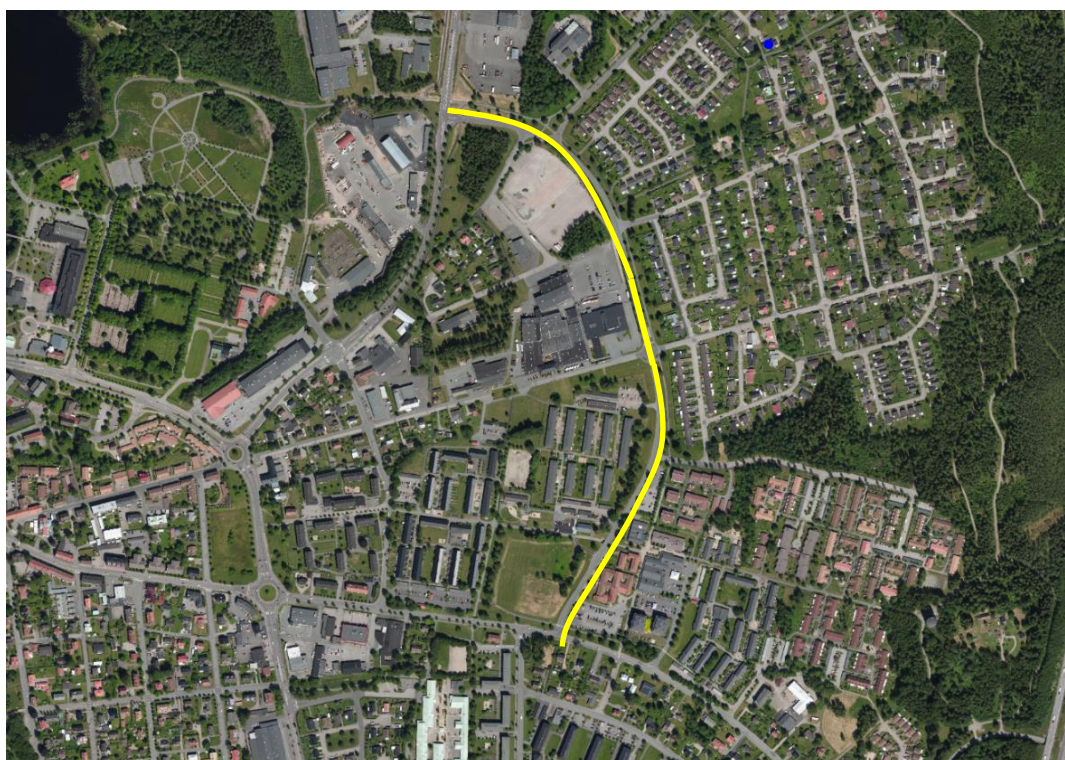


Avsmalning Vråenvägen		Projektblad nr KF:	KF 231
		Projektblad nr Förv.:	17-311-007
		Upprättad den:	2017-02-01
		Upprättad av:	Sabina Johansson Kullman
		Reviderad den:	2017-09-30
		Projektnr i Ek.system:	Nytt projektnummer
		Samråd avseende:	Datum:
Uppdragsgivare/beställare(nämnd):	TU	Miljö	
Utförare(nämnd):	TU	Energi	

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

Efter att hastigheterna i Värnamo kommun ändrades har Vråenvägen fått en hastighet på 40km/h.

Vägen är idag mycket bred med stora öppna sidoområden, vilket lockar till en högre hastighet än skyltad hastighet.



Beskrivning av investeringsprojektet:

Åtgärder i form av minskning av vägbredden och sidoområdena. På så sätt ges möjlighet till en ridå mot bostadsområdena som i sin tur kan minska bullret.

Alternativa sätt att anläggningsmässigt sänka farterna ska utredas.

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

	År	Bedömd kostnad i kkr	
		Budget	Utfall 161231
Anvisade medel/utfall	t.o.m. 2017		
Investeringsbudget	2017		
Investeringsbudget	2018		
Investeringsplan	2019		
Investeringsplan	2020		
Investeringsplan	2021		
Investeringsplan	2022	500	
Investeringsplan	2023-	2 000	
Totalinvestering		2 500	

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