



- Proj., NAI vadības sadalne
- Proj., 0,4kV kabelis ievērts
EVOGAB HARD 50 aizsargcaurulē (L=12m)
- Proj., 0,4kV kabelis CYKY 5x2,5mm² (L=48m).

Pieslēguma vieta pie aizejošā kabeļa, uzstādīt abox kasti ar spailēm.
(precizēt būvniecības laikā)

Pieņemtie apzīmējumi ELT sadaļā

Pieņemtie apzīmējumi ŪKT sadaļā

Apzīmējumi	Nosaukums
	Proj., kanalizācijas vads (skatīt ŪKT daļu)
	Proj. kanalizācijas spiedvads (skatīt ŪKT daļu)

	Proj., pēcuszkaites spēka kabelis
	Proj., kabelis ievērts aizsargcaurulē
	Proj., vadības sadalne
	Esošā ievada sadalne
	Piesaistes

Piezīmes:

- 1) Elektroietaišu aizsardzības zonā kokus, krūmus un saknes likvidēt;
- 2) Guldot 0,4 kV kabeli paralēli ūdens vadam, kanalizācijai minimālais attālums 1m, šķērsojot kabeli ievērt aizsargcaurulē;
- 3) Kabeli guldīt 0,7 m dziļumā, šķērsojot ceļa braucamo daļu, ietves 1m dziļumā no zemes virsmas. Aizsardzībai pret mehāniskiem bojājumiem 0,4 m virs kabeļa iekļāt aizsarglentu ar brīdinājuma uzrakstiem: "Uzmanību kabelis";
- 4) Projektā paredzamās piesaistes un izmērus precizēt dabā;

- Proj., pirmsuzskaites tīkls
- Proj., pēcuszkaites tīkls

Pasūtītājs: Apes novada Vīrešu pagasta pārvalde Reģ. Nr. 90010199241, "Vecvīreši", Vīrešu pagasts, Apes novads LV-4355		Objekts: "Bioloģisko attīrīšanas iekārtu uzstādīšana bērnu dārzam"		 Rīga, Kalvenes iela 22a Tālr.: ±371 67322333 Fakss: ±371 67828366						
		Adrese: "Vīreši, Vīrešu pagasts, Apes novads"								
ELT sad.vad.	Uldis Aizupietis	05.01.2015	Lapas nosaukums: Ģenerālpilns ar ELT tīkliem	Līguma Nr.: BJ2013-10-11-V Arhīva Nr.: B15-01 Mērogs 1:250						
Izstrādāja	Ingars Timofejevs	05.01.2015								
				<table border="1"> <tr> <th>Stadija</th> <th>Lapas</th> <th>Ras. Nr</th> </tr> <tr> <td>TD</td> <td></td> <td>ELT 2</td> </tr> </table>	Stadija	Lapas	Ras. Nr	TD		ELT 2
Stadija	Lapas	Ras. Nr								
TD		ELT 2								