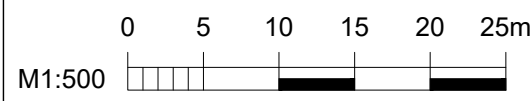


Sutartiniai žymėjimai

	Projektuojami pramoniniu būdu izoliuoti šilumos perdavimo tinklai
	Žemės sklypai
	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zona
	Vamzdynų prastūmimas esamu kanalu
	Vamzdynai uždengiami g/b plokštėmis
	Skrendžių aptarnavimo šulinys
	Vamzdžiai išpjaunami, g/b konstrukcijos išardomos
	Atjungiami, fiziškai nedemontuojami, išregistruojami šilumos perdavimo tinklai

Pastabos

1. Prieš pradėdant statybos darbus išsikviečiant esamų komunikacijų atstovus patikslinti (nustatyti) šilumos tiekimo tinklus kertančių komunikacijų vietas bei gylius.
2. Žemės darbus vykdyti komunikacijų apsaugos zonoje galima tik dalyvaujant komunikacijos eksploatuojančių organizacijų atstovams. Užbaigus statybos darbus kitų tinklų apsaugos zonose iš atitinkamų tų tinklų atstovų gauti pažymas.
3. Šilumos tiekimo tinklų sankirtų su kitomis komunikacijomis vietose, po 2 m į abi puses, kasti rankiniu būdu.
4. Statybos metu užtikrinti priėjimus prie pastatų.
5. Išardomi/pažeisti statiniai, dangos, miesto infrastruktūros elementai, tvoros, esamos komunikacijos ir pan. baigus statybos darbus pilnai atstatoma rangovo sąskaita.
6. Šilumos tiekimo tinklų apsaugos zona 5,0 m į abi puses nuo šilumos tiekimo tinklų.
7. Pramoniniu būdu izoliuotų vamzdynų paklojimo matmenys pateikti JA21-06-TP-ŠT.B-03 brėžinyje.
8. Šilumos tiekimo tinklų sankirtose su elektros kabeliais, kabeliai dedami į apsauginius dėklus.



0	2021-03-16	Statybos leidimui ir statybos darbams	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. patv. dok. Nr.	7ANDAS		Statinio projekto pavadinimas: Šilumos perdavimo tinklų įvado į pastatą J. Janonio g. 3, Klaipėdoje rekonstravimo projektas
38001	SPV	Marius Račkauskas	Statinio numeris ir pavadinimas: Šilumos perdavimo tinklai
36349	SPDV	Marius Račkauskas	
	Rengėjas	Vytautas Vaitkus	Brėžinio pavadinimas: Šilumos perdavimo tinklų ir demontavimo planas M 1:500
LT	Statytojas:	AB "Klaipėdos energija"	Brėžinio žymuo: JA21-06-PP.B-01
			Lapas 1
			Lapų 1