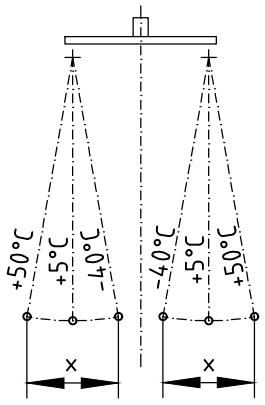
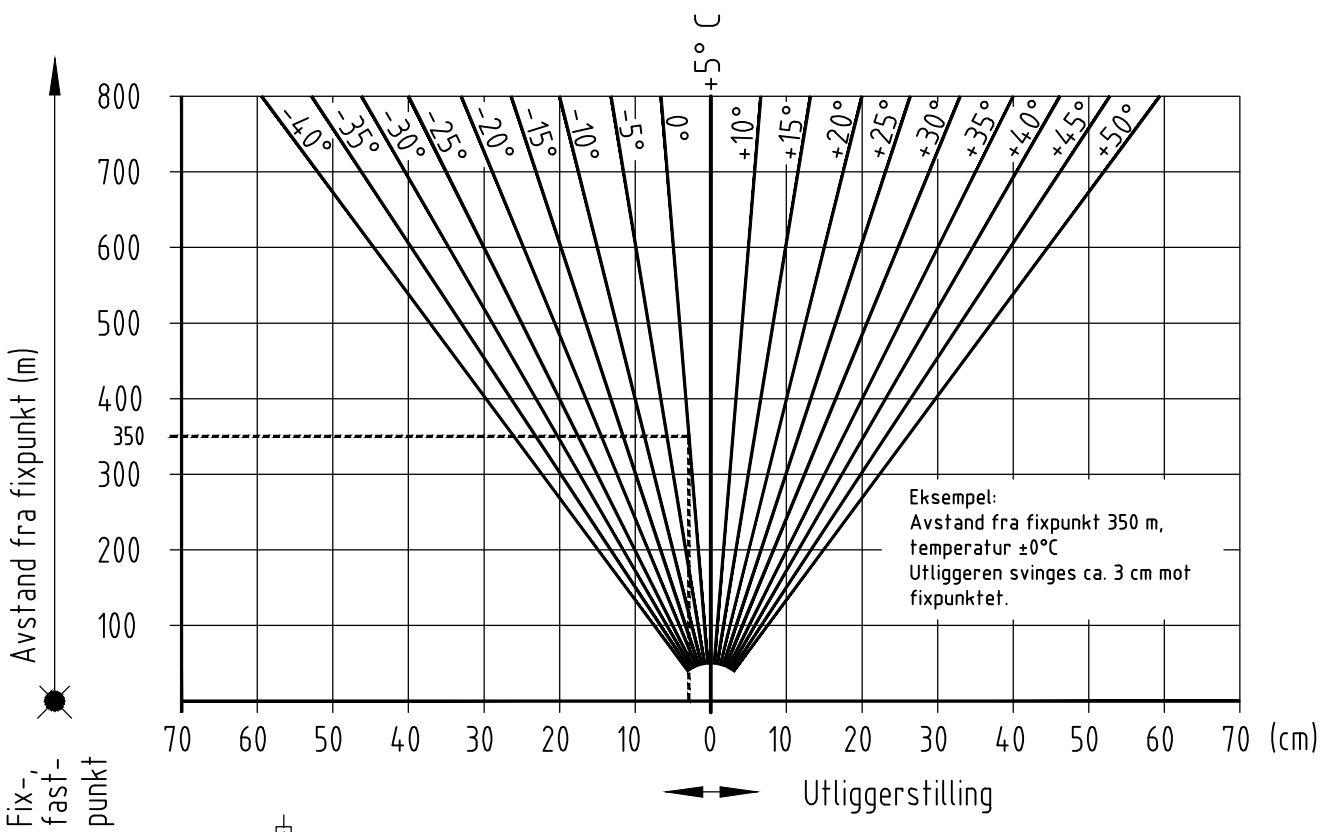


Temperaturområde -40 °C til +50 °C, Midtstilling +5 °C



**Merknader:**  
Utliggerne monteres slik at de ikke kommer inn i hverandre ved temperaturoendringer.

Det er nok å måle lederens temperatur for å stille inn utliggeren tilstrekkelig nøyaktig. Toleransen = ±5cm.

Innstillingene er uavhengige av kontaktledningsutformingen.

x Maksimum 1200, ved avstand 800m fra fastpunktet.

002	Oppdatert anvendelsesområdet og presisering av tekst.	03.09.2019	HMH	<i>Bjørn Inge Olsen</i>	Teltor
001	Avst. fra fastpunktet.	13.04.1993	HMH		
000	Tegningen er overført til ny mal.	27.04.1992	Neub./Iske		
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
<b>Høyspenning, kontaktledningsanlegg</b> Innstilling av utligger i avhengighet av type kontaktledningspart, temperatur og avstand fra fixpunkt. Tegning			Målestokk	Fritekst 1	
			%	Fritekst 2	
				Fritekst 3	
				Produsent	Siemens AG
			Prod.tegn.nr.	4-02.05.33	
Erstatning for					
Erstattet av					
<b>BANE NOR</b>			Tegningsnummer:		Rev.:
			EH-707161-000		002