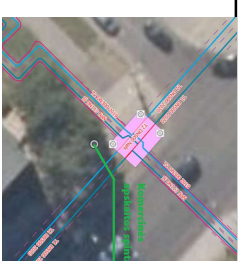
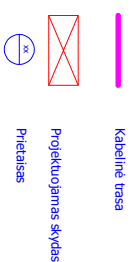


ŽYMĖJIMAI:



PASTABOS:

1. =DS1 skydas projektuojamas šalia KAS skydo.
2. =DS1 skydas turi būti prijungtas prie esamo žeminiimo. Jei žeminiimo nėra, turi būti įrengtas žeminiimas, žeminiimo varža turi būti ne didesne nei 10 omų.
3. Viso objekto statyba vykdyti laikantis EIT reikalavimų ir kitų galiojančių normų.
4. Visas pažaisetas dangas atstatyti analogiškoms.
5. Visi darbai, kurie gali būti pagrįsti laikomi būtinais objekto užbaigimui ir tinkamam jo eksploatavimui, turi būti atlikti, nepriklausomai nuo to ar jie yra apibūdinti projekto dokumentuose, ar parodyti brėžiniuose.
6. Kabeliai iki komunikacijos spintos turi būti tiesiami apsauginiuose gofruotuose vamzdiuose. Spintos įvade turi būti naudojiami tinkami užspaudikliai kabeliui, užtikrinant sandarumą ir apsaugą nuo aplinkos poveikio.
- Pačioje komunikacijos spintoje viduje kabeliai turi būti montuojami be gofrų, tiesiogiai suvedami iki įrenginių ar gnybų. Naudojami ir parenkami užspaudžiami sandarikliai pagal kabelio diametrą. Iš spintos kabeliai patenka į požeminį vamzdį.
7. Kabeliai tarp skydo ir kameryų klojami žemėje apsauginiame vamzdyje 70 cm nuo paviršiaus. Kasimo darbai atliekami rankiniu būdu. 30cm nuo paviršiaus klojami išpaļamoji juosta "Kabelis".
8. Patalpų dydis, skydo vieta, kabelinė trasos kelias, jutiklių išdėstymas yra preliminarūs. Montuojant tiksinti vietoje.
9. Montavimo medžiagų kiekis yra orientacinis. Kabelius, gofras kirpti vietoje.
10. Kabelio paejiminiui įrengti angą perdangoje reikiamo diametro, veliiau sandarinti tam skirta medžiaga.
11. Jutikliai T1-BT1, T2-BT2, T1-BP1, T2-BP2 yra 0,5 m nuo lubų.

0	2025-12	Statybai	Statinio projekto pavidalinimas	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Papr. Dak. Nr.				
	Padėtija	Vardas, Pavardė	Parasas	Statybos
				V. Kėvelės pr. Kaunas (1T-18)
				Dokumentu pasirašymas
				Planas su skydų išdėstymu ir kabelinėmis trasomis
				Laida
				0
LT	Statytojas ir Užsakovas	AB "KAUNO ENERGIJA"	Dokumentu žymuo	Lapas
				1
				Lapai
				1

DUOMENŲ SURINKIMO IR PERDAVIMO SISTEMA