

Alarmtråd og muffe-rapport (ATM) DEL 1- Alarmtråd		Dato			
		Rapport nr.			
		Antall eksemplar av «DEL2»			
Hafslund Oslo Varme					
Prosjektnummer		Prosjektleder			
Arbeidsordre		Celsio kontaktperson			
Hovedentreprenør					
Firma					
Kontaktperson		Mobil			
Utførende entreprenør					
Firma					
Kontaktperson		Mobil			
Montør		Mobil			
Arb. plass		Dato			
<input type="checkbox"/> AT-tegning vedlagt	Tegningsnr.				
<input type="checkbox"/> Arbeidstegning vedlagt	Tegningsnr.				
Forklaring					
<i>NB! Indikere profilnummer fra arbeidstegningen, målepunkt og rundkoblinger i skissen.</i>					
Entreprenørens kontrollmålinger på nytt anlegg					
		Tur		Retur	
		Tråd 1	Tråd 2	Tråd 3	Tråd 4
Hvilke tråder på eksisterende anlegg er tilgjengelige?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Lengdemålinger FRA-TIL</i>		--	--	--	--
Fra	Til				
Fra	Til				
Fra	Til				
Fra	Til				
Fra	Til				
Målt total lengde på nytt anlegg, med TDR (m)					
Trådrisistans (Ω)					
Isolasjonsresistans (M Ω) >50 MΩ					
Benyttet målespenning:		<input type="checkbox"/> 250V <input type="checkbox"/> 500V <input type="checkbox"/> 1000V		Alarmtråd er rett orientert iht. tegning? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
Sign. montør:		Dato/ sted:			