



**ŽYMĖJIMAI:**

- Kabelinė trasa
- Projektuojamas skydas
- Prieštaišas

- PASTABOS:**
1. –DS1 skydas turi būti prijungtas prie esamo žeminiuo. Jei žeminiuo nėra, turi būti įrengtas žeminiškas, žeminiuo varžą turi būti ne didesnę nei 10 omų.
  2. –DS1 skydas turi būti prijungtas prie esamo žeminiuo. Jei žeminiuo nėra, turi būti įrengtas žeminiškas, žeminiuo varžą turi būti ne didesnę nei 10 omų.
  3. Viso objekto statyba vykdyti laikantis EITJ reikalavimų ir kitų galiojančių normų.
  4. Visas pakeistas dangas atstatyti analogiškoms.
  5. Visi darbai, kurie gali būti pagrindiniai 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 apsauginiame gofruotuose vamzdiuose. Spintos įvade turi būti naudojami tinkami užspaudikliai kabelių, užtikrinant sandarumą ir apsaugą nuo aplinkos poveikio. Pačioje komunikacijos spintos viduje kabeliai turi būti montuojami be gofrų, tiesiogiai suvedami iki įrenginių ar gnybų. Naudojami ir parenkami užspaudžiami sandarikliai pagal kabelio diametrą. Iš spintos kabeliai pakanka į požemini vamzdį.
  7. Kabeliai tarp skydų ir kamery klojami žemėje apsauginiame vamzdyje 70 cm nuo paviršiaus. Kasimo darbai atliekami rankiniu būdu. 30cm nuo paviršiaus klojama įspėjamoji juosta "Kabelis".
  8. Patalpų dydis, skydo vieta, kabelinė trasos kelias, jutiklių išdėstymas yra prelinharis. Montuojant tikslinti vietoje.
  9. Montavimo medžiagų kiekis yra orientacinis. Kabelius, gofras kirpti vietoje.
  10. Kabelio praejimai įrengti anga perdangoje reikiamo diametro, vėliau sandarinti tam skirta medžiaga.
  11. Jutikliai T1-BT1, T2-BT2 yra 0,76 m, T1-8P1, T2-8P2 yra 0,58 m nuo lubų.

0	2025-12	Statybai	Statinio projekto paravdinimas	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Papr. Dok. Nr.	Pozicija	Vardas, Pavardė	Parasas	Statybos ir Uždavovės AB "KAUNO ENERGIJA"
LT				
<b>DUOMENŲ SURINKIMO IR PERDAVIMO SISTEMA</b>			Pamerių g., Kaunas (8K-24)	
Planas su skydų išdėstymu ir kabelinėmis trasomis			Laida	
0			Lapas	
1			Lapai	