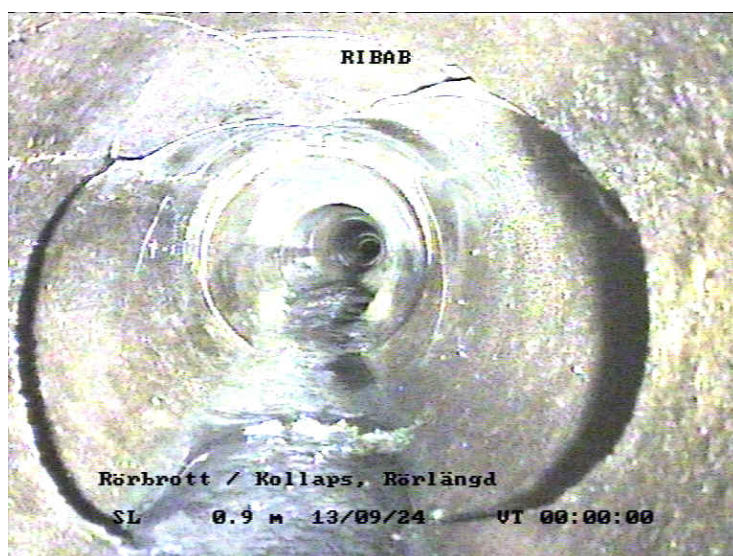


VA-sanering Alvestavägen, Rydaholm		Projektblad nr KF:	KF 132
		Projektblad nr Förv.:	13-540-017
		Upprättad den:	2014-01-16
		Upprättad av:	IR
		Reviderad den:	2016-02-08
		Projektnr i Ek.system:	0630
		Samråd avseende:	Datum:
Uppdragsgivare/beställare(nämnd):	KF/TU	Miljö	
Utförare(nämnd):	KF/TU	Energi	

Beskriv process från behov till förslag enligt riktlinjer för investeringsprocess:
(tänk om→optimera→bygg om→bygg nytt)

Bild, karta etc:



Beskrivning av investeringsprojektet:

Rydaholms VA-ledningar har i vissa delar stora brister och är i dåligt skick. Materialet av en del av spillvattenledningarna från 50- eller 60-talet i Alvestavägen består av lera. Dagvattenledningarna togs över 2009 från trafikverket – när Alvestavägen gick över i kommunal ägo. Redan då var dagvattenledningarna bristfälliga. En dagvattenledning är förlagd över privat tomtmark. Stora delar av vattenledningarna ligger svåråtkomligt på privat tomtmark.

Därför föreslås sanering av dagvatten-, spill- och vattenledningar, omförläggning av en dagvattenledning och eventuellt anläggning av fördröjningsmagasin. Alla vattenledningar ska läggas om.

Nyckeltal	
Driftskostnad/år:	
Längd (m):	
Yta (m ²):	
Antal:	
Kapitaltjänstkostnadsjust./år:	402000
Avskrivningstid (genomsnitt):	50
Kalkylnivå 0-3:	2
Bilaga kalkyl:	<input type="checkbox"/>

	År	Bedömd kostnad i kkr	
		Budget	Utfall 151231
Anvisade medel/utfall	t.o.m. 2015	5 000	
Investeringsbudget	2016	5 000	
Investeringsbudget	2017	2000	
Investeringsplan	2018		
Investeringsplan	2019		
Investeringsplan	2020		
Investeringsplan	2021		
Investeringsplan	2022-		
Totalinvestering		12 000	

Avtal:	
---------------	--