


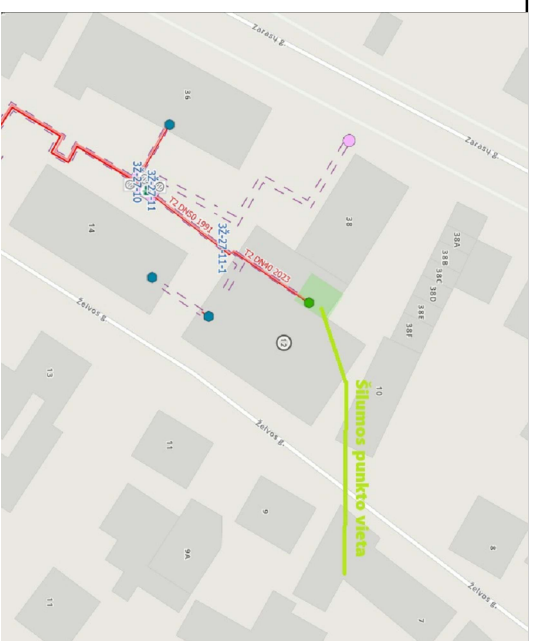


ŽYMĖJIMAI:

-  Kabelinė trasa
-  Projektuojamas skydas
-  Prietaisai

PASTABOS:

Juokliai yra PT1, TT1 0,86 m PT2, TT2 0,6 m aukštyje nuo grindų. Kabeliai prijungiami palei sienas gofruotuose vamzdeliuose. Šilumos punkte ribota vieta, esami vamzdiniai trukdo skydo montavimui ant sienos. Skydą būtina montuoti su papildomais laikikliais, numatant jo išrešimą nuo sienos į priekį. Patalpų dydis, skydo vieta, kabelinė trasos kelias, juoklių išdėstymas yra prelinnarūs. Montuojant, tikslinti vietoje. Montavimo medžiagų kiekis yra orientacinis. Kabelius kirpti vietoje. Kabeliai iki komunikacijos spintų turi būti tiesiamis apsauginiuose gofruotuose vamzdiuose. Spintų įvaduose turi būti naudojami tinkami užspaudikliai tiek kabeliui, tiek gofrai, užtikrinant sandarumą ir apsaugą nuo aplinkos poveikio. Patalpe komunikacijos spintos viduje kabeliai turi būti montuojami be gofrų, tiesiogiai suvedami iki įrenginių ar gnybtų. Naudojami ir parenkami užspaudžiami sandarikliai pagal kabelio diametrą



0	2025-12	Statybai	Statinio projekto pavadinimas	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, Keitimo priežastis (jei taikoma)	Statybos ir Užsakovas AB "KAUNO ENERGIJA"	
Kval. Papr. Dok. Nr.	Padėtija	Vardas, Pavardė	Parasas	Statybos
				ŠILUMOS PUNKTAS Želvos g. 12
				Dokumento pavadinimas
				Planas su skydų išdėstymu ir kabelinėmis trasomis
				Dokumento žymuo
LT			Lapas	Lapai
			1	1

DUOMENŲ SURINKIMO IR PERDAVIMO SISTEMA

ŠILUMOS PUNKTAS Želvos g. 12

Planas su skydų išdėstymu ir kabelinėmis trasomis

Laida

0