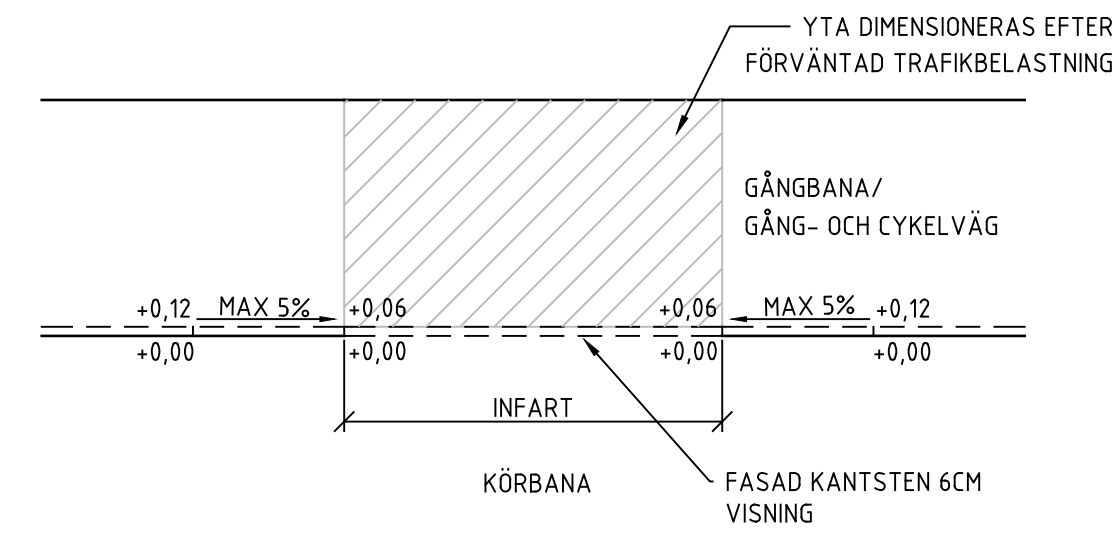
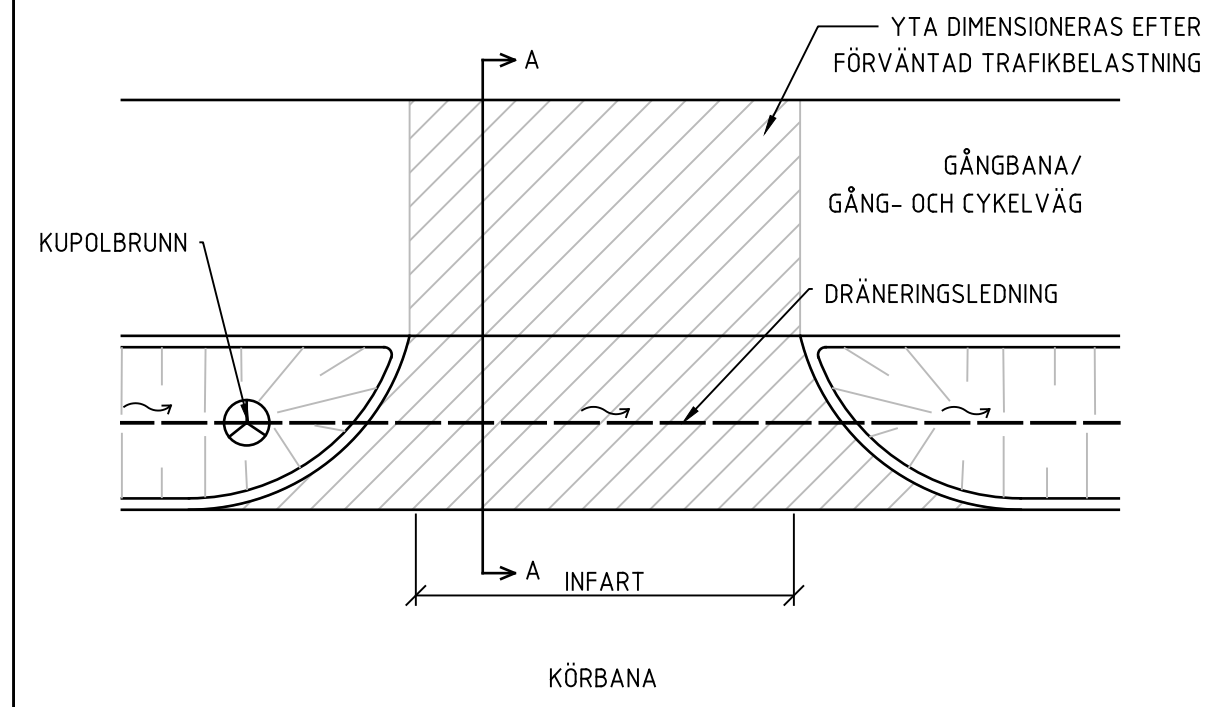


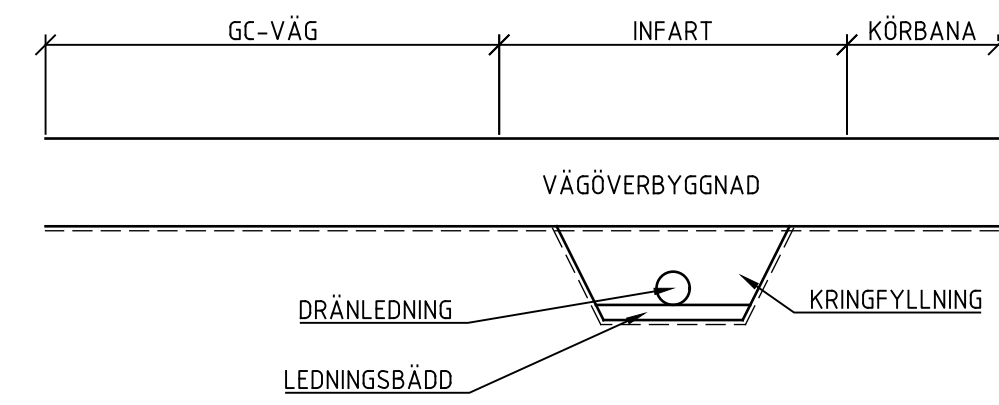
INFART TYP A
INFART ÖVER GC-VÄG
SKALA 1:100



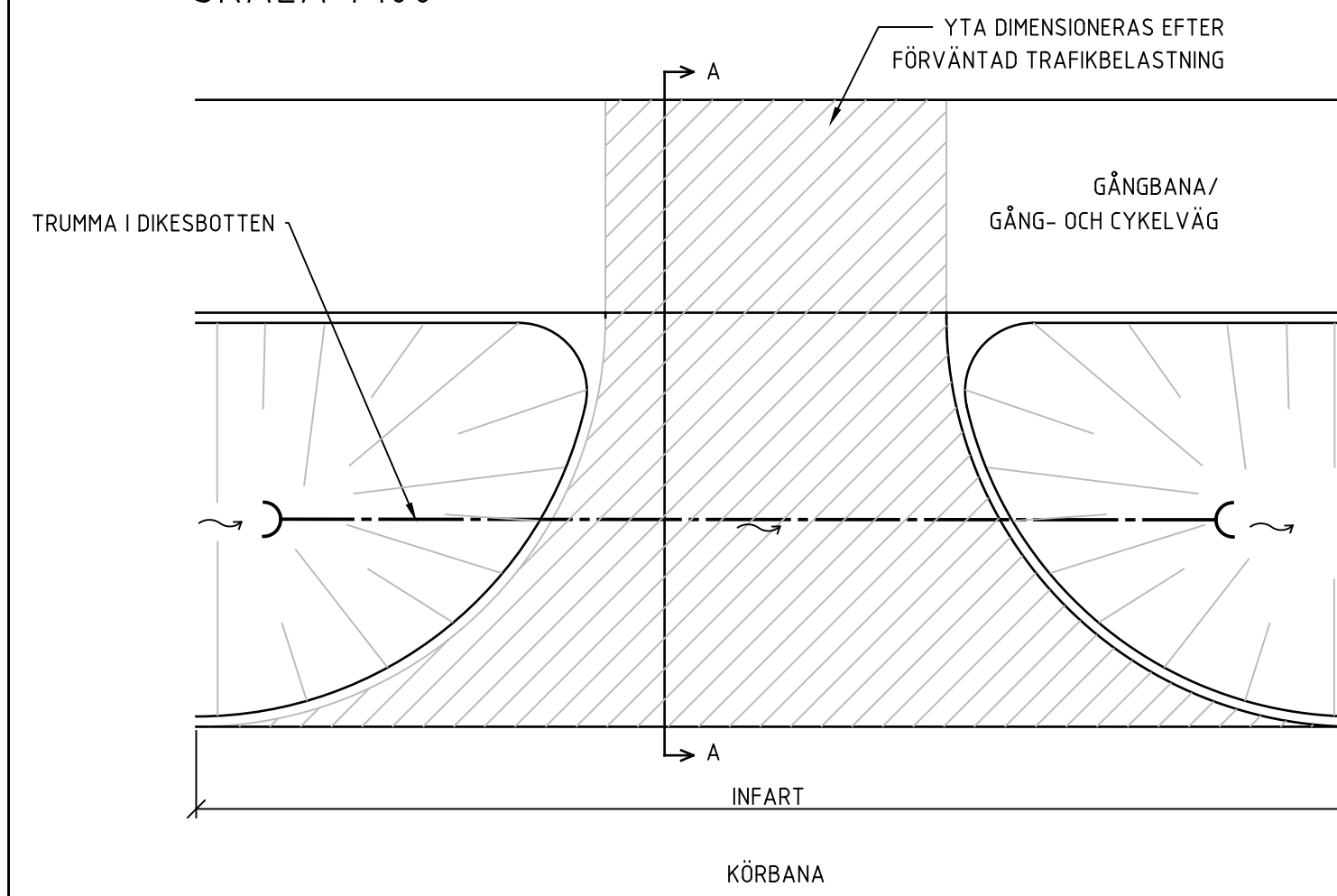
INFART TYP B
INFART ÖVER KROSSDIKE OCH GC-VÄG
SKALA 1:100



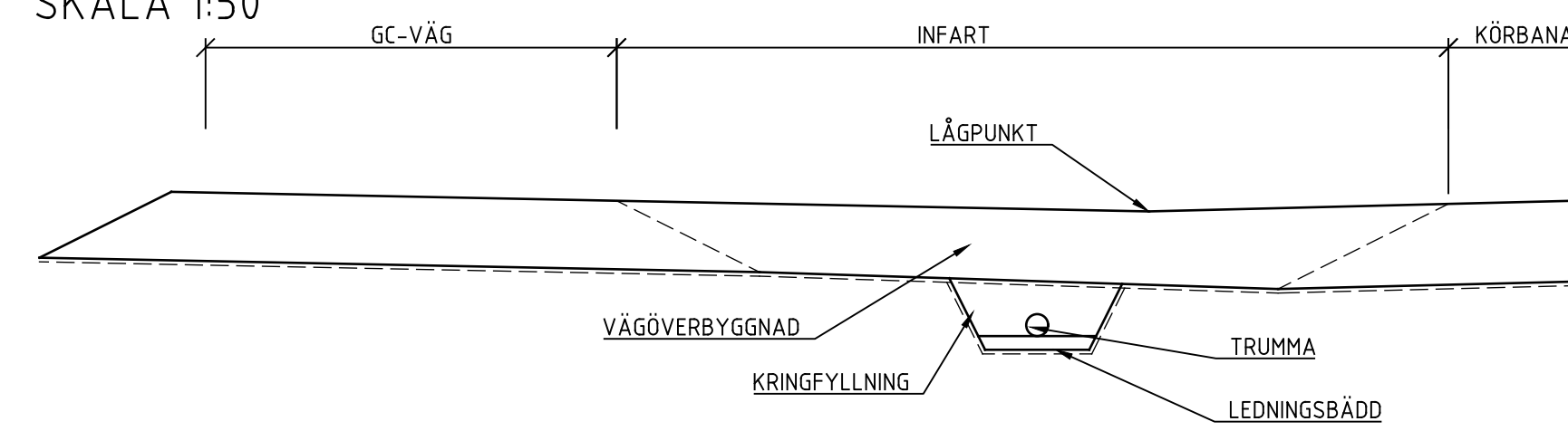
SEKTION A-A
SKALA 1:50



INFART TYP C
INFART ÖVER KORSANDE ÖPPENDIKE OCH GC-VÄG
SKALA 1:100



SEKTION A-A
SKALA 1:50



ANVISNINGAR

ÖVERBYGGNADER

Överbyggnad för in och utfarter ska dimensioneras efter förväntad trafikbelastning.

För bostadsinfarter som inte trafikerar av tunga fordon (> 3,5 ton) räcker generellt 50 mm ABT eller 60 mm tjocka betongplattor (350x350 mm).

Slitlagret ska alltid vara samma som på den korsande GC-vägen så att skarvar undviks.

AVVATTNING

Vid infart som korsar krossdike (Typ B) ska en dagvattenbrunn med kupolbetäckning placeras uppströms infarten. Brunnen ska ha minst 70 cm sandfång och anslutas till dräneringsledningen i krossdiket. Runt brunnen ska 2 rader gatsten sättas.

Vid infart som korsar öppet dike (Typ C) ska en trumma läggas under infarten. Trummans vattengång ska ligga i nivå med dikesbotten. Trummans dimension ska anpassas efter förväntat flöde i diket.

REV	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----------------	------	-------

TYPRITNING

 <p>NORRKÖPING NORRKÖPINGS KOMMUN TEKNISKA KONTORET TRÄDGÅRDSGATAN 21 601 81 NORRKÖPING 011-15 29 00 WWW.NORRKOPING.SE</p>		<p>FASTIGHETSINFART TYPRITNING</p>	
ANSVARIG	HANDLÄGGARE	RITAD AV	UPPDRAGSNUMMER
NORRKÖPING FASTSTÄLLD AV	2019-06-20	H. KRONANDER	TH-T-006
SKALA	RITINGSNUMMER	FORMAT	REV
1:100	TH-T-006	A1	-