



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:

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

- Prieš darbų pradžią išsikviesti UAB „Šiaulių vandenys“ atstovus.
- Vykdam 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.

STATINIŲ EKSPLIKACIJA:

- Komunalinių atliekų konteinerių aikštelė (1 vnt. plotas - 16,07 m²)
- Pusiau požeminiai atliekų konteineriai (3 m³ - 3 vnt. ir 2 m³ - 1 vnt.)

MEDŽIAGŲ KIEKIAI:

- vejos bortai - 11,73 m³
- betoninės trinkelės - 10,37 m³

PASTABOS:

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

Patabos dėl ESO kabelių:

Prieš vykdam 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

Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinėje sistemoje (TIS) plano teritorijai suteiktas Nr. TIS1-2023/03-000487			
PILNO TURINIO TOPOGRAFINIS PLANAS		OBJEKTAI: J. Basanavičiaus g.72, Šiauliai, Šiaulių m. sav.	
KOORDINACIJŲ SISTEMA: LKS-94		Horizontaliosios padėties tikslumas, m 0,20	
AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07		Vertikaliosios padėties tikslumas, m 0,10	
Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 1CKV-1732			
	VARDAS IR PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA
	ERNESTAS DABAŠINSKAS		2022-12-29
<small>Žygio g. 90-23, Vilnius, tel. nr.: 8-622-92902, el. p.: info@inzerinegeodezija.lt</small>			

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		2023.03	Brėžinys	Mastelis
					Objekto įrengimo vietos planas. J. Basanavičiaus g. 72, Šiauliai (Aikštelės Nr. 73)	Laida
						1:200
						0
Kalba	Užsakovas (statytojas)			Lapas		
LT	VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras			Lapų		
				2022-09/S-SSP-BD-BR.73	1	
					1	