



Piezīmes:  
Caurdures aprēķiniem izmantota maksimālā pieļaujamā uršanas stieņu korekcija- 30%/3m.  
Izbūves gaitā projektētos materiālus aizsūtīt ar analogiem, kas neietekmē elektrotīktaises drošību un atbilst pārveidāmās strāvas nominālām vērtībām. Izmaiņas saskaņot ar pastūtāju.  
Pie izpildedokumentācijā obligāti jāpievieno uršanas uršanas protokoli.  
Pirms caurduršanas pieaicināt sakaru kabeļa pārstāvi, kurš norāda sakaru kabeļa dziļumu vai arī veikt kopā ar pārstāvi atšūfēšanu.

Proj. PEØ 75  
1.25kN, l=13m

- Tehniskās norādes:
- Visus šķērsošanas un tuvināšanas darbus veikt, ievērojot attālumus, kas atbilst esošo celtniecības normu, LEK tehn. standartu un LR likumu prasībām.
  - Esošās gāzes, ūdensvada, kanalizācijas, sakaru tīkla tīkla, drenāžas atzaru, kolektoru un citas komunikācijas precīzēti dabā pieaicinot attiecīgo ekspluatācijas
  - Ceļa pāreja izbūvējama 0.4kV kabeļi ieverot aizsargcaurulē STING110.
  - Caurduri paredzēts izbūvēt 30gr. lēnķī.

Projektētājs: <div>Stormtek</div>		Objekta pasūtītājs: <b>Limbāžu novada pašvaldība</b> Reģ. Nr. 90009114631		BŪVOBJEKTA NOSAUKUMS: 0.4kV ātrējie tīkli	
Lietdaga iela 46, Tūja, Limbažu nov., Latvija, LV-4022. Reģ. Nr. 44103103248 Būvkomersanta Reģ. Nr. 12720 stormtek@stormtek.lv t: +371 26133456		BŪVPROJEKTA NOSAUKUMS: <b>"Publiskās teritorijas un ielu apgaismojuma izbūve Ziedu ielas posmam no Dienvidu ielas līdz Valmieras ielai, Salacgrīvā, Limbažu novadā"</b>		LAPAS NOSAUKUMS:	
Izstrādāja: Artūrs Miezītis Būvprojekta vadītājs: Artūrs Miezītis Sert.Nr. 3-00160		Projekta Nr. 1056/2025		Projekta Nr. 1056/2025	
Projektētājs: A. Miezītis		Dāļa: EL T-6		Marka:	
		Mērogs:		Datums: 22.08.2025	
				Lapa: 15	