

Aikštelės ir tako paviršiai viename lygyje. Glaudžiama prie vejos bordiūro

Konteinerių aikštelės riba  
Įrengiamas priėjimas (9,26 m<sup>2</sup>)

Kertami du medžiai - beržai

**Numatoma perkelti apšvietimo stulpą už aikštelės ribų. Rekomenduojama stulpo perkėlimo vieta. Stulpo perkėlimas ir gatvių apšvietimo elektros kabelio perkiojimas vykdomas Šiaulių miesto savivaldybės lėšomis. Prieš konteinerių aikštelės įrengimo darbų pradžią ir/ar vykdant darbus būtina išsikviesti UAB "Šiaulių gatvių apšvietimas" atsakingą atstovą.**

**Prieš vykdant darbus apšvietimo, šviesoforų elektros tinklo apsaugos zonoje, gauti UAB „Šiaulių gatvių apšvietimas“ sutikimą žemės kasimo darbams elektros apsaugos zonoje. Prieš žemės kasimo darbus būtina išsikviesti bendrovės atstovą elektros trasos/kabelių nužymėjimui. Žemės kasimo darbus apsaugos zonoje vykdyti tik rankiniu būdu**

**STATINIŲ EKSPLIKACIJA:**

- Komunalinių atliekų konteinerių aikštelė (1 vnt. plotas - 20,15 m<sup>2</sup>)
- Pusiau požeminiai atliekų konteineriai (5 m<sup>2</sup> - 3 vnt. ir 3 m<sup>2</sup> - 1 vnt.)

**MEDŽIAGŲ KIEKIAI:**

- vejos bortai - 11,93 m<sup>2</sup>
- betoninės trinkelės - 21,61 m<sup>2</sup>

**PASTABOS:**

- \* Žvaigždute pažymėti rodikliai tikslinami pagal faktą statybos metu ir gali turėti neesminių nukrypimų.

**Patabos dėl ESO kabelių:**

Prieš vykdant darbus elektros apsaugos zonoje, gauti AB ESO sutikimą žemės kasimo darbams elektros apsaugos zonoje. Prieš žemės kasimo darbus būtina išsikviesti bendrovės atstovą elektros trasos/kabelių nužymėjimui. Žemės kasimo darbus elektros apsaugos zonoje vykdyti tik rankiniu būdu

**Pastaba:**

Pusiau požeminių mišrių komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelė projektuojama įvertinus Vilniaus gatvės rekonstravimo projektinius sprendinius.

Vilniaus gatvės rekonstravimo projektas rengiamas atskirai.

**BENDROS PASTABOS:**

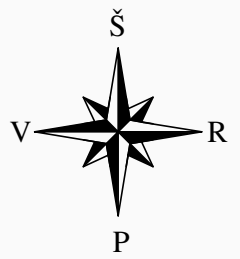
- Atliekant kasimo ir aikštelės įrengimo darbus, būtina inžinerinius tinklus eksploatuojančių ir prižiūrinčių įmonių atstovų priežiūra. Tinklų apsaugos zonoje darbus vykdyti rankiniu būdu. Elektros ir ryšių tinklus, pagal poreikį apsaugoti HDPE apsauginiais dėklais.
- Jeigu reikalinga iškelti inžinerinius tinklus, tam turi būti parengtas inžinerinių tinklų iškėlimo projektas ir suderintas su atitinkamomis institucijomis. Projektavimas ir perkėlimo darbai vykdomi Šiaulių miesto savivaldybės atskiru užsakymu ir lėšomis.
- Visos dangos įrengiamos prišant prie esamo žemės paviršiaus. Aikštelės vertikalus nuolydis 2 %.
- Matmenis ir aukščius tikslinti vietoje.
- Projekto sprendiniai atitinka LR įstatymus ir higienos normas. Trečiųjų šalių interesai nepažeidžiami. Po statybos darbų pažeistos dangos atstatomos į pirminę padėtį.

**Patabos dėl vandentiekio ir nuotekų tinklų:**

Vykiant darbus vandentiekio ir nuotekų (buitinių ir/ar paviršinių nuotekų) tinklų apsaugos zonoje, būtina:

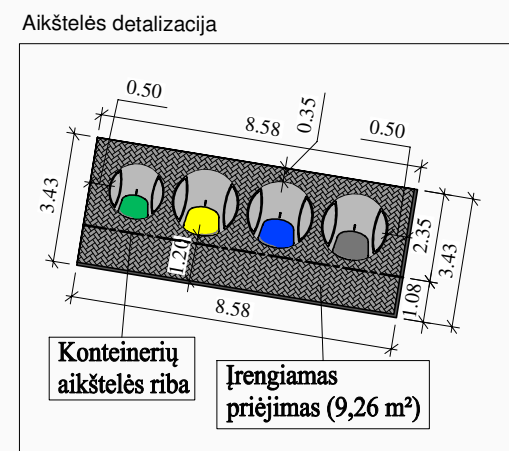
- Prieš darbų pradžią išsikviesti UAB „Šiaulių vandenys“ atstovus.
- Vykiant darbus vandentiekio, nuotekų (buitinių ir/ar paviršinių nuotekų) tinklų apsaugos zonoje ir pažeidus vandentiekio (darbų zonoje įvykus vandentiekio tinklų avarijai ar pan.), nuotekų ir/ar paviršinių nuotekų tinklus ar tinklų šulinius, Rangovas pats juos sutvarko, savo lėšomis, įėjomis.
- Baigus konteinerių aikštelių įrengimo darbus, gauti pažymą dėl vykdytų darbų vandentiekio, nuotekų ir/ar paviršinių nuotekų tinklų apsaugos zonoje.

Kelio ženklas (Nr. 333) su papildoma lentele (Nr. 806) (2 vnt.)  
 Stovai informacinėms lentelėms 60x42 cm (2 vnt.)



**Pjaunamų medžių taksacija**

Nr.	Medis	Kamieno diametras, cm	Pastabos
1	Beržas	18	Pjaunamas
2	Beržas	18	Pjaunamas



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

	Žemės sklypų ribos
	Projektuojamos aikštelės darbų zona - 0,5 m aplink aikštelę
	Kasamos duobės ribos
	Konteinerių aikštelės riba
	Įrengiamas vejos bortas ant betoninio pagrindo (1000x80x200 mm)
	Įrengiama betoninių trinkelė dangsu su nuolydžiu (200x100x60 mm)
	Kertami medžiai - 2 vnt.
	Projektuojamas pusiau požeminis konteineris mišrioms komunalinėms atliekoms (1 vnt., 5 m <sup>2</sup> )
	Projektuojamas pusiau požeminis konteineris kartono ir popieriaus atliekoms (1 vnt., 5 m <sup>2</sup> )
	Projektuojamas pusiau požeminis konteineris plastiko ir metalo atliekoms (1 vnt., 5 m <sup>2</sup> )
	Projektuojamas pusiau požeminis konteineris stiklo atliekoms (1 vnt., 3 m <sup>2</sup> )

Atestato Nr.	INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA Nr. 375380 Tel. 8 614 33010, el.p.: rolanditas@gmail.com				Pusiau požeminių mišrių komunalinių ir antrinių žaliavų atliekų surinkimo konteinerių aikštelių įrengimo, Šiaulių mieste, supaprastintas statybos projektas	
26473	PV	R. Andrijauskas		2023.09	Brėžinys	Mastelis Laida
					Objekto įrengimo vietos planas. Vilniaus g. 35, Šiauliai (Aikštelės Nr. 188)	1:200 0
Kalba	Užsakovas (statytojas)				Lapas	Lapų
LT	VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras				2022-09/S-SSP-BD-BR.188	1 1