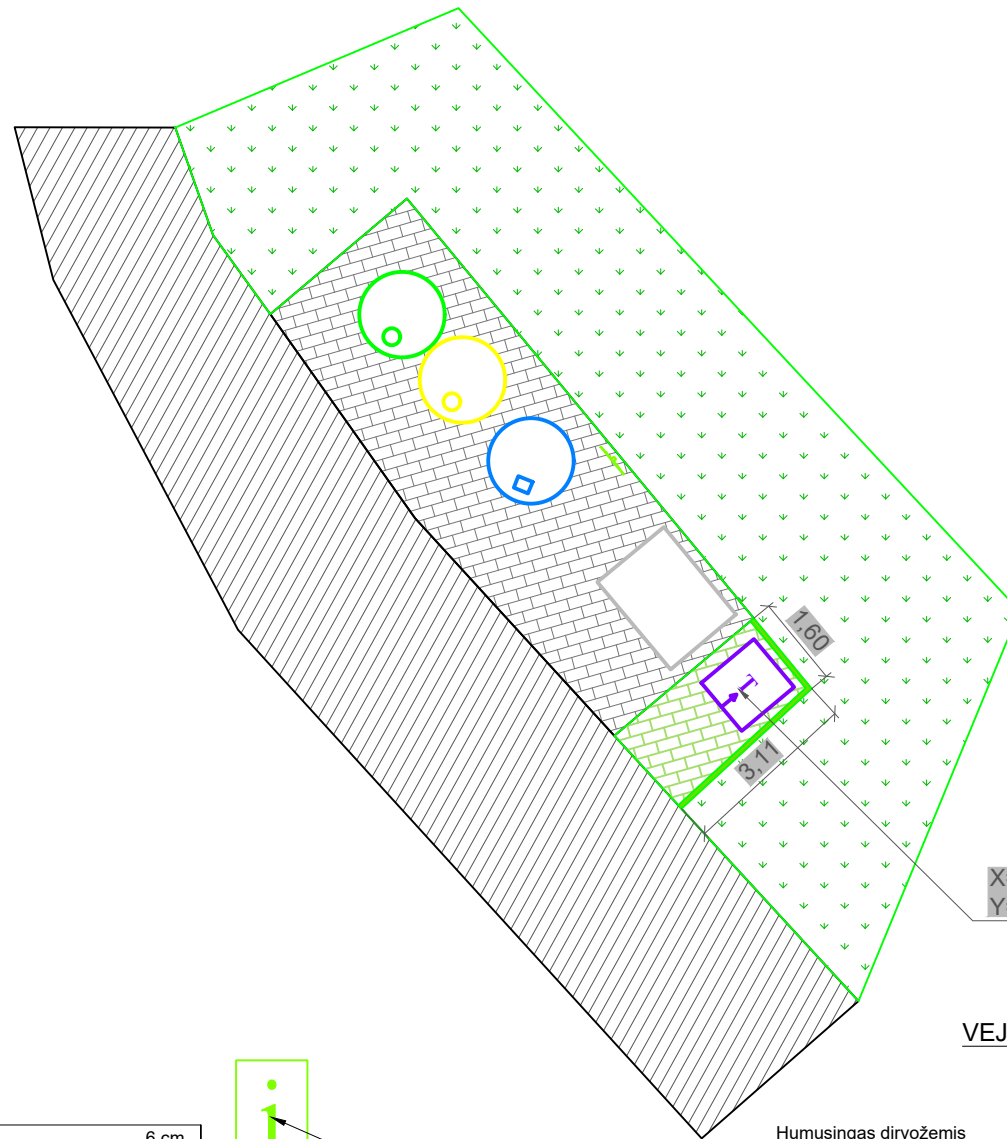
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	6,666
Vejos bortų įrengimas	m	5,390
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Laidos
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Š008-2025	Lapas 1
			Lapų 1

Nepriklausomybės g. 15, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- f Esamas popieriaus atliekų konteineris
- g Esamas stiklo atliekų konteineris
- p Esamas plastiko atliekų konteineris

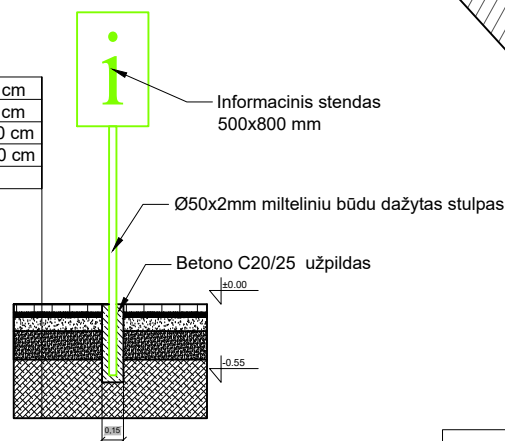
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

X=385597.204
Y=6152221.131

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



Humusingas dirvožemis užsėjamas žolių mišiniu
g/b vejos bortas
Betono pagrindas C12/15

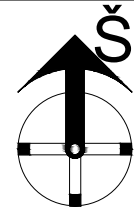
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

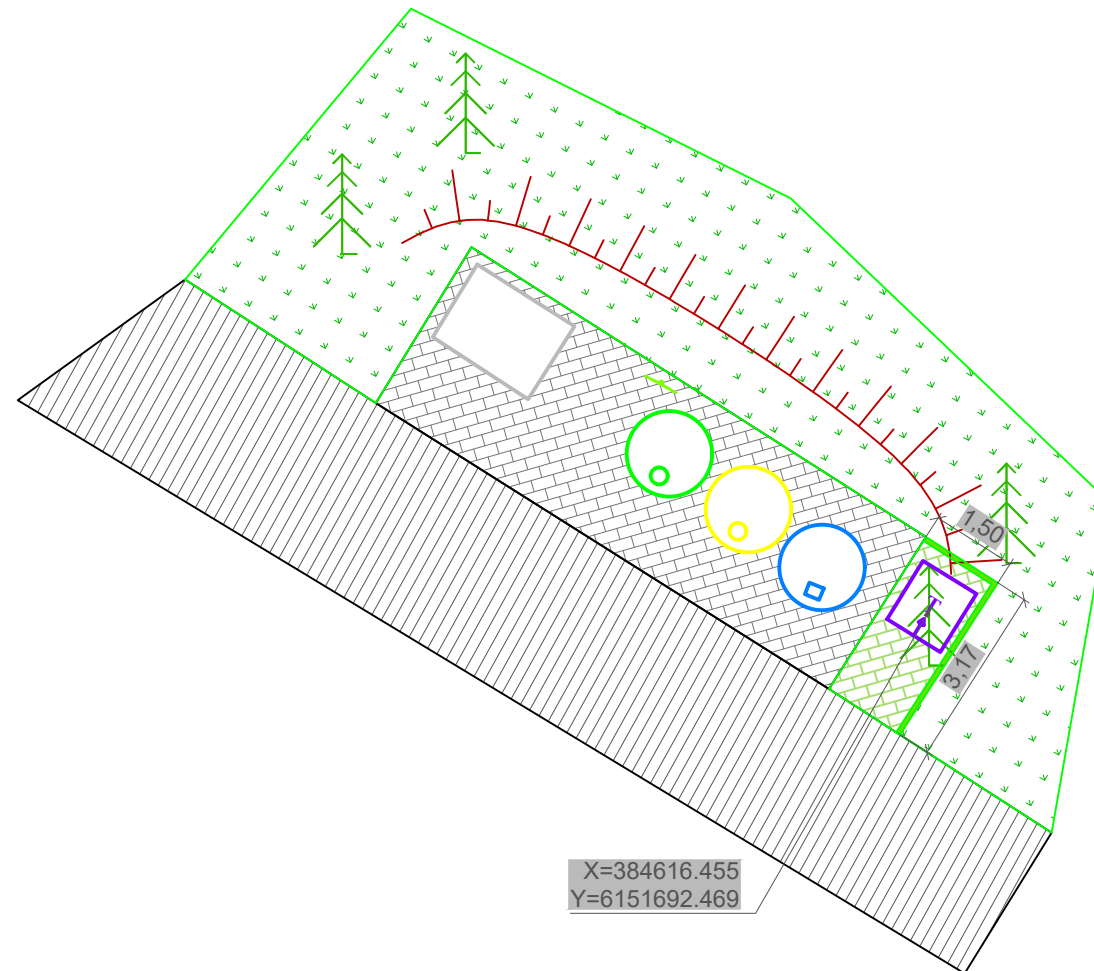
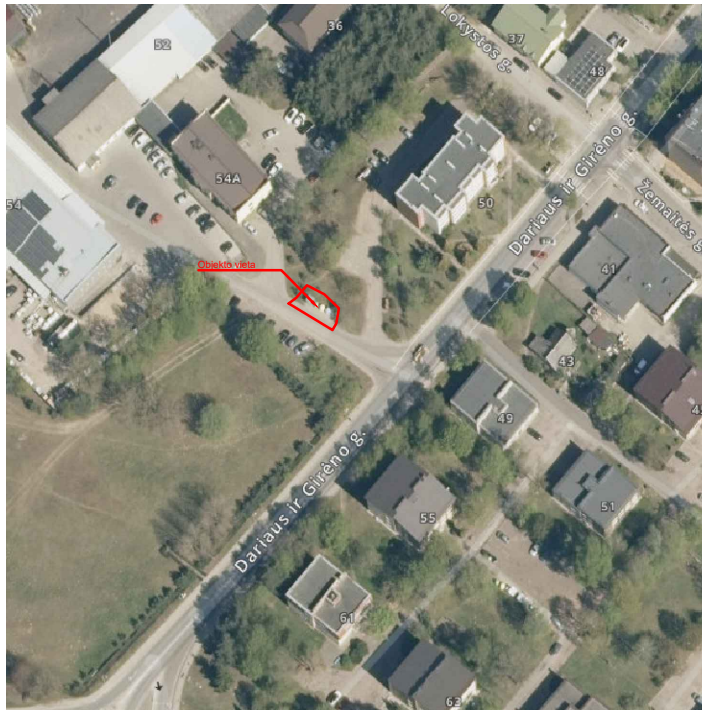
SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	4,219
Vejos bortų įrengimas	m	4,340
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"				Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: NEPRIKLAUSOMYBĖS G. 15, ŠILALĖ, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida	
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0	
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Žymuo: Š007-2025	Lapas	Lapų
LT					1	1

Dariaus ir Girėno g. 50, Šilalė, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



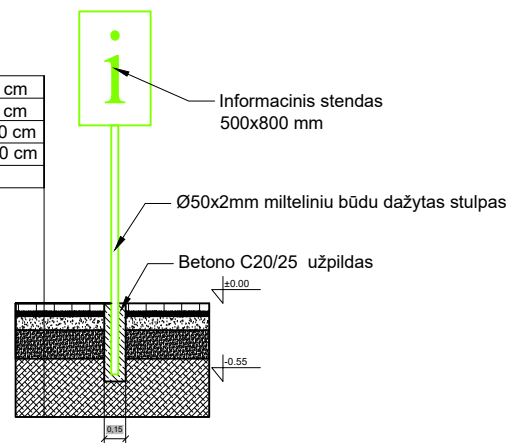
SITUACIJOS SCHEMA



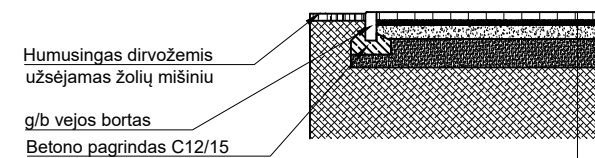
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- P Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

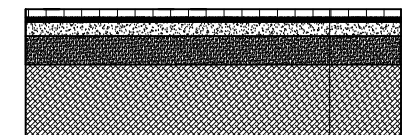


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



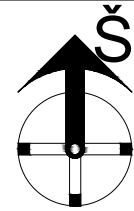
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

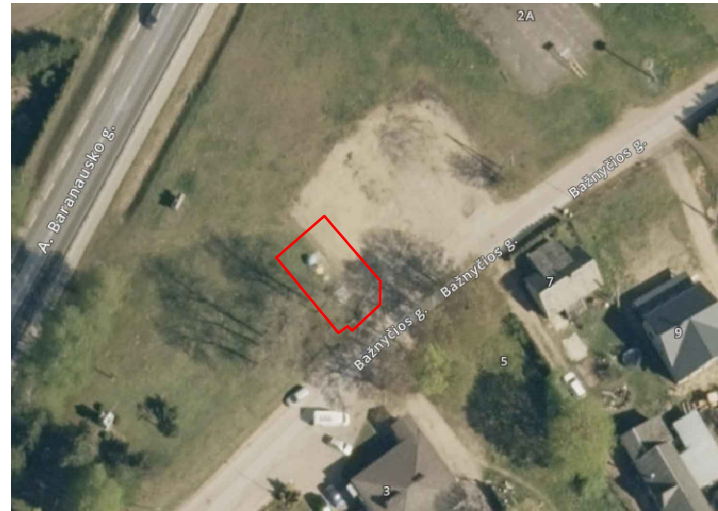
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	4,363
Vejos bortų įrengimas	m	4,670
MVA konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Lapas
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Š004-2025	1
			Lapų
			1
			Laida
			0

Bažnyčios g. 3, Balsių k., Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50

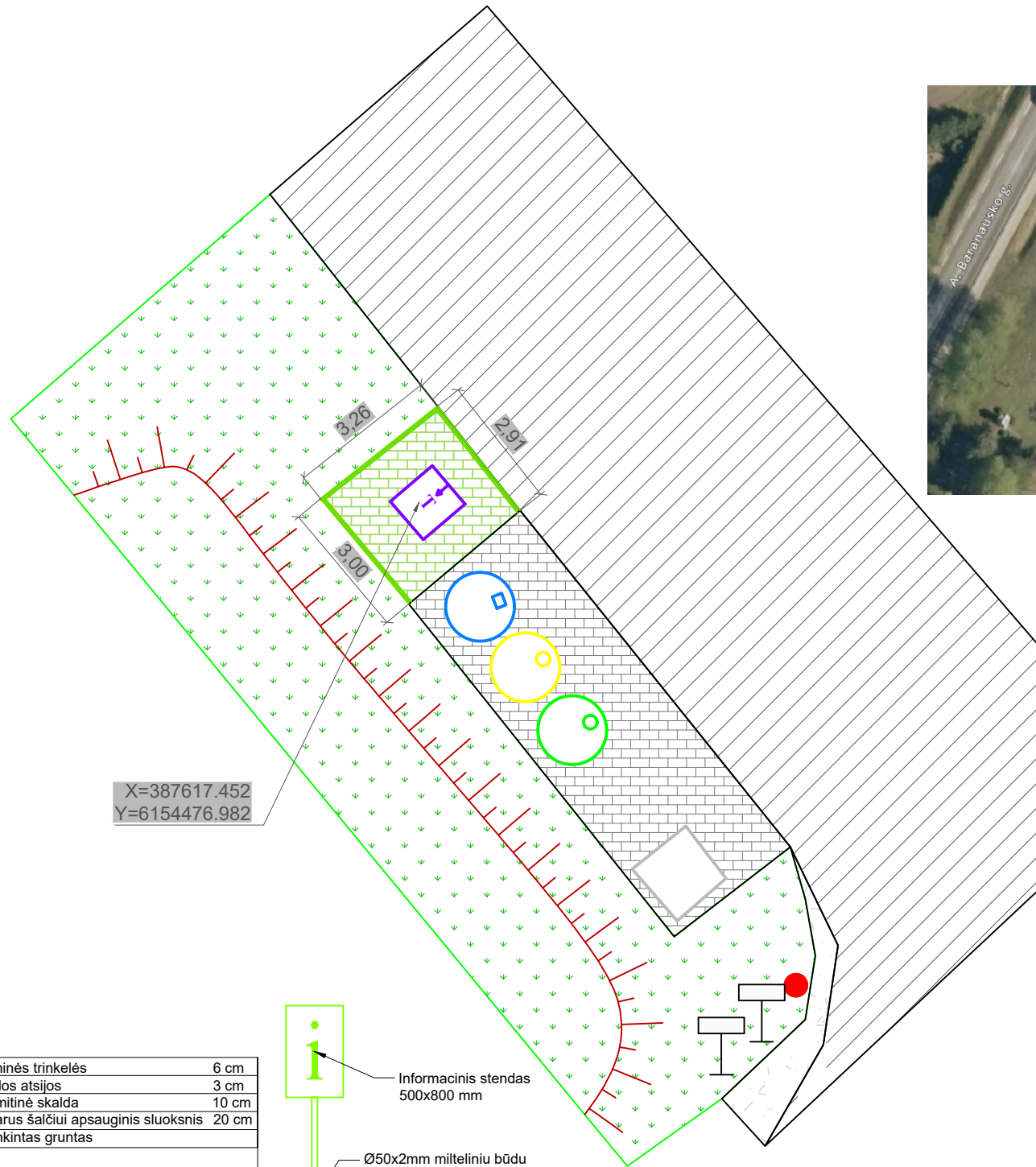


SITUACIJOS SCHEMA

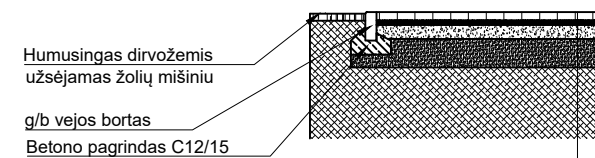


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- P Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

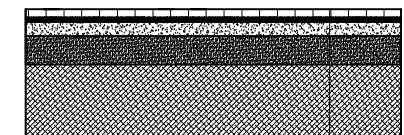


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



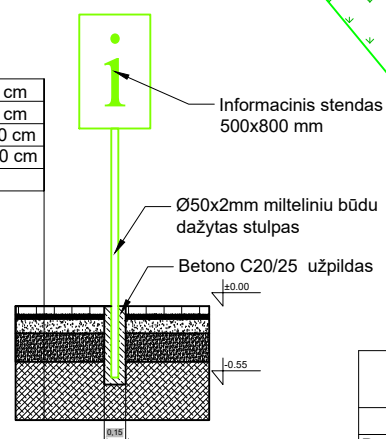
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

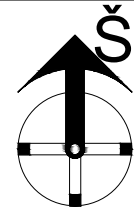


SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

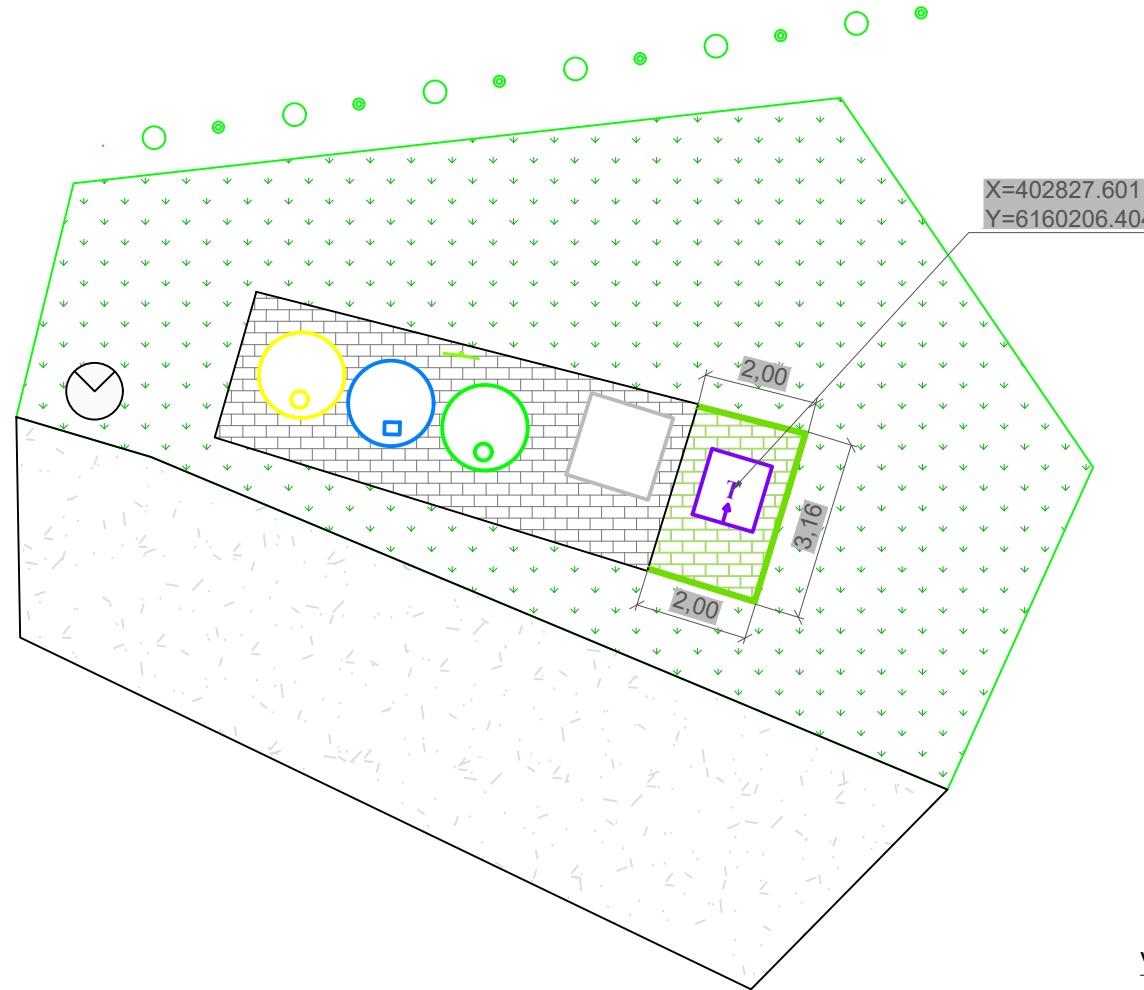
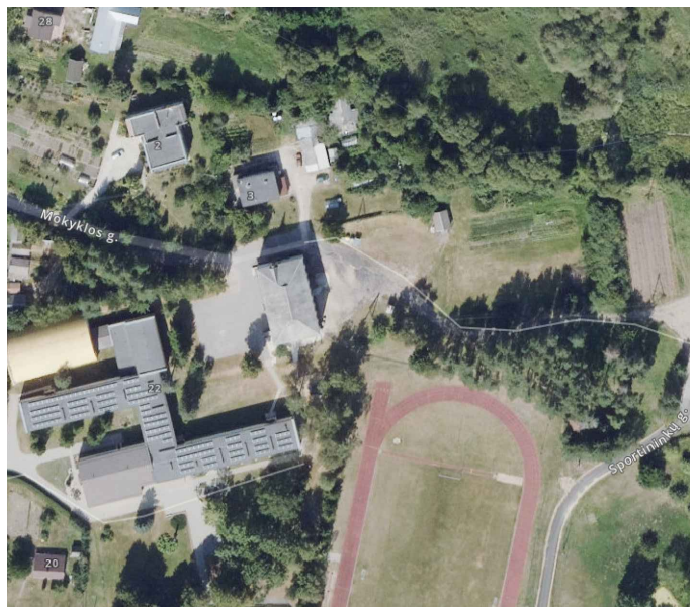
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	11,439
Vejos bortų įrengimas	m	11,200
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Brėžinys:	Laida
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	BAŽNYČIOS G. 3, BALSIŲ K., ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	0
	Žymuo:	Lapas	Lapų
	ŠR003-2025	1	1

Varnių g. 22, Kaltinėnai, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



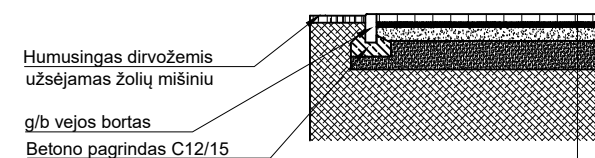
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

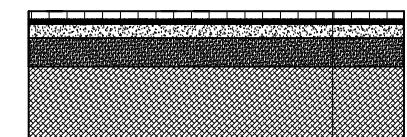
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis standas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



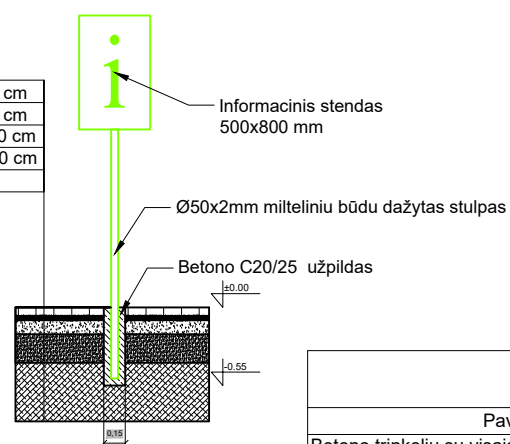
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

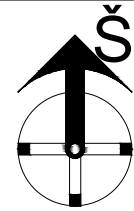


ŠAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

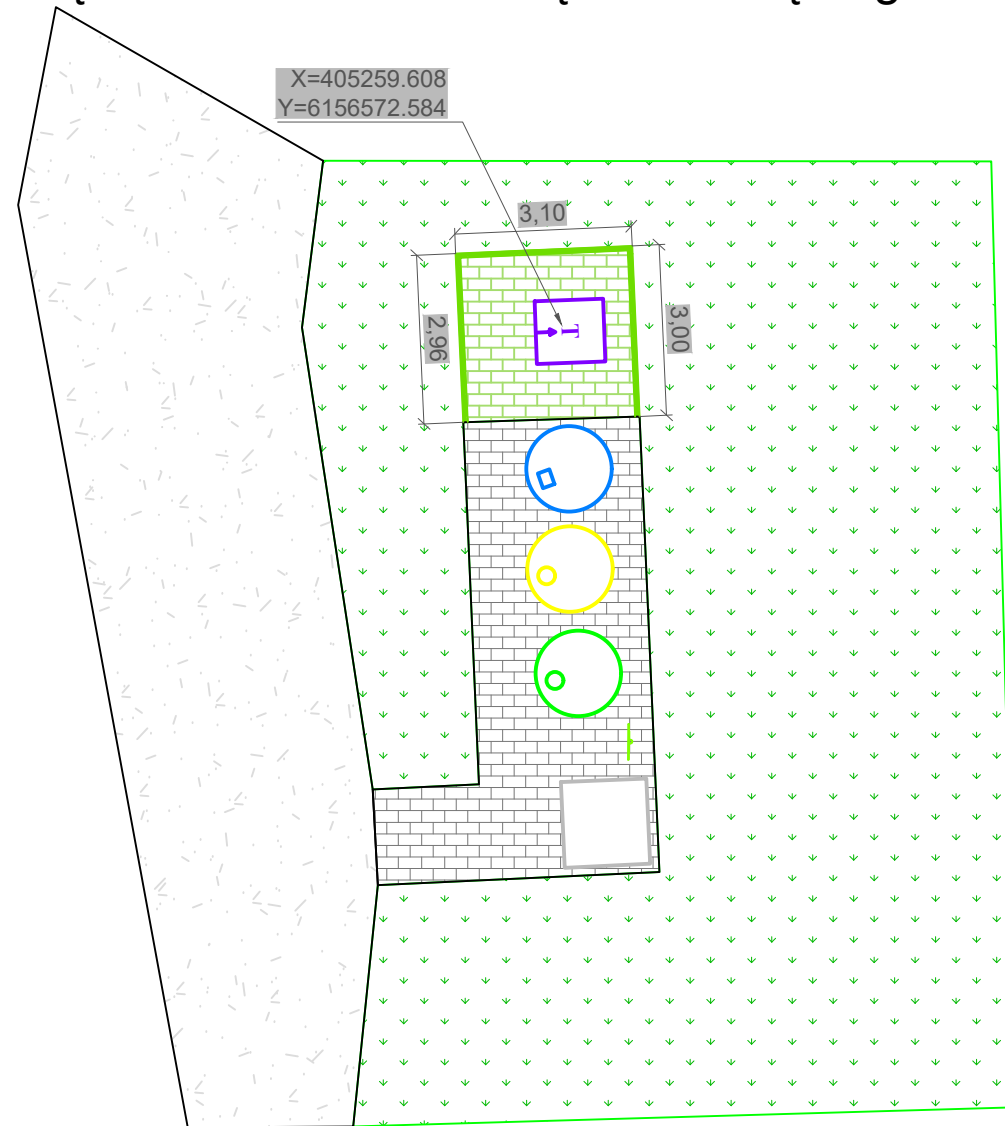
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	5,661
Vejos bortų įrengimas	m	7,160
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas:	MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"			Objektas:	TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys:	Laida		
PV	N. MOCKUS		2025-07-28	VARNIŲ G. 22, KALTINĖNAI, ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	0		
Kalba	Užsakovas:			Žymuo:	Lapas	Lapų	
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			ŠR007-2025	1	1	

Akmenos g. 39, Gineikių k., Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



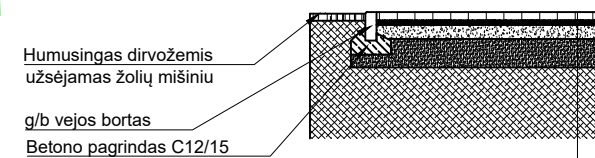
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

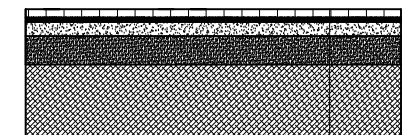
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



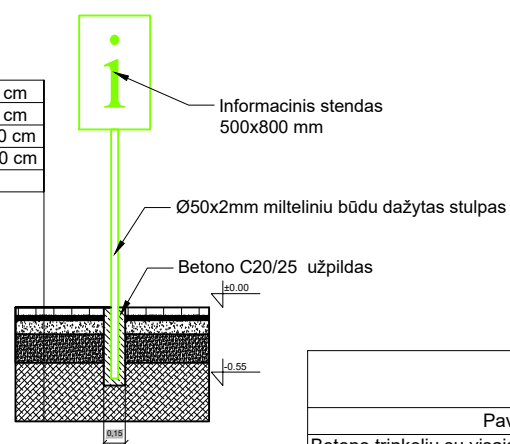
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

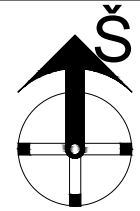


SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

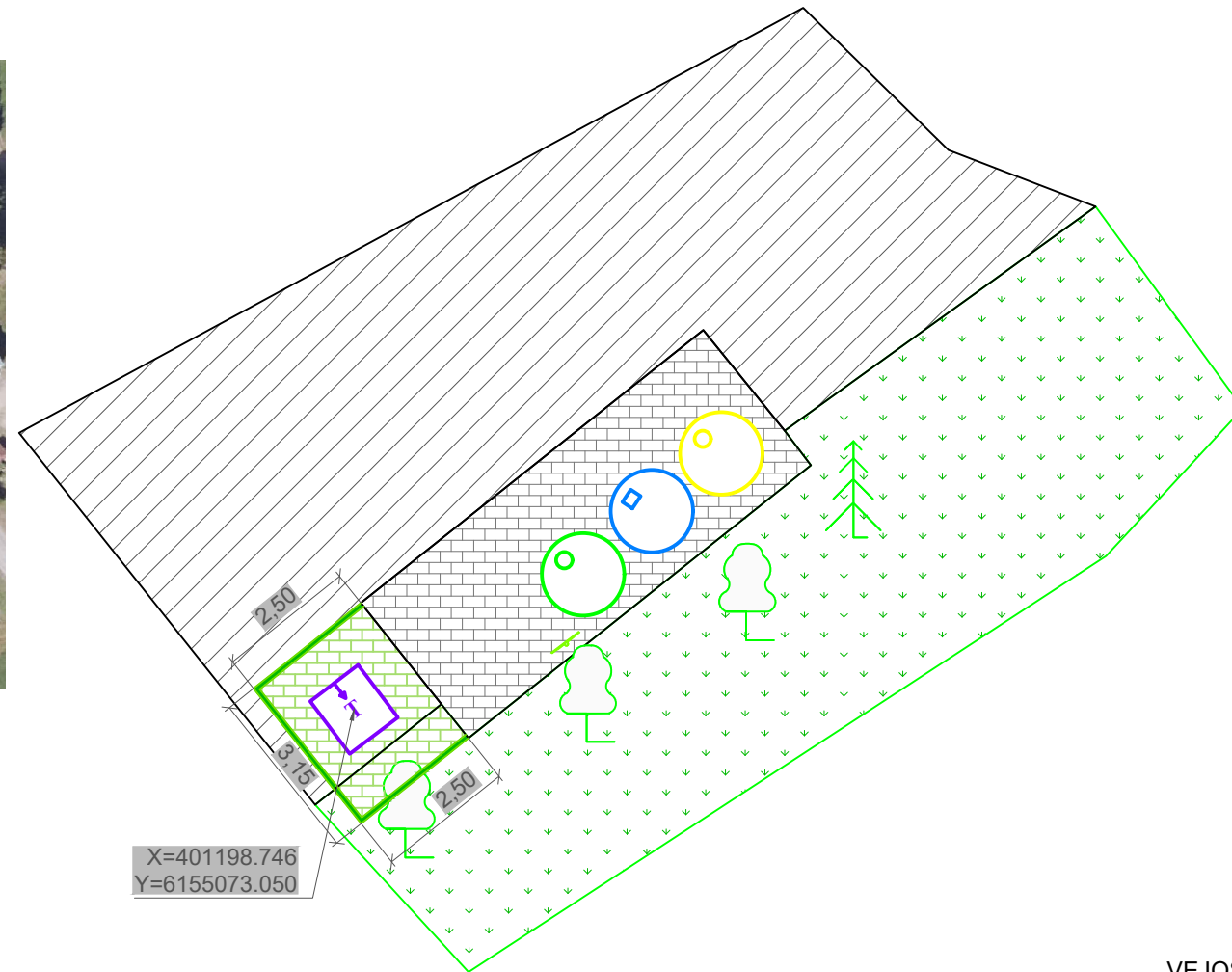
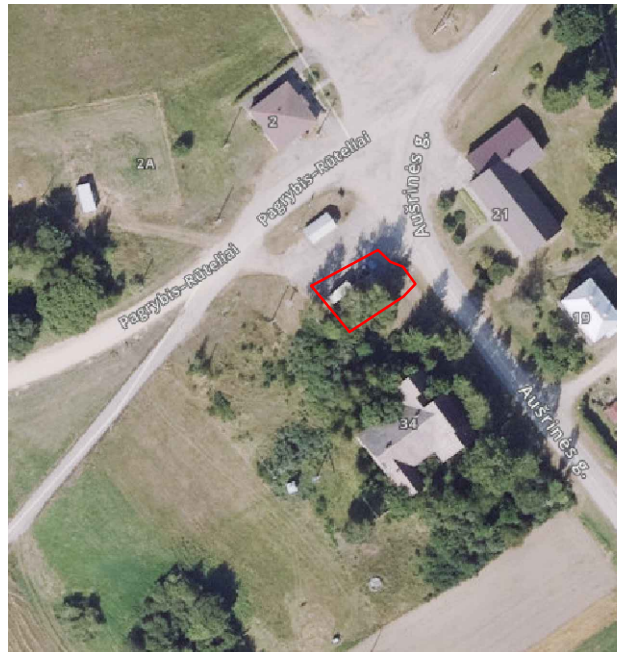
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	11,439
Vejos bortų įrengimas	m	11,200
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS				
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: AKMENOS G. 39 GINEIKIŲ K., ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Žymuo: ŠR006-2025	Lapas
LT					Lapų
					1
					1

Aušrinės g. 34A, Iždonų k., Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



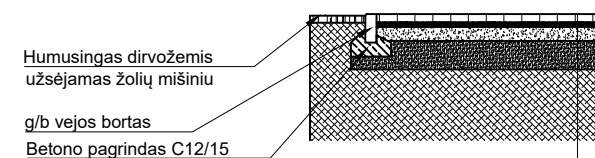
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

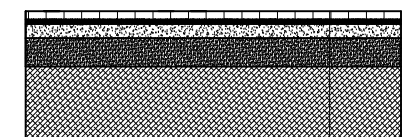
- Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- Esamas popieriaus atliekų konteineris
- Esamas stiklo atliekų konteineris
- Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis standas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



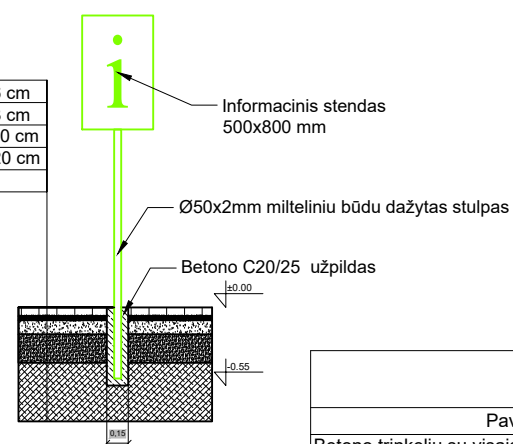
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

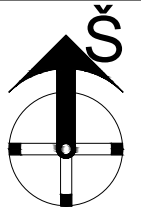


SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

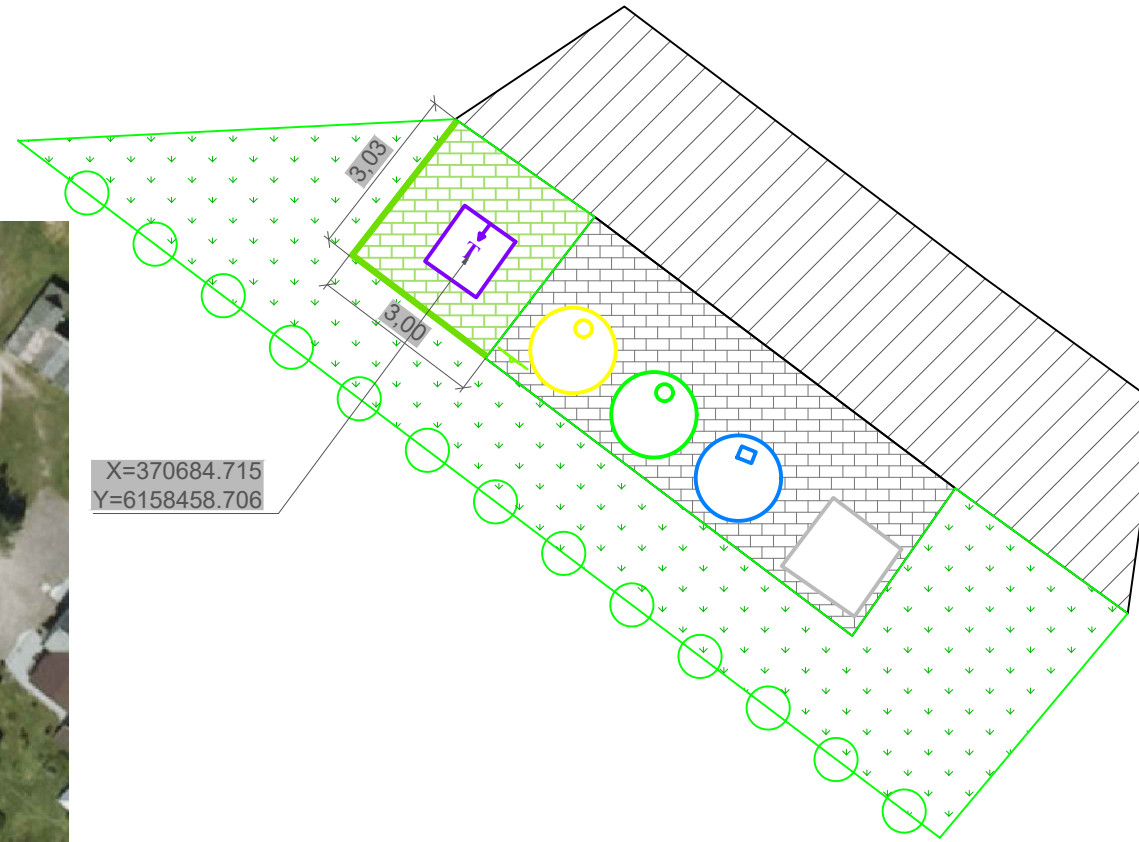
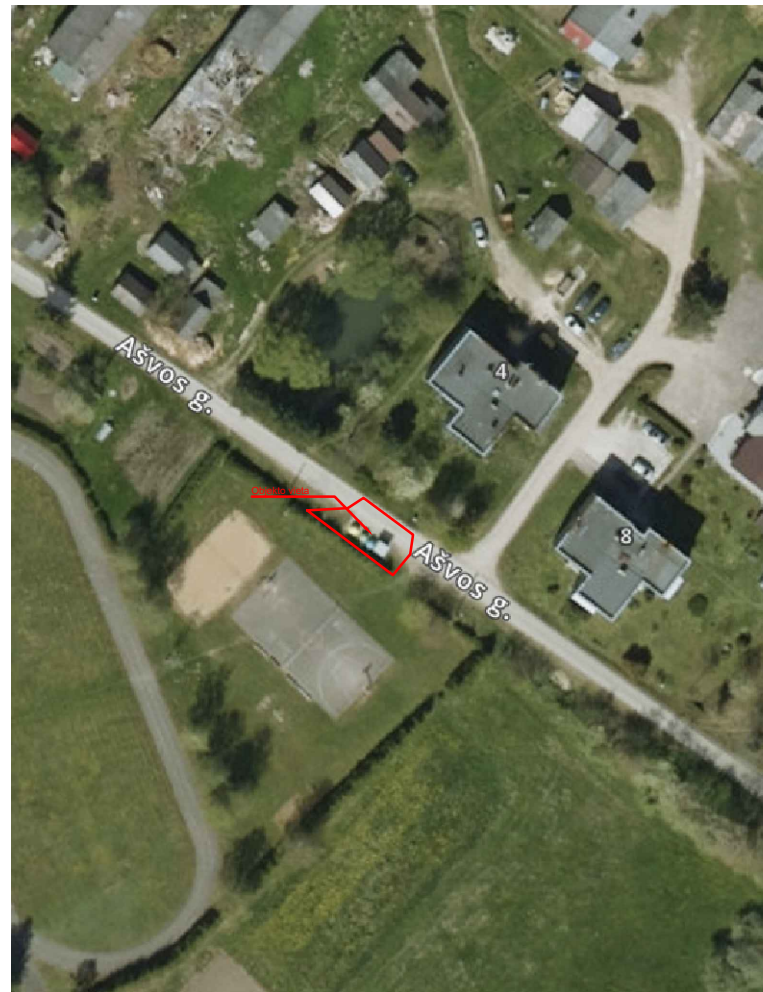
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	7,225
Vejos bortų įrengimas	m	8,150
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė N. MOCKUS	Parašas	Data 2025-07-28
PV			Brėžinys: AUŠRINĖS G. 34A, IŽDONŲ K., ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA
			Laida 0
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Žymuo: ŠR005-2025	Lapas 1
LT			Lapų 1

Ašvos g. 4, Pajūralio k., Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



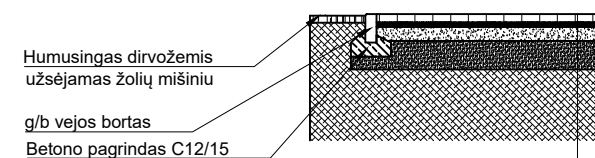
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

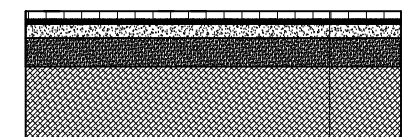
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



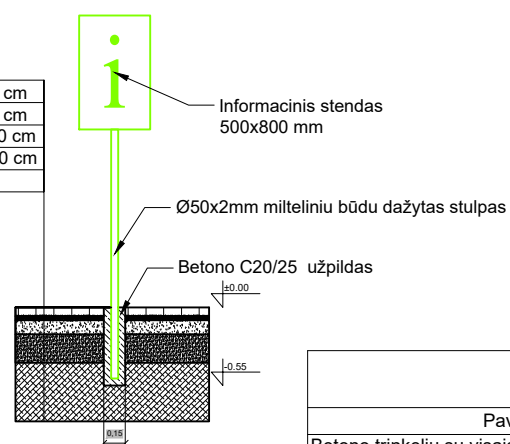
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

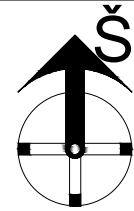
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	8,754
Vejos bortų įrengimas	m	6,030
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"				Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: AŠVOS G. 4, PAJŪRALIO K., ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida	
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0	
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS			Žymuo: ŠR009-2025	Lapas	Lapų
LT					1	1

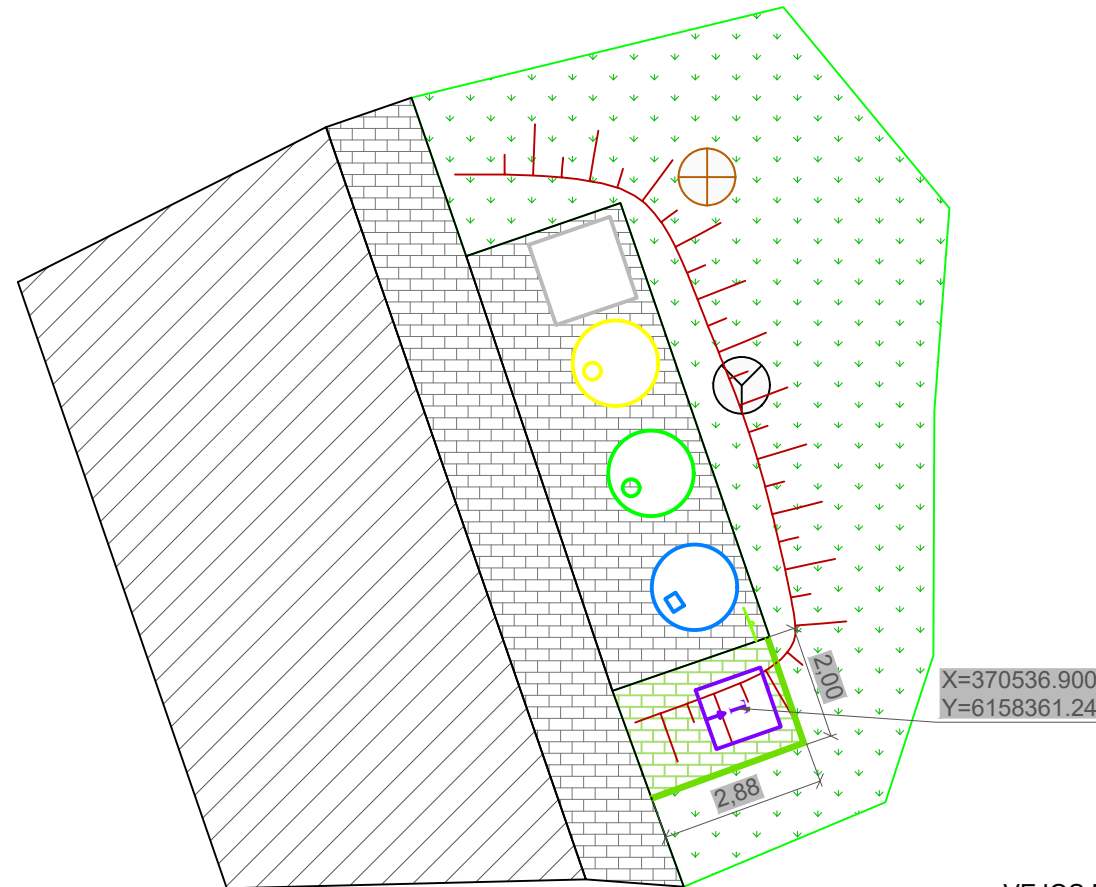
Liubarto g 2, Pajūralio k., Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



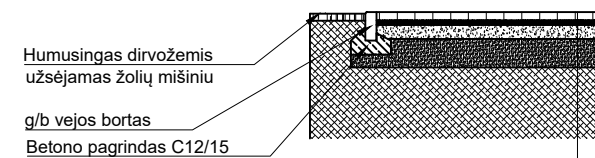
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- S Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelėlių (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

SITUACIJOS SCHEMA

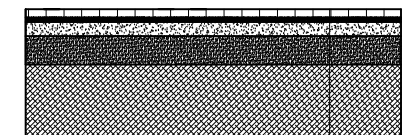


VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



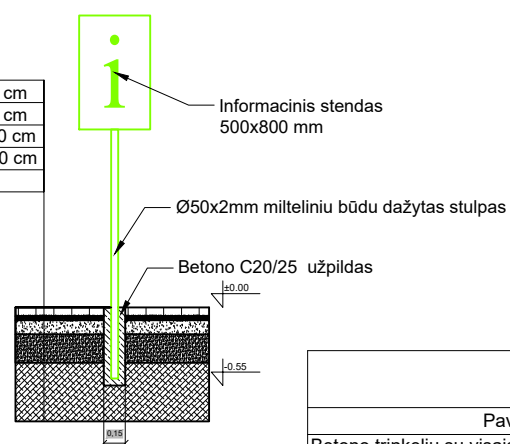
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

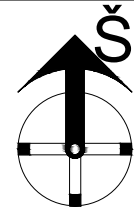


SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

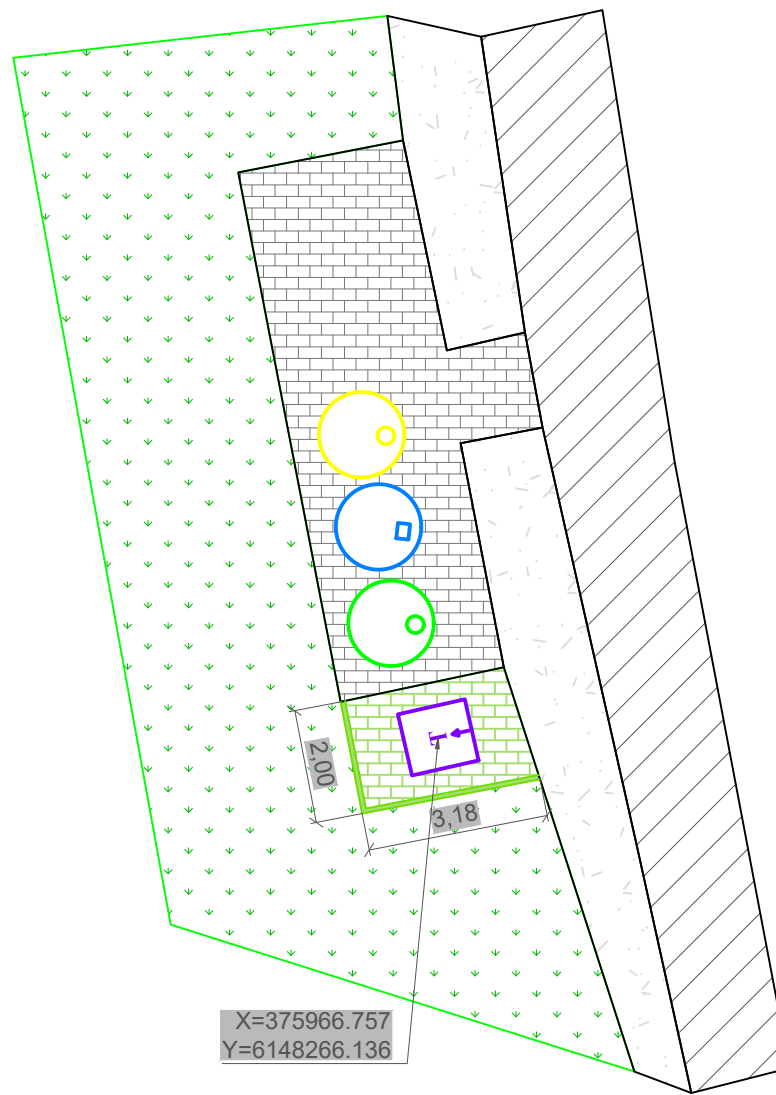
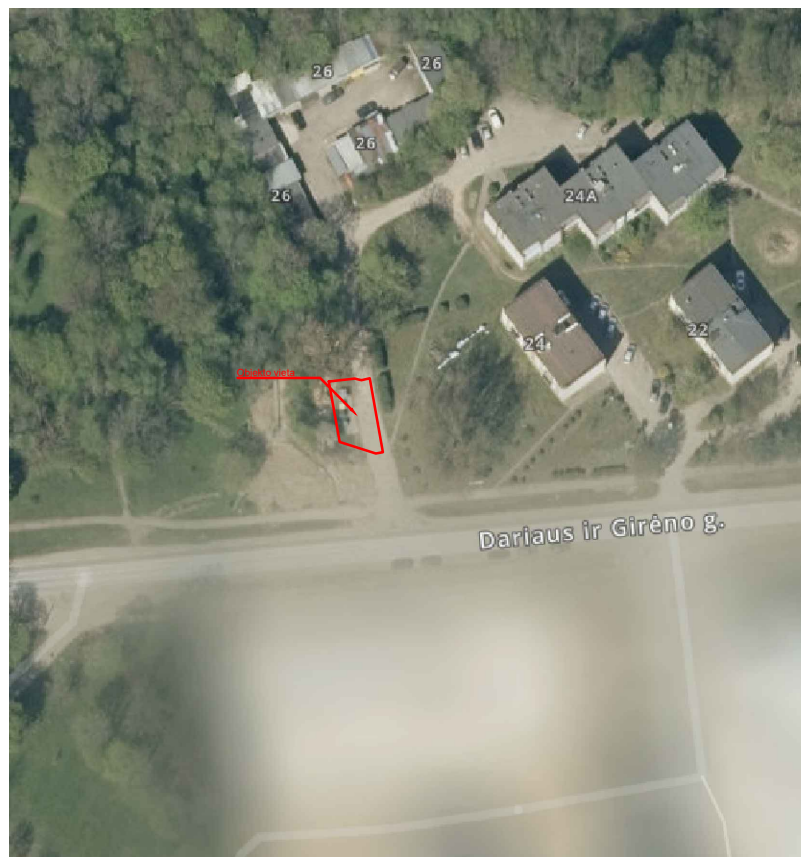
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelėlių su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	5,492
Vejos bortų įrengimas	m	4,880
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė N. MOCKUS	Parašas	Data 2025-07-28
PV	Brėžinys: LIUBARTO G. 2, PAJŪRALIO K., ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA		
Kalba	Užsakovas: UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	Žymuo: ŠR008-2025	Laidos 0
LT		Lapas 1	Lapų 1

Dariaus ir Girėno g. 26, Pajūris, Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA

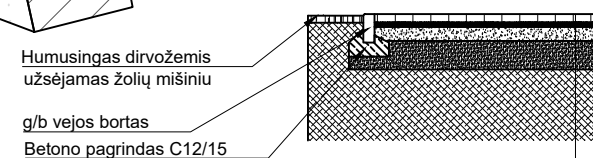


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

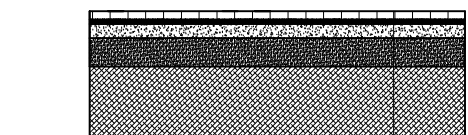
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

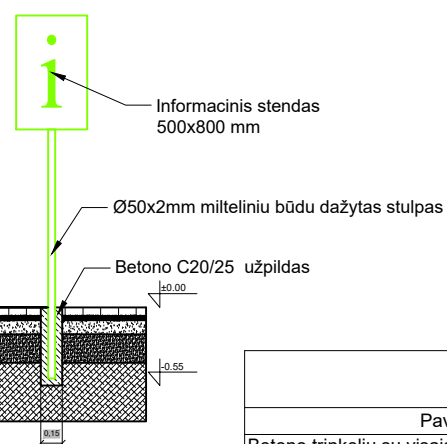


Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

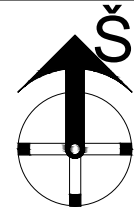


SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

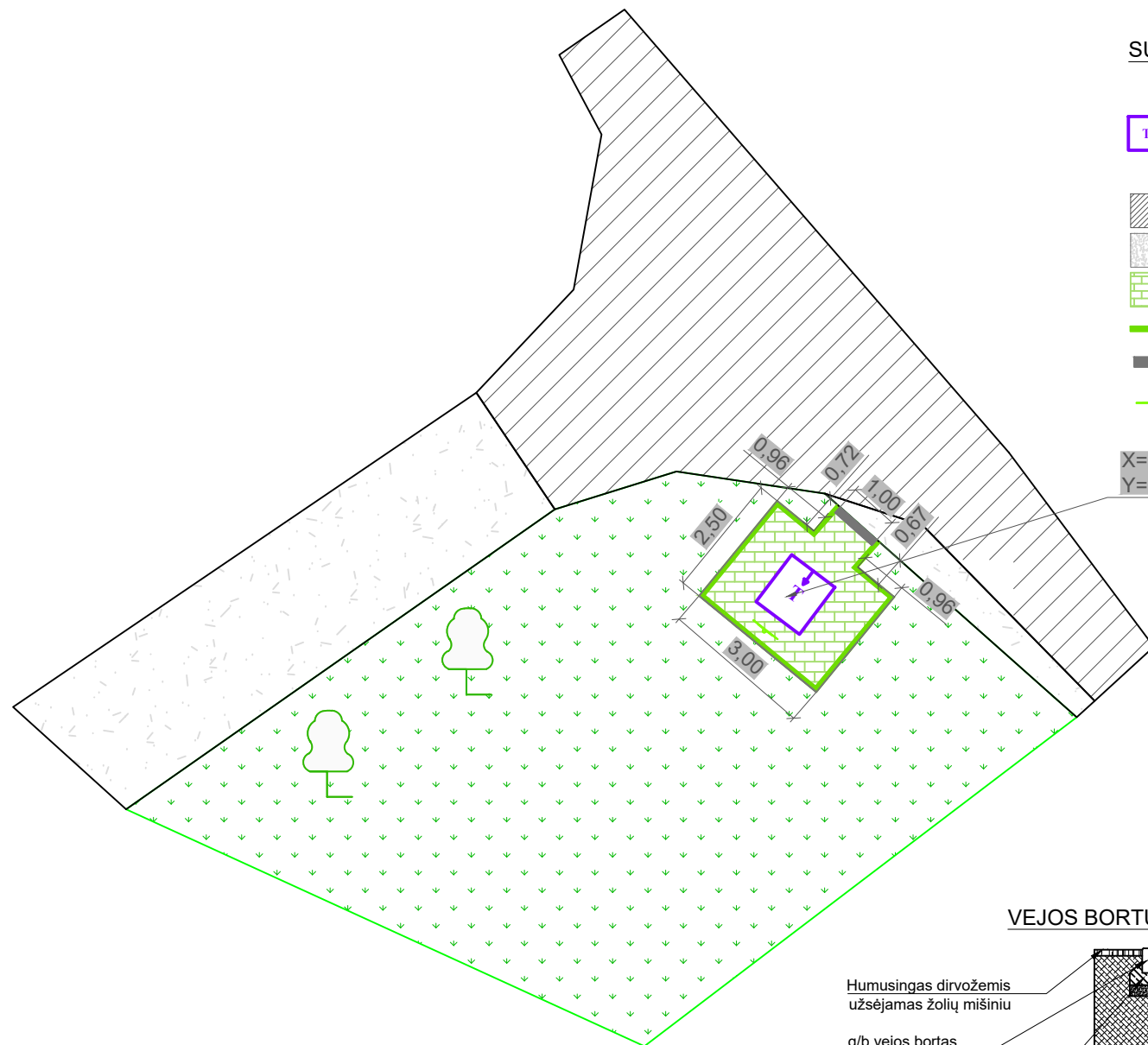
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	5,793
Vejos bortų įrengimas	m	5,180
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Laidos
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	ŠR001-2025	0
			Lapas
			1
			Lapų
			1

Skurbyno g. 1, Drobūkščių k., Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema M1:50



SITUACIJOS SCHEMA

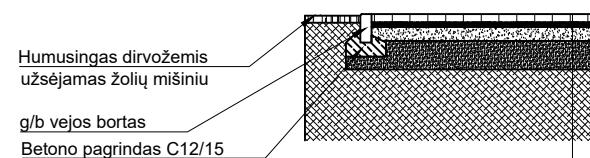


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojami g/b gatvės bortai (150x300x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

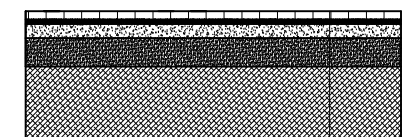
X=376188.467
Y=6156163.768

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



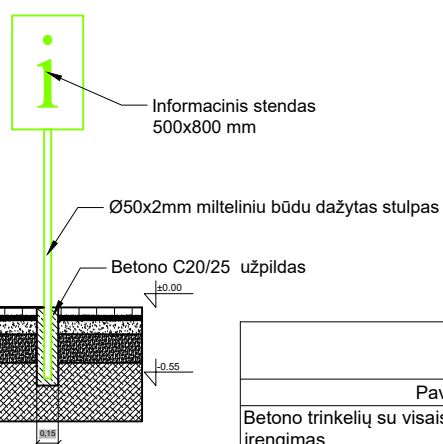
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



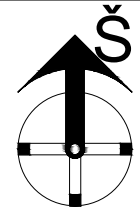
SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	7,448
Vejos bortų įrengimas	m	11,310
Gatvės bortų įrengimas	m	1,000
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS		
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data
PV	N. MOCKUS		2025-07-28
Kalba	Užsakovas:	Žymuo:	Lapas
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS	ŠR002-2025	Lapų
			1
			1

Mokyklos g. 4, Naujojo Obelyno k., Šilalės r. sav. komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės įrengimo schema

M1:50



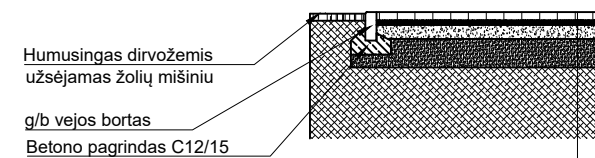
SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

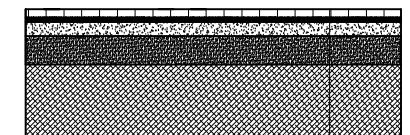
- T Projektuojamas antžeminis **tekstilės** konteineris
- P Esamas popieriaus atliekų konteineris
- G Esamas stiklo atliekų konteineris
- P Esamas plastiko atliekų konteineris
- Esama asfalto danga
- Esama žvyro danga
- Projektuojama trinkelė (200x100x60 mm, su nuožulna) danga
- Projektuojami g/b vejos bortai (80x200x1000 mm)
- Projektuojamas informacinis stendas (500x800 mm)

VEJOS BORTŲ ĮRENGIMO DETALĖ



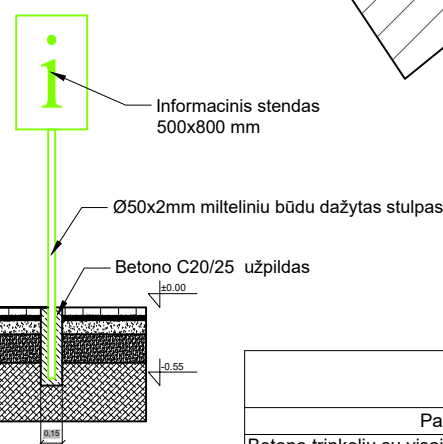
Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA



Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	

Betoninės trinkelės	6 cm
Skaldos atsijos	3 cm
Dolomitinė skalda	10 cm
Atsparus šalčiui apsauginis sluoksnis	20 cm
Sutankintas gruntas	



SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
Betono trinkelė su visais palydinčiais pasluoksniais įrengimas	m ²	5,663
Vejos bortų įrengimas	m	7,130
Tekstilės konteineris	vnt.	1,000

Projektuotojas: MAŽOJI BENDRIJA "SOLITEX"	Objektas: TAURAGĖS MIESTO KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS				
Kval. dok. nr. 012939	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys: MOKYKLOS G. 4, NAUJOJO OBELYNO K., ŠILALĖS R. SAV. KOMUNALINIŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELĖS ĮRENGIMO SCHEMA	Laida
PV	N. MOCKUS		2025-07-28		0
Kalba	Užsakovas:			Žymuo: ŠR004-2025	Lapas
LT	UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS				1
					Lapų
					1