




















FÖRKLARINGAR

-  Byggtid i produktion
-  Vagnät med måttlig ökad trafikmängd
-  Vagnät med mycket ökad trafikmängd
-  Busstrafik i kollektivtrafikkörfält
-  Busstrafik i blandtrafik
-  Spårvagnstrafik
-  Oskyddade trafikanter, cykel
  
-  Avstängning biltrafik

Verksamheter (exempel)

-  Parkering/Parkeringshus
-  Bibliotek
-  Handel
-  Hotell
-  Idrottsanläggning
-  Kollektivtrafikknappunkt
-  Museum
-  Nöjesanläggning
-  Räddningstjänsten
-  Sjukhus
-  Skola
-  Shopping
-  Universitet/högskola

SYFTE

Vilka systemeffekter tror/vet vi att projekt kommer att ha.

Ska användas som underlag till simuleringar över större geografiska områden av KomFram.

INSTRUKTION

- Visa gator med kollektivtrafik
- Om möjligt: Bedöm trafikflödesökning/ -minskning i ett större område.

BET	ANT	UPPDRAGET	ÄNDRINGEN	AVSER	DATUM	SIGN
-----	-----	-----------	-----------	-------	-------	------

-

**EXEMPEL KORSVÄGEN**  
-  
TRAFIK UNDER BYGGTID

UPPDRAG NR	HANDLÄGGARE
DATUM	UPPDRAGSANSVARIG

2016-04-15



**TRAFIKFÖRINGSPRINCIP**  
ANALYSUNDERLAG, systemnivå  
20xx-xx-xx 20xx-xx-xx

FÖRV. HANDLÄGGARE	FÖRV. DIARIENR	FORMAT	SKALA	RITNINGNUMMER	BET
	0000/00	A1	1:5000	-XXXX	A

Plottad: 2020-03-11 12:47:36  
 Ritad av: Ström, Kerstin  
 Sökord: P.2015589 Trafik under byggtid 05 Arbetsmaterial: Värningar Trafikföringsprinciper Trafikföringsprinciper exempel Korsvägen RIVA Exempel Korsvägen Ritel systemnivå\_2016-04-ADMG

