Tel. (+372) 71 51 600 Faks.(+372) 71 51 601 Hermanni 8a, Tallinn, 10121

Töö nr.: 09574G

Tellija : Empower AS

Viljandi 110 kV alajaama vaiade teostusmõõdistamine.

Mõõdistajad Elar Lelov /Merlin Oja

Kontrollis Elar Lelov

Võttis vastu ...................................................

 kuupäev......................................

 allkiri..........................................

Tartu 2010.a.

Veebruar

ANDMED

**Objekti andmed:**

* + Objekti nimi: Viljandi 110 kV alajaama vaiade teostusmõõdistamine.
	+ Objekti asukoht: Viljandimaa, Pärsti vald
	+ Mõõdistatav objekt: 110 kV alajaama vaiad
	+ Teostaja: Empower AS, reg. nr. 11445550
	+ Mõõdistuse aeg: 01.01.2010-22.02.2010
	+ Töö nr: 09574G
	+ Tellija: Empower AS

**Geodeetiline alus:**

Koordinaatsüsteem: **L-EST 97**

Kõrgussüsteem: **BALTI BK77**

Lähtepunkt : Kohaliku põhivõrgu II järgu punktid 546 ja 547

**Mõõdistusemetoodika:**

* + Kasutati seadmeid: Trimble S6 5“ tahhümeeter
	+ Andmete töötlus väliarvutis: Trimble Survey 12.46
	+ Andmete töötlus lauaarvutis: Bentley PowerCivil V8i 08.11.07.227

**Tellijale üleantavad materjalid**:

* Teostusmõõdistamise aruanne paberkandjal + digitaalselt – 1 eksemplar
	+ TJ-001
	+ TJ-002
	+ 110 kV jaotlahoone vaiade tabel
	+ 110 kV jaotla vaiade tabel

**Koostas: Elar Lelov ……………………………**