

E-sirkulære 2013-22

Doculivenummer: 201101220

Dato: 30.10.2013

Beskrivelse:

Spenningssetting av 315 kVA trafo i teknisk hus, Voss

Informasjon og eventuelt tiltak:

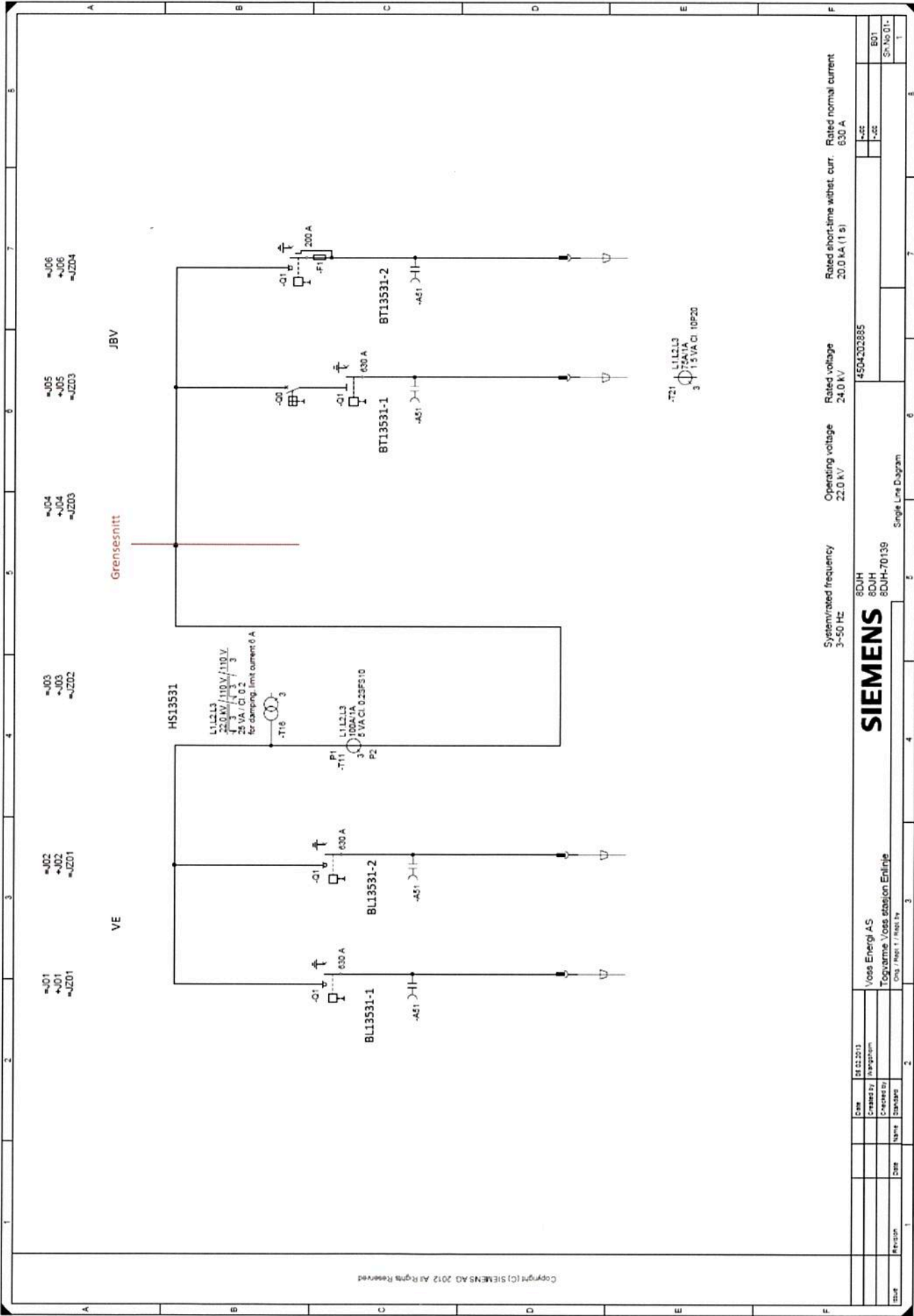
315 kVA trafo, 22 / 0,24 KV 50Hz, i NS13531/Teknisk hus spenningsettes i løpet av Torsdag 31.10.2013

Spenningssetting er planlagt, så snart teknisk befaring er avhold og anlegget er godkjent til spenningsetting av Sakkyndig Driftsleder.

Se vedlagt enlinjeskjema.

Spørsmål?

Ta kontakt med sakkyndig driftsleder og/eller faglig leder EI-kraft i ditt baneområde.
Ansvarlig redaktør for dette E-sirkulæret: Sheraz Akhtar, akhshe@jbv.no, tlf: 99153877



Copyright (C) SIEMENS AG 2012. All Rights Reserved.

System/rated frequency 3-50 Hz
 Operating voltage 22.0 kV
 Rated voltage 24.0 kV
 Rated short-time withst. curr. 20.0 kA (1 s)
 Rated normal current 630 A

Issue	Revision	Date	Name	Signature	Created By	Checked By	Date	01.02.2013
Vooss Energy AS Topvarme Voss station Entilje 4504202885 Single Line Diagram								
SIEMENS 8DUH 8DUH 8DUH-70139								
							4504202885	4504202885
							4504202885	4504202885
							4504202885	4504202885