

Stasjon: \_\_\_\_\_

Rigel: \_\_\_\_\_

Kilometer: \_\_\_\_\_

Kontrollert mot  
dokument: \_\_\_\_\_

Revisjon: \_\_\_\_\_

**NB!** Dette er en veiledende sjekkliste. Ved enhver bruk må det vurderes om punktene som er listet opp her er dekkende eller om det er andre kontrollpunkter det må tas hensyn til.

Sjekk-punkt	Tema	Kontrollør (initialer og dato når kontrollert)	Kommentarer
1	<b>Rigel</b>		Grå felt fylles ikke ut
1.1	Er krav til komponentkontroll oppfylt?		
1.2	Er krav/skjema fra faglig leder utfylt?		
1.3	Er rigelen med fester fri for skader og er det sjekket at fritt profil ikke forstyrres?		
1.4	Er det kontrollert at det ikke er bevegelse mellom rigel og festejern?		
1.5	Er driv og kontrollstenger kontrollert?		
1.6	Er det kontrollert at det ikke er bevegelse i plastforinger?		
1.7	Er låseblikk kontrollert?		
1.8	Er følgende forhold kontrollert på kabler?:		
1.8.1	- Strekkavlastning		
1.8.2	- Avslutning av kabelmantel		
1.8.3	- Bøyeradie		
1.8.4	- Jording (JD510 kap.6)		

Sjekk-punkt	Tema	Kontrollør (initialer og dato når kontrollert)	Kommentarer
1.8.5	- Ledere ikke ligger ann mot riegel kassen		
1.8.6	- Merking ledere		
1.8.7	- Merking rekkeklemmer		
1.9	Er det kontrollert at kontrollstengene har følgende?		
1.9.1	- er påstemplet godkjenningssmerke		
1.9.2	- teleskopstenger har smørenippel		
1.9.3	- låseblikk		
1.10	Er den elektriske montasjen til kabler kontrollert?		
1.11	Virker friksjonskoblingen?		
1.12	Er det 3 mm kontroll i hht. JD 551		
1.13	Er ledninger i internkoblinger godt fastskrudd?		
1.14	Faller magnet ned i kontrollhakk i linjalene?		
1.15	Er det foretatt utringing av riegelens internkobling?		
1.16	Er det foretatt isolasjonsmåling av riegelens internkobling?		
1.17	Er riegelen jordnet?		
1.18	Lyser lampen i riegelen?		
1.19	Fungerer riegelen tilfredsstillende når den frigis?		
1.20	Er utvendig merking av riegelen kontrollert?		