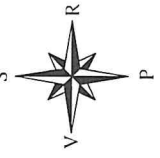
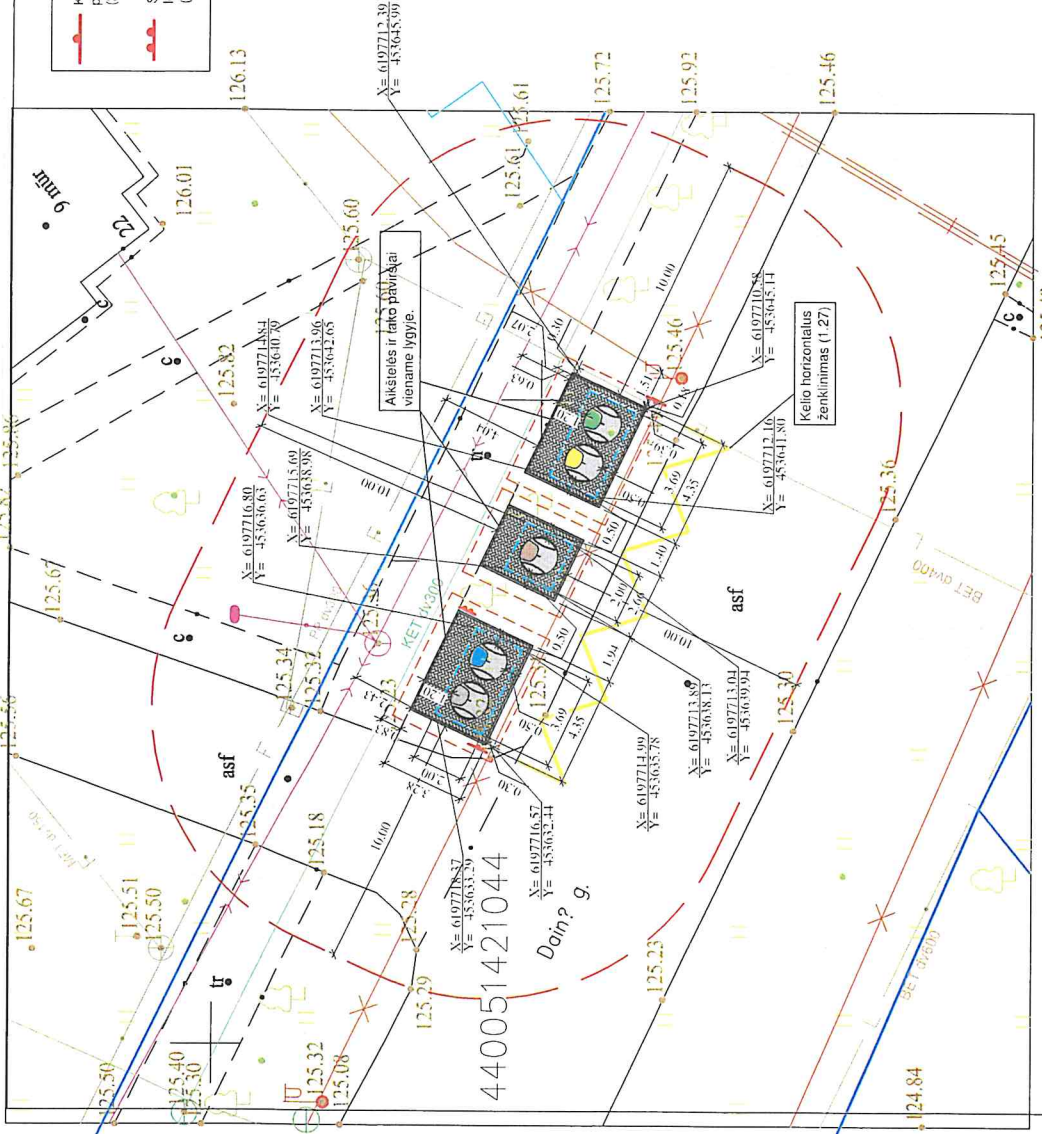


Objekto vieta



3333  
 Kelo ženklas (Nr. 3333) su papildoma lentele (Nr. 806) (2 vnt.)  
 806  
 Slovai informacinėmis lentelėmis 60x42 cm (2 vnt.)



SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI

	Žalios sklypų ribos
	Projektuojamas aikštelės darby zona - 0,5 m aplink aikštelę
	Kasamos duobės ribos
	Įrengiamas vejos bortas ant betoninio pagrindo (1000x600x200 mm)
	Įrengiamas betoninių trinkelinių dengsu su nuolydžiu (200x100x60 mm)
	Projektuojamas pusiau požeminis kontenerinis mėsoms komunalinėms atliekoms (1 vnt., 3 m³)
	Projektuojamas pusiau požeminis kontenerinis kartono ir popieriaus atliekoms (1 vnt., 3 m³)
	Projektuojamas pusiau požeminis kontenerinis plastiko ir metalo atliekoms (1 vnt., 3 m³)
	Projektuojamas pusiau požeminis kontenerinis šilto atliekoms (1 vnt., 2 m³)
	Projektuojamas pusiau požeminis kontenerinis žaisloms atliekoms (1 vnt., 3 m³)

INŽINERINĖ GEODEZIJĄ  
 UAB "Inžinerinė geodezija"  
 VILNIUS, R. FAJADEJŲ 2  
 REGISTRUOTAS PAVASIS NR. 10070-1732  
 VILNIUS, R. FAJADEJŲ 2  
 PIRKĖJAS: UAB "INŽINERINĖ GEODEZIJĄ"  
 DATA: 2022-09-05  
 PAVASIS NR. 10070-1732

**STATINIŲ EKSPLIKACIJA:**  
 1. Komunalinių atliekų kontenerinių aikštelių (1 vnt. plotas - 37,20 m²)  
 2. Pusiau požeminiai atliekų kontaineriai (2 m³ - 4 vnt. ir 2 m³ - 1 vnt.)  
**MEŽŪGŲ KIEMAI:**  
 - vejos plotas - 41,74 m²  
 - betoninės trinkelės - 27,95 m²  
**PASTABOS:**  
 - Žemėlapyje pažymėti rodikliai išskaitomi pagal faktą statybos metu ir gali turėti nesaminių nuolydžių.

- BENDROS PASTABOS:**
- Atiklėnti esamo ir aiškiai įrengimo darbus, būna išrežiruoti tinkus eksploatuojantį ir pritaikyti įmonų asfaltu prida. Tinkus apsaugos zonose darbus vydyti rankiniu būdu. Elektras ir plū tinkus pagal projektą apsaugoti HPPE apsauginiais dėklais.
  - Įdiegti reikalingi kelių išrežiruoti tinkus, kam turi būti parengtas išrežiruoti tinkų išlėmimo projektas ir suderintas su atitinkamomis institucijomis. Projektavimas ir perdavimo darbus vydyti Šiaulių miesto savivaldybės asfalto užsakymu ir išdomis.
  - Visos dangos įrengiamos priešais prie esamo žemės paviršiaus. Aikštelių vertikalus nuolydis 2%.
  - Manoma ir nuobūsus išlieti neteig.
  - Projekto sprendimai atitinka LR požymius ir higienos normas. Trečiųjų šalių interesai nepažeidžiami. Po statybos darbu patvirtaus dangos atstatomas įpramų padėtį.
- Patalpos dėl vandensbėgio ir nuotekų tinkų (būtinai) ir paviršinių nuotekų tinkų apsaugos zonos, vykdančios vandentiekio ir nuotekų (būtinai) ir paviršinių nuotekų tinkų apsaugos zonos, būna:  
 1. Prieš darbų pradzą išsiviesti UAB "Šiaulių vandens" atbomas.  
 2. Vykdančios vandentiekio, nuotekų (būtinai) ir paviršinių nuotekų tinkų apsaugos zonos ir patalpas vandentiekio (darbu zonoje PVKus vandentiekio tinkų avarijai ar pan.), nuotekų ir paviršinių nuotekų tinkus ar tinkų šūlinius, Rangovas patis juos suvarako, savo išdomis, išdomis.  
 3. Baigus kontenerinių aikštelių įrengimo darbus, gavę pažymą dėl vydytųjų darbų vandentiekio, nuotekų ir paviršinių nuotekų tinkų apsaugos zonos.

Atestato Nr.	INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA Nr. 375360 Tel: 8 614 39010, el. p.: toindas@gmail.com		
26473	PV	R. Andrijauskas	2022.09
Kalba	Užsakovas (statytojas)		
LT	VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras		
Mastelis	Laida		
	1:200	0	
Lapas	1		
2022-09/S-SSP-BD-BR.23			

Pusiau požeminių mišrių komunalinių ir antrinių žaliavų atliekų surinkimo kontenerių aikštelių įrengimo, Šiaulių mieste, supaprastintas statybos projektas