

<b>1-3</b>	<b>Felles bestemmelser, se JD 501</b>	
<b>4</b>	<b>Generelle tekniske krav</b>	Utgitt: 01.01.09 Revisjon: 10
<b>5</b>	<b>Kontaktledningssystem</b>	Utgitt: 01.01.09 Revisjon: 9
<b>6</b>	<b>Seksjonering</b>	Utgitt: 01.01.09 Revisjon: 9
<b>7</b>	<b>Konstruksjoner</b>	Utgitt: 01.01.09 Revisjon: 9
<b>8</b>	<b>Mate-, forsterknings - og forbigangsledning</b>	Utgitt: 01.01.08 Revisjon: 4
<b>12</b>	<b>Returkrets</b>	Utgitt: 01.01.08 Revisjon: 8
<b>14</b>	<b>Fjernledning</b>	Utgitt: 01.01.98 Revisjon:0
<b>15</b>	<b>Isolatorer</b>	Utgitt: 01.01.04 Revisjon:4
<b>16</b>	<b>Kontaktledningsbrytere</b>	Utgitt: 01.01.08 Revisjon:7

<b>1-3</b>	<b>Felles bestemmelser, se JD 501</b>	
<b>4</b>	<b>Generelle tekniske krav</b>	Utgitt: 01.01.09 Revisjon: 2
<b>5</b>	<b>Kontaktledningssystem</b>	Utgitt: 01.01.09 Revisjon: 6
<b>6</b>	<b>Seksjonering</b>	Utgitt: Revisjon:
<b>7</b>	<b>Konstruksjoner</b>	Utgitt: 01.01.04 Revisjon:0
<b>8</b>	<b>Mate-, forsterknings - og forbigangsledning</b>	Utgitt: Revisjon:
<b>12</b>	<b>Returkrets</b>	Utgitt: Revisjon:
<b>14</b>	<b>Fjernledning</b>	Utgitt: Revisjon:
<b>15</b>	<b>Isolatorer</b>	Utgitt: Revisjon:
<b>16</b>	<b>Kontaktledningsbrytere</b>	Utgitt: Revisjon: