

Trafikskyltning GC-passager		Projektblad nr KF:	TU 029
		Projektblad nr Förv.:	15-311-007
		Upprättad den:	2015-01-14
		Upprättad av:	SJK
		Reviderad den:	2017-01-11
		Projektnr i Ek.system:	1104
		Samråd avseende:	Datum:
Uppdragsgivare/beställare(nämnd):	Tekniska Utskottet	Miljö	
Utförare(nämnd):	Tekniska Utskottet	Energi	

Beskriv process från behov till förslag enligt riktlinjer för investeringsprocess:

(tänk om→optimera→bygg om→bygg nytt)

En passage och ett övergångsställe skall hänvisa GCM-trafiken till ett lämpligt ställe att korsa en väg eller gata.

En passage utformas och byggs på samma sätt som ett övergångsställe med den skillnaden att trafikskyltning för övergångsställe och de målade linjerna på vägen saknas. Vid en passage har alltså inte bilisterna skyldighet att stanna och släppa över fotgängare.

Detta är att föredra på vägar och gator där det inte finns någon svårighet för fotgängare att ta sig över på grund av för mycket trafik, då ett övergångsställe leder till en "falsk trygghet", att det bara är att passera vägen. Även på vägar där man vill ha god framkomlighet för motorfordon är en passage ett bra alternativ.

För att få ökad förståelse för denna skillnad och samtidigt göra trafiken uppmärksamma på att en passage finns är särskild skyltning vid större vägar ett bra alternativ.

Bild, karta etc:



Beskrivning av investeringsprojektet:

Projektet innebär att i samråd med Miljö- och stadsbyggnadskontoret, trafikingenjören, ta fram lämplig skyltning för passager och skylta upp de typiska passagera som finns i Värnamo Kommun.

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. 2016		
Investeringsbudget	2018	100	
Investeringsbudget	2019	100	
Investeringsplan	2020	100	
Investeringsplan	2021	100	
Investeringsplan	2022	100	
Investeringsplan	2023-	100	
Investeringsplan	2024	100	
Totalinvestering			

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