



**PIEZĪME:**

1. Projekta kopējo sastāvu un paskaidrojumus skatīt lapā ELT-1.
2. Tranšējās platumam jābūt vismaz 15 cm uz katru pusi no ieguldāmā kabeļa (caurules). Kabeļu ieguldīšanas dziļums 0,7 m no zemes virsmas, krustojot ceļa brauktuvi kabelis jāiegulda 1,0 m dziļumā.
3. Kabeļi (arī ievilkta plastikāta caurulēs) ieguldīt tranšējas dibenā uz 10 cm smilts pamatnes.
4. Pēc caurules vai kabeļa ieguldīšanas, tranšēju aizbērt, noblīvēt kārtām pa 0,3 m līdz blīv.koef. 0,98. Atjaunot vienkārši as virsmas kā laukus, plāvas, dārzus.
5. Pirms būvdarbu uzsākšanas, izsaukt visu ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženiertīklu atrašanās vietu. Iebūvējot projektētos inženiertīklus, ņemt vērā stāvokli uz vietas, un nepieciešamības gadījumā koriģēt inženiertīklu iebūvēšanas vietu.
6. Rakšanas darbus koku tuvumā un krustojšanās vietās ar citām komunikācijām veikt bez mehānismu pielietošanas

Šis būvprojekta ELT sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām	Šis būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām
Būvprojekta sad. vadītājs <u>Jānis Voitko</u> (vārds un uzvārds)  <u>71-02-174</u> (sertifikāta nr.)	Būvprojekta vadītājs <u>Gints Lasmanis</u> (vārds un uzvārds)  <u>20-3703</u> (sertifikāta nr.)
<u>01.2014</u> (datums)	<u>01.2014</u> (datums)

 <div>SIA "KCE"</div>			Celtnieku ielas rekonstrukcija posmā no Talsu ielas līdz Siguldas ielai, Ventspilī		
Reģistrācijas numurs: LV41203037327 Adrese: Dzelzavas iela 74, Rīga, LV-1082 e-pasts: info@kce.lv ; tālrunis: 25444964			Pasūtītājs: AS "Sadales tīkls" Ierosinātājs: Ventspils brīvostas pārvalde"		
Būvproj.vad.	G.Lasmanis	01.2014	Trases plāns ar skaņojumiem (ST 0,4kV kabeļa pārlikšana)		
Proj.sad.vad.	J.Voitko	01.2014			
Izstrādāja	A.Birziņš	01.2014			
			Marka: ELT		
			Stadija	Lapa	Mērogs
			TP	2	1:500
			Pasūtītāja Nr.		
			Arhīva reģ. Nr.		