



ŽYMĖJIMAI:

— Kabelinė trasa

⊗ Projektuojamas skydas

⊕ Priešais

PASTABOS:
 Jutikliai yra PT1, TT1, 1.63 m, PT2, TT2 1.11 m aukštyje nuo grindų. Kabeliai prijungiami iš viršaus (per lubas).
 Ratastų dydis, skydo vieta, kabelinė trasa kelias, jutiklių išdėstymas yra preliminarius.
 Montuojant, tikslinti vietoje.
 Montavimo medžiagų kiekis yra orientacinis. Kabelius kirpti vietoje.
 Kabeliai iki komunikacijos spintų turi būti tiesiami apsauginiuose gofruotuose vamzduose. Spintų įvaduose turi būti naudojami tinkami užspaudikliai tiek kabelių, tiek gofratų, užtikrinant sandarumą ir apsaugą nuo aplinkos poveikio. Pačioje komunikacijos spintoje viduje kabeliai turi būti montuojami be gofratų, tiesiogiai suvedami iki įrenginių ar gnybų. Naudojami ir parenkami užspaudžiami sandankiai pagal kabelio diametrą

0	2025-12	Statybai	Statinio projekto patvirtinimas	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Papr. Dak. Nr.			Statybos ir Ušsakovas AB "KAUNO ENERGIJA"	
	Pozicija	Vardas, Pavardė	Parasas	
	DUOMENŲ SURINKIMO IR PERDAVIMO SISTEMA			
	Statybos	ŠILUMOS PUNKTAS Ateities pl. 32E		
	Dokumentų pavadinimas	Planas su skydų išdėstymu ir kabelinėmis trasomis		
		Dokumento žymuo	Lapas	Lapai
LT			1	1