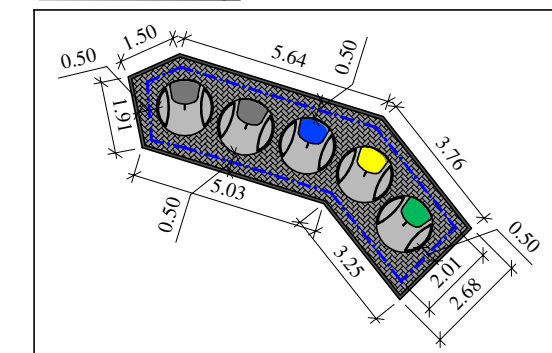


Aikštelės detalizacija



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	Žemės sklypų ribos
	Projektuojamos aikštélės darbų zona - 0,5 m aplink aikštélę
	Kasamos duobės ribos
	Irengiamas vejos bortas ant betoninio pagrindo (1000x80x200 mm)
	Irengiama betoninių trinkelų danga su nuolydžiu (200x100x60 mm)
	Projektuojamas pusiau požeminis konteineris mišrioms komunalinėms atliekoms (2 vnt., 3 m³)
	Projektuojamas pusiau požeminis konteineris kartono ir popieriaus atliekoms (1 vnt., 3 m³)
	Projektuojamas pusiau požeminis konteineris plastiko ir metalo atliekoms (1 vnt., 3 m³)
	Projektuojamas pusiau požeminis konteineris stiklo atliekoms (1 vnt., 2 m³)

BENDROS PASTABOS:

1. Atlikiant kasimo ir aikštėlės įrengimo darbus, būtina inžinerinius tinklus ekspluatojančių ir prižiūrinčių įmonių atstovų priežiūra. Tinklų apsaugos zonose darbus vykdyti rankiniu būdu. Elektros išnykymo atvejais tinka išnaudoti HDPE apsauginiai dėklai.
2. Jeigu reikalangiai išskelbti 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.
3. Visos dangos įrengiamos pripranti prie esamo žemės paviršiaus. Aikštėlės vertikalalus nuolydis 2 %.
4. Matmenis ir aukščiui tikslinti vietoje.
5. Projekto sprendiniai atitinka LR įstatymus ir higienos normas. Trečiųjų šalių interesai nepažeidžiamos. Po statybos darbu pažėstos dangos atstatomos i pirmine padėti.

Patabos dėl videntiekio ir nuotekų tinkly:
Vykdomas darbus videntiekio ir nuotekų (buitinėmis ir/ar paviršinių nuotekų) tinklų apsaugos zonose būtina:

1. Prieš darbų pradžią išsikviesi UAB „Šiaulių vandenys“ atstovus.
2. Vykdant darbus videntiekio, nuotekų (buitinėmis ir/ar paviršinių nuotekų) tinklų apsaugos zonose pažiendus videntiekio (darbų zonoje įvykus videntiekio tinklų avarijai ar pan.), nuotekų ir/ar paviršinių nuotekų tinklus ar tinklų šalinius, Rangovas patas juos sutvarko, savo lėšomis, jégomis.
3. Baigus konteineriu alkštelių įrengimo darbus, gauti pažymą dėl vykdytų darbų videntiekio, nuo ir/ar paviršinių nuotekų tinklų apsaugos zonose.

STATINIŲ EKSPLIKACIJA

1. Komunalinių atliekų konteinerių aikštélė (1 vnt. plotas - 24,89 m²)
 2. Pusiau požeminiai atlieku konteineriai (3 m³ - 4 vnt. ir 2 m³ - 1 vnt.)

MEDŽIAGŲ KIEKIAI:

- vejos bortai - 23,75 m*
 - betoninės trinkelės - 17,07 m

PASTABOS:

* Žvaigždute pažymėti rodikliai tikslinami pagal faktą statybos metu ir gali turėti neesminį nukrypimą.

Patahos d'el ESO kah

Prieš vykdant darbus elektros apsaugos zonoje, gauti AB ESO sutikimą žemės kasimo damboms elektros apsaugos zonoje. Priežemės kasimo darbus būtina išskirsti bendrovės atstovų elektros trasos/kabelių nužmėjimui. Žemės kasimo darbus elektros apsaugos zonoje vykdyti tik rankiniu būdu.

Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinių sistemoje (TIIIS) plano (territorių) suteiktas Nr._TIIIS1-20230103-000494			
PILNO TURINIO TOPOGRAFINIS PLANAS	OBJEKTO SISTEMA: Krymo g.36, Šiauliai, Šiaulių m. sav.		
KOORDINACIŲ SISTEMA: LKS-94 AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07	Horizontaliosios padėties tikslumas, m Vertikaliосios padėties tikslumas, m Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 1GKV-1732		
	VARDAS IR PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA
INŽINERINĖ GEODEZIJĀ	ERNESTAS DABAŠINSKAS		2022-12-29
Žygio g. 90-23, Vilnius, tel. nr. 8-572-029002, E-mail: info@inzenierinegeodezija.lt			

Atestato Nr.	INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYSMO PAŽYMA Nr. 375380 Tel. 8 614 33010, el.p.: rolanditas@gmail.com				Pusiau požeminių mišrių komunalinių ir antrinių žaliaivų atliekų surinkimo konteineriu aikštelių įrengimo, Šiaulių mieste, supaprastintas statybos projektas			
	26473	PV	R. Andrijauskas		2023.03	Brėzinys Objekto įrengimo vietas planas. Krymo g. 36, Šiauliai (Aikštelių Nr. 79)	Mastelis	Laida
						1:200	0	
Kalba	Užsakovas (statytojas) VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras				Lapas		Lapų	
LT					2022-09/S-SSP-BD-BR.79		1	1