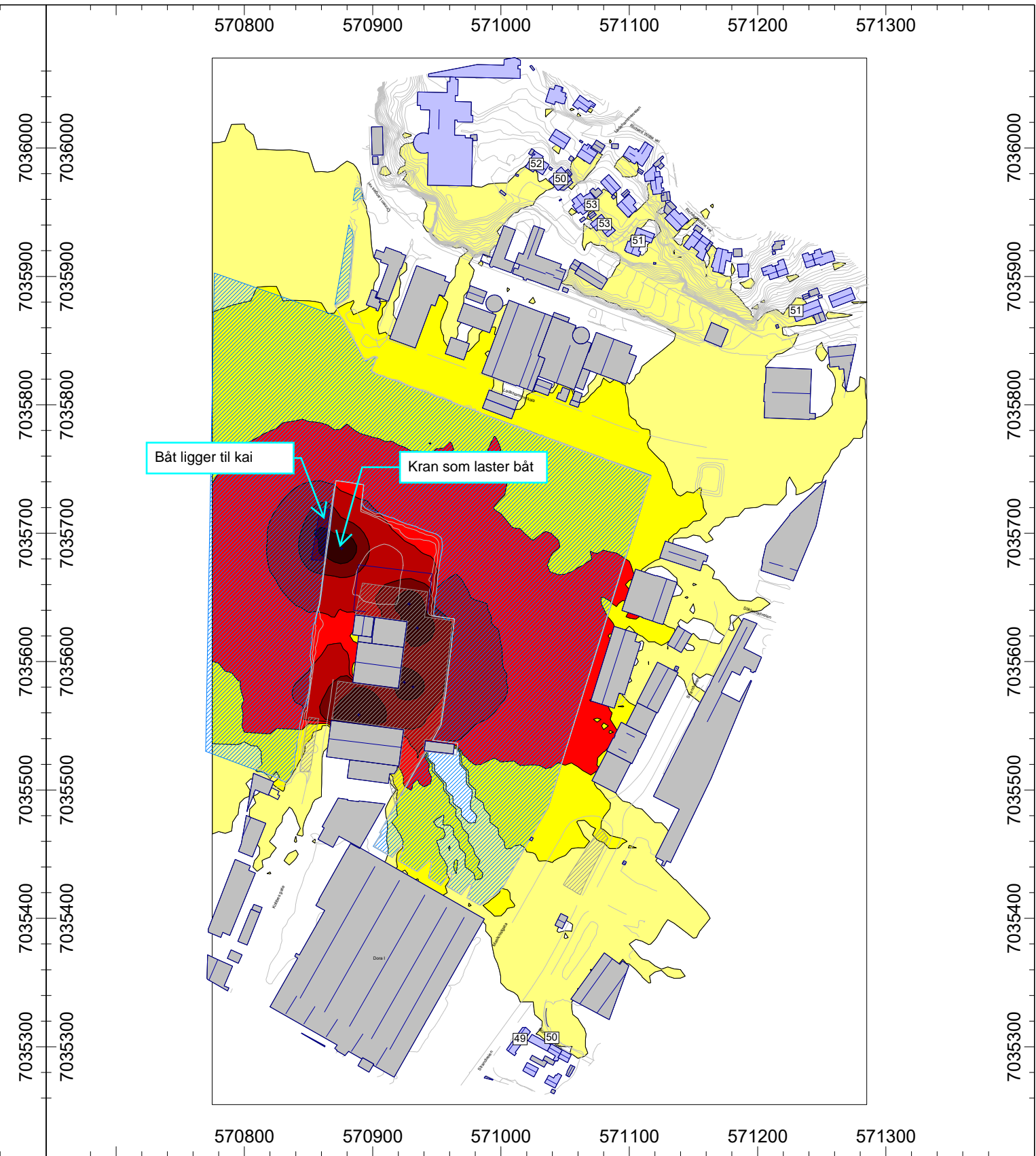


Normal aktivitetssituasjon



Lasting/lossing av båt + normal aktivitetssituasjon

Støysoner		Objekter	
Beregningshøyde 4,0m	Gridoppløsning 5m * 5m	Bygninger	Ikke støyfølsomt bygg
Beregningsparametre LpAekv12h		Punktkilde	Horisontal arealkilde
≤ 50 dB		Heydekurve	Reflekterende flate, vann
> 50 dB			
> 55 dB			
> 60 dB			
> 65 dB			
> 70 dB			
> 75 dB			

Rev. Dato		Reviseringen gjelder		Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.
<b>Norsk Gjenvinning Metall AS</b> Kobbegate 12, 14 og 18 Støykartlegging Støysituasjon, det vises høyeste fasadenivå på boliger.				Saksbehandle	Sidemannscontr		
				Oppdragsansvarlig	Fag	Støy	
				Dato	Målestokk		
				15.04.20	1:4000		
				Beregningsparametre	LpAekv12h		
Oppdragsnr. A131465		Planfase					
		X001 ver1.1					

