



1.

Visus montīzās un ceļu līnijas darbus veikt, lejvērojot šo sōšās ceļu līnijas  
normas, IEC 600 standarts un LR likumi prasības.  
2. Esoss 3 kV elektrostatika, telefona tīkla un citas komunikācijas  
preču kabelis, pieciešot atiecīgo ekspluatācijas uzņēmumu  
atlaidīgos pārstāvju.

2.

Tiekoboju leņķinās izlūns ne mazāk kā 0,7m, zon lejlini, ceļiem,  
lebraucamajiem ceļiem un ar mezonēm ne mazāk kā 1m;  
2vietais, kur kabeļi šķērso ceļus val kusto apakšējās komunikācijas,  
tas jāievēl, kur viens.

3.

Tiekoboju leņķinās izlūns ne mazāk kā 0,7m, zon lejlini, ceļiem,  
lebraucamajiem ceļiem un ar mezonēm ne mazāk kā 1m;  
2vietais, kur kabeļi šķērso ceļus val kusto apakšējās komunikācijas,  
tas jāievēl, kur viens.

**Apzīmējumi**

- Ig — Projektais apgaism. kabeļis
- Proj — Projektais iepulis apgaism. kabeļis
- B4 — Demontāžama 0,4kV prekkabēla līnija
- Esoss 20kV kabēlis
- Esoss 0,4kV kabēlis
- Esoss ietus apgaismojuma kabeļis
- U — Odnovsiks
- T — Esoss Lattelekom sakari, kanalizācija
- Proj — Projekta apgaismojuma robeža
- I — Iepulis robeža
- — Projekta apgaismojuma kabeļu sādze
- E — Esoss apgaismojuma laterna
- Proj — Projekta apgaismojuma laterna ar vietzaru
- Konso — Konso
- Kum — Kumplācija
- LK — Lietus kumplācija
- ST — ST — Silumurase
- G — Gāzes vads
- E — Esoss lattelekom sakari kabeļis

TĀLAVAS KRONVALDA GAIJUS, MĒKEĻA, PŪRKA, KALNA, PARKA, BEVERĪNAS IELĀ VALKĀ UN KĀRKU CIĀMĀ VALKĀ NOVADA						
Vielikas novada ielu apgaismojuma infrastruktūras renovacija		GENPLĀNS 7.LĀPA				
		Parādis	Dat.	IELU APGAISMOTĀS	TP	ELT
Projekta	M.Smits			0,4kV ĀREJIE TIKLI	Lapas	
				GENPLĀNS 7.LĀPA	Amonds laumants	Sertifikāts Nr.70-0444
				MT/500		