



**LATVIJAS REPUBLIKA
VENTSPILS NOVADA DOME**

Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601, reģ.nr. 90000052035, tālr. 63629450, fakss 63622231, e-pasts info@ventspilsnd.lv

www.ventspilsnovads.lv

10.11.2016. Nr. 1.12./ *iz 2215*

TEHNISKIE NOTEIKUMI

„Elektroapgaismojuma izbūve izbūve ceļiem „Amatnieki – Rogas, Sleņģi – Vecā muiža un Rīgzemes – Dzintarkalni, Ances pagastā, Ventspils novadā””.

PASŪTĪTĀJS: VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA

OBJEKTS: „Elektroapgaismojuma izbūve ceļiem „Amatnieki – Rogas, Sleņģi – Vecā muiža un Rīgzemes – Dzintarkalni, Ances pagastā, Ventspils novadā””.

Izstrādājot tehnisko projektu ievērot sekojošus noteikumus.

1. Projektējot elektroapgādes tīklus, to izvietojumu ciemu un lauku teritorijā paredzēt risinājumus un parametrus atbilstoši spēkā esošo būvniecības normu un noteikumu prasībām.
2. Izbūvējot kabeļu elektrolīnijas pašvaldības autoceļu šķērsošana, ieskaitot nomales, atļauta tikai ar beztranšejas (caurdures) metodi. Inženierkomunikāciju montāža jāparedz perpendikulāri autoceļa asij (autoceļu šķērsot 90 grādu leņķī), ceļa konstruktīvo elementu robežās inženierkomunikācijas ievietot aizsargapvalkā.
3. Šķērsojot pašvaldības autoceļus, elektrokabeļu līniju paredzēt ne tuvāk kā 20 m uz katru pusi no caurtekām un tiltiem, ne tuvāk kā 10 m uz katru pusi no krustojumiem ar cietiem autoceļiem.
4. Citas konstrukcijas, elektrosadales skapji un citas iekārtas jāizvieto aiz autoceļa nodalījuma joslas ārējās malas.
5. Projekta dokumentāciju saskaņot ar Ventspils novada pašvaldību.
6. Tehniskie noteikumi derīgi divus gadus no to izdošanas dienas.

Komunālās nodaļas vadītājs

A. Šlangens