

Stasjon:

Formsignal: _____

Kilometer: _____

Kontrollert mot dokumenter

Tegningsnummer.	Rev.

Signaturkolonnen "Montert" signeres av den som står ansvarlig for bygging med kompetanse i henhold til krav i TRV 551, kapittel 4, avsnitt 3.1.

Signaturkolonnen "Kontrollert" signeres av kontrollør med gyldig sertifisering (utstedt av Bane NOR) for gjeldende anleggstype i henhold til krav i TRV 551, kapittel 4, avsnitt 3.1.

Alle signaturer som er benyttet til kvittering (for utført aktivitet) i denne sjekkliste, skal gjenfinnes i denne tabellen:

1 Signaturtabell

Fornavn	Etternavn	Arbeidsgiver	Telefon	Signatur som er benyttet for utført aktivitet

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 i tillegg det må tas hensyn til.

Tabell 2 sjekkliste for sluttkontroll - Formsignal

Sjekk-punkt	Tema	Montert	Kontrol-lert	Kommentarer
1	Formsignal			Grå felt fylles ikke ut
1.1	Er signalet kontrollert for synlige skader/mangler, og at signalet står rett?			
1.2	Er signalet jordet?			
1.3	Er signallinser og frontglass kontrollert?			
1.4	Er nummer og litramerker kontrollert?			
1.5	Er internkoblingen og kablene til signal lanternene ringt ut?			
1.6	Er det foretatt isolasjonsmåling av alle koblinger i signalet?			
1.7	Er følgende forhold kontrollert på kabler?:			
1.7.1	- Strekkavlastning			
1.7.2	- Avslutning av kabelmantel			
1.7.3	- Bøyeradie			
1.7.4	- Jording (JD 510 kap.6)			
1.7.5	- Merking ledere			
1.7.6	- Merking av rekkeklemmer			
1.8	Er alle komponenter og koblinger fastskrudd?			
1.9	Står signalet på riktig plass i henhold til plan/kabelplan?			

Generelle krav

Sjekk-punkt	Tema	Montert	Kontrol- lert	Kommentarer
1.10	Er det riktig antall kabler inn/ut fra signalet i henhold til plan/kabelplan og trådfordeling?			
1.11	Er riktig type transformatorer montert?			
1.12	Er signalets avstand fra spor kontrollert?			
1.13	Er sikt til signalet kontrollert?			

Eventuelle merknader og tilleggsopplysninger: