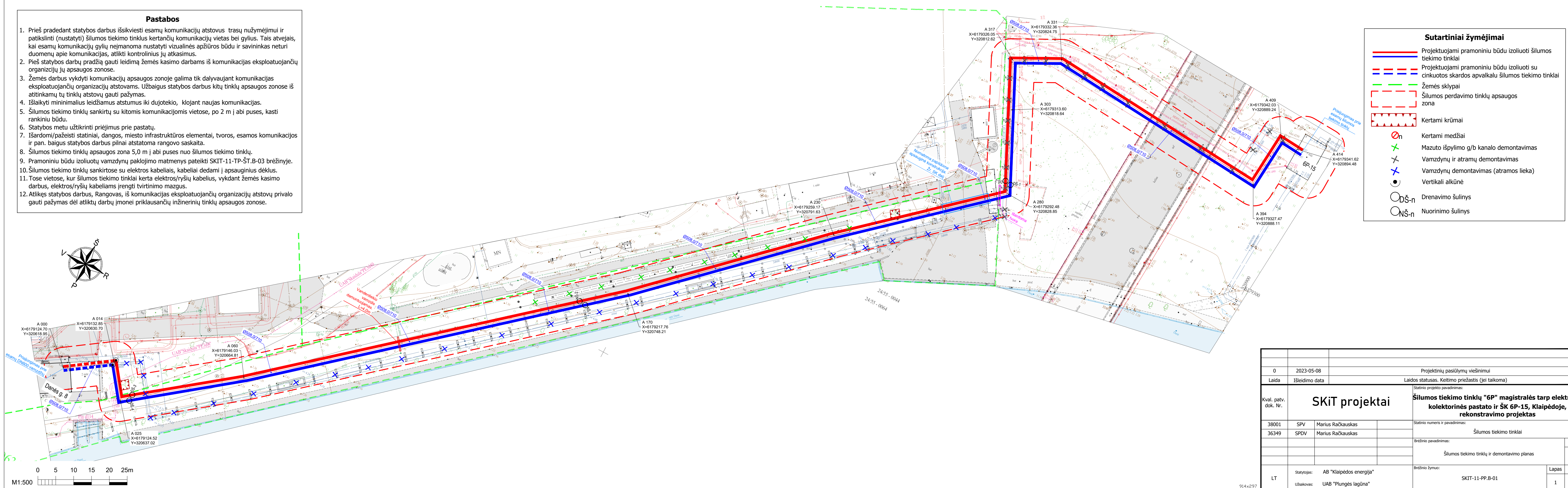


Pastabos

1. Prieš pradėdant statybos darbus išsikviesti esamų komunikacijų atstovus trasų nužymėjimui ir patikslinti (nustatyti) šilumos tiekimo tinklus kertančių komunikacijų vietas bei gylius. Tais atvejais, kai esamų komunikacijų gylių neįmanoma nustatyti vizualinės apžiūros būdu ir savininkas neturi duomenų apie komunikacijas, atlikti kontrolinius jų atkasimus.
2. Prieš statybos darbų pradžią gauti leidimą žemės kasimo darbams iš komunikacijos eksploatuojančių organizacijų jų apsaugos zonos.
3. Žemės darbus vykdyti komunikacijų apsaugos zonoje galima tik dalyvaujant komunikacijos eksploatuojančių organizacijų atstovams. Užbaigus statybos darbus kitų tinklų apsaugos zonos iš atitinkamų tų tinklų atstovų gauti pažymas.
4. Išlaikyti minimalius leidžiamus atstumus iki dujotekio, klojant naujas komunikacijas.
5. Šilumos tiekimo tinklų sankirtų su kitomis komunikacijomis vietose, po 2 m į abi puses, kasti rankiniu būdu.
6. Statybos metu užtikrinti priėjimus prie pastatų.
7. Išardomi/pažeisti statiniai, dangos, miesto infrastruktūros elementai, tvoros, esamos komunikacijos ir pan. baigus statybos darbus pilnai atstatoma rangovo sąskaita.
8. Šilumos tiekimo tinklų apsaugos zona 5,0 m į abi puses nuo šilumos tiekimo tinklų.
9. Pramoniniu būdu izoliuotų vamzdinių paklojimo matmenys pateikti SKIT-11-TP-ŠT.B-03 brėžinyje.
10. Šilumos tiekimo tinklų sankirtose su elektros kabeliais, kabeliai dedami į apsauginius dėklus.
11. Tose vietose, kur šilumos tiekimo tinklai kerta elektros/ryšių kabelius, vykdamas žemės kasimo darbus, elektros/ryšių kabeliams įrengti tvirtinimo mazgus.
12. Atlikęs statybos darbus, Rangovas, iš komunikacijos eksploatuojančių organizacijų atstovų privalo gauti pažymas dėl atliktų darbų įmonei priklausančių inžinerinių tinklų apsaugos zonos.

Sutartiniai žymėjimai

- Projektuojami pramoniniu būdu izoliuoti šilumos tiekimo tinklai
- Projektuojami pramoniniu būdu izoliuoti su cinkuotos skardos apvalkalu šilumos tiekimo tinklai
- Žemės sklypai
- Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zona
- Kertami krūmai
- Kertami medžiai
- Mazutu išpylimo g/b kanalo demontavimas
- Vamzdinių ir atramų demontavimas
- Vamzdinių demontavimas (atramos lieka)
- Vertikali alkūnė
- Drenavimo šulinys
- Nuorinio šulinys



0	2023-05-08	Projektinių pasiūlymų viešinimui	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. patv. dok. Nr.	SKIT projektai		Statinio projekto pavadinimas: Šilumos tiekimo tinklų "6P" magistralės tarp elektrinės kolektorinės pastato ir ŠK 6P-15, Klaipėdoje, rekonstravimo projektas
38001	SPV	Marius Račkauskas	Statinio numeris ir pavadinimas:
36349	SPDV	Marius Račkauskas	Šilumos tiekimo tinklai
			Brėžinio pavadinimas:
			Šilumos tiekimo tinklų ir demontavimo planas
			Laida
			0
LT	Statytojas: AB "Klaipėdos energija"	Užsakovas: UAB "Plungės lagūna"	Brėžinio žymuo: SKIT-11-PP.B-01
			Lapas Lapų
			1 1