

GC- Passage, Sveavägen		Projektblad nr KF:	KF 203
		Projektblad nr Förv:	16-313-003
		Upprättad den:	2016-02-08
		Upprättad av:	Sabina Johansson Kullman
		Reviderad den:	2017-09-30
		Projektnr i Ek.system:	
		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)

I samband med införandet av den nya hastighetsplanen ändrades hastigheten från 50 km/h på sträckan till att övergå från 60km/h till 40km/h strax innan befintlig passage. Det har uppmärksammats att bilister håller högre fart än tillåtet och att trafiksäkerhetshöjande åtgärd för gående och cyklister bör utföras.

Bild, karta etc.:



Förslaget innebär investering i form av trafiksäkerhetshöjande GC-passage.

Beskrivning av investeringsprojektet:

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 171231
Anvisade medel/utfall	t.o.m. 2017		
Investeringsbudget	2018		
Investeringsbudget	2019	500	
Investeringsplan	2020		
Investeringsplan	2021		
Investeringsplan	2022		
Investeringsplan	2023		
Investeringsplan	Framtiden-		
Totalinvestering		500	

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