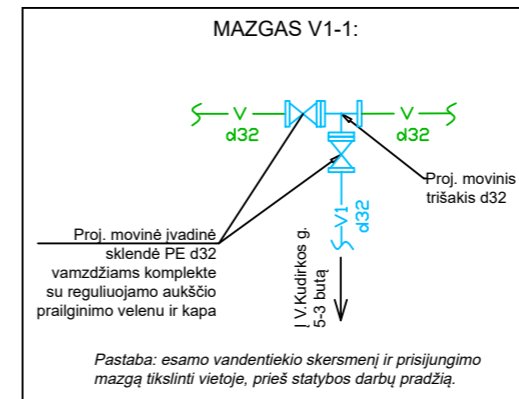


Sutartiniai žymėjimai:

- Kadastrinės žemės sklypų ribos
- ▭ Įvadinio vandentiekio ir nuotekų tinklų apsaugos zona
- Esami vandentiekio tinklai
- Esami savitakiniai buitinių nuotekų tinklai
- ⊕ Esami buitinių nuotekų šuliniai
- F1 Projektuojami savitakiniai buitinių nuotekų tinklai
- F1-1 Projektuojamas buitinių nuotekų šulinys
- f1 Projektuojamo nuotekų išvado iš pastato vieta
- v1 Projektuojami vandentiekio tinklai
- p1 Projektuojamo vandentiekio tinklo posūčio taškas
- v1 Projektuojamo vandentiekio įvado į pastatą vieta



Objekto vieta



PASTABOS:

1. Projektas parengtas vadovaujantis UAB "Trakų vandenys" išduotomis prisijungimo sąlygomis Nr.2022-37-T, 2022-03-17.
2. Vykdamas statybos darbus laikytis darbų ir eksploatacinių saugos taisyklių. Kloti vamzdžius ir montuoti fasonines dalis pagal gamintojų rekomendacijas bei UAB "Trakų vandenys" reikalavimus.
3. Pradedant inžinerinių tinklų paklojimo darbus, būtina patikslinti susikirtimo altitudes su esamomis požeminėmis komunikacijomis, atliekant esamų komunikacijų šūrfavimo darbus rankiniu būdu. Atliekant tinklų statybos darbus susikirtimuose su esamais inžineriniais tinklais, kviešti šiuos tinklus eksploatuojančių įmonių atstovus. Pažeidus esamus inžinerinius tinklus (elektros, ryšių ir pan.), atstatyti juos pagal esamą padėtį. Vadovautis LR Statybos įstatymo 24 straipsnio 14 punkto reikalavimais.
4. Kabelių apsaugos zonoje (elektros, ryšių) darbus atlikti rankiniu būdu. Montuojant šulinius, išlaikyti 0,5 m nuo kabelių iki išorinės montuojamo šulinio sienelės. Vykdamas tinklų klojimo darbus šalia orinės elektros linijos, kai atstumas iki atramos mažiau 2,0m, atlikti atramų išramstymą arba darbus vykdyti uždaru būdu įrengiant dėklus. Strėlinių mechanizmų (ekskavatorių, kranų) darbas prie esamos veikiančios elektros oro linijos leidžiamas prieš tai ją laikinai atjungus (vadovautis DT 5-00, 2 priedo, 2-oje lentelėje nurodytomis sąlygomis).
5. Statybos darbai gatvės ribose vykdomi vadovaujantis STR 1.06.01:2016 "Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra", Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017-03-22 nutarimu Nr. 212 patvirtintu kelių priežiūros tvarkos aprašu, Lietuvos Respublikos saugaus eismo automobilių keliais įstatymu ir kitais susijusiais teisės aktais. Naujai įrengiamų dangų konstrukcija parenkama pagal Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisykles KPT SDK 19.
6. Visos statybos metu išardytos dangos atstatomos iki buvusio lygio. Važiuojamosios dalies dangos ir jų pagrindai atstatomi pagal esamą konstrukciją. Vadovaujantis normatyviniais dokumentais (KPT SDK 19, KTR 1.01:2008, JT ASFALTAS 08, BT ITK 09).
7. Vamzdžių paklojimas numatomas atviru būdu.
8. Rangos darbai vykdomi dviem etapais:
 - I etapu klojamas ir priduodamas eksploatacijai **nuotekų išvadas**. Apskaitai naudojamas esamas vandens apskaitos mazgas (VAM);
 - II etapu klojamas ir priduodamas eksploatacijai **vandentiekio įvadas**. Įrengiamas naujas VAM projektuojamo vandentiekio įvado į pastatą vietoje. VAM vietą pastate tikslinti vietoje.
 - I ir II etapai gali būti įgyvendinami ir vienu metu.

TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500
Vienas centimetras plane atitinka 5 metrus vietovėje

Lapo Nr.	Lapų sk.
1	1

UAB "GeoMind"

Mob. tel. 867012093 info@geomind.lt

Planinės padėties tikslumas 0.04 m., aukščio padėties tikslumas 0.04 m.		THIS1-20220520-037159	
pareigos	v., pavardė	parašas	data
Inž. geodezininkas Pažymėjimo Nr. IGKV-1029			2022 05
Koordinatų sistema LKS-94, aukščių sistema LAS07			
UŽSAKOVAS	Privatus asmuo		
OBJKTAS	Topografinis planas pilno turinio M 1:500		
ADRESAS	Kudirkos g. 5, Trakų m.		

Atestato Nr.	ISI INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJA	INŽINERINIŲ TINKLŲ: VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ (BUTUI V.KUDIRKOS G. 5-3) TRAKŲ M. STATYBOS PROJEKTAS		
37257	PV	A.Beliavskij	2023 06	PLANAS SU PROJEKTUOJAMAIŠ VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ TINKLAIS - PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
M 1:250				Laida 0
Etapas	STATYTOJAS TRAKŲ RAJONO SAVIVALDYBĖ			Lapas 1
PP	272.6.17-PP-VN.B-01			Lapų 1