

Oppdragsgiver: Lier kommune	Oppdrag nr. 1350006544	RAMBOLL
Oppdrag: Hegsbro - Rådhuset	Dokument nr. E-461-60-001	

	2016-07-07	Anbudstegning foreløpig	STKA	MAKS	FHM
Rev.	Dato	Status / revisjonstekst	Utarbeidet	Kontrollert	Godkjent

Fordelingssystem	Spenning	Merkestrøm	Frekvens	Montasjeenhet	
IT	230 V	160 A	50 Hz	<input checked="" type="checkbox"/> Gulvskap	
Ik, maks	Ik, min	Kapsling	Omgivelsestemp.	<input type="checkbox"/> Veggskap	
		IP 2XC	25 °C	<input checked="" type="checkbox"/> Vertikalt kabelfelt	
(Ik beregnet med standard 1600kVA trafo i Febdok)				<input type="checkbox"/> På stållamme (for datagulv)	- mm
Merknader				<input type="checkbox"/> Innfelt montasje	
<ul style="list-style-type: none"> - Monteres ved siden av eksisterende fordeling i reservekraftrommet - Innkommende forsyning fra reservekrafttagget i eksisterende fordeling. Tilkobling med PN fra koblingsstykke i eksisterende fordeling til bryter i ny fordeling. 				<input checked="" type="checkbox"/> Utenpåliggende montasje	
				Betjening	
				<input type="checkbox"/> Usakkyndig betjening (Iht. kravspesifikasjon)	
				<input checked="" type="checkbox"/> Sakkyndig betjening	

KURSFORTEGNELSE Reservekraft-fordeling, =461.001 (Reservekraftrommet)

Kurs ID	Komponenter i fordeling					Kabel				Adresse / Last / Merknad	Endret
	Bryter/vern/komponent	Ant. poler	Merkestrøm / Vern	Jordfeil-vern	Styring	Kabel nr.	Type, tverrsnitt	Forl.	Dim. lengde		
-XQ001	Lastskillebryter	3	160 A				3x70 Cu	C		Innkommende forsyning fra koblingsstykke i eksisterende fordeling	