



ŽYMEJIMAI:

— Kabelinė trasa

⊗ Projektuojamas skydas

⊕ Priešais

PASTABOS:

Jutikliai yra PT1, TT1, 0,53 m, PT2, TT2 1,12 m aukštyje nuo grindų. Kabeliai prijungiami iš viršaus (per lubas).
 Retaiųjų dydžių, skydo vieta, kabelinė trasos 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 gofrat, užtikrinant sandarumą ir apsaugą nuo aplinkos poveikio. Pačioje komunikacijos spintoje viduje kabeliai turi būti montuojami be gofrat, 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)	Statinio projekto patvirtinimas	
Kval. Papr. Dok. Nr.			DUOMENŲ SURINKIMO IR PERDAVIMO SISTEMA	
			Statybos	
	Pozicija	Vardas, Pavardė	Parasas	Laida
				Dokumento pavadinimas
				Planas su skydų išdėstymu ir kabelinėmis trasomis
				0
LT	Statybos ir Ušsakovas AB "KAUNO ENERGIJA"		Dokumento žymuo	Lapas 1
				Lapai 1