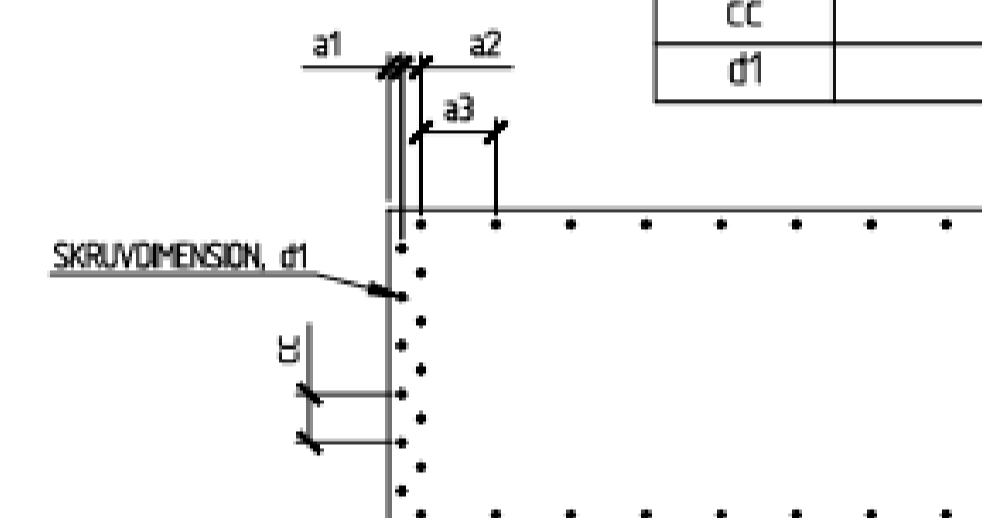
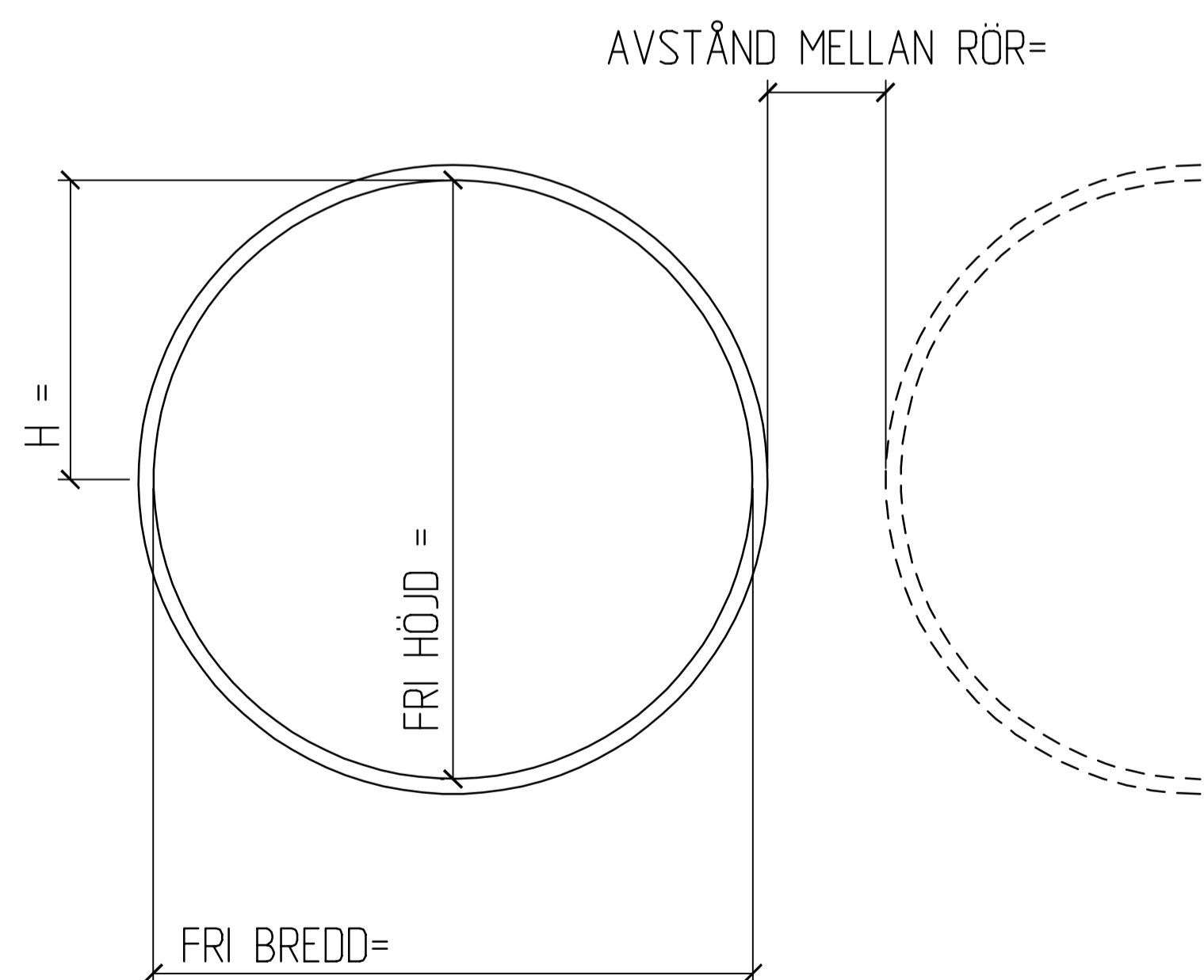
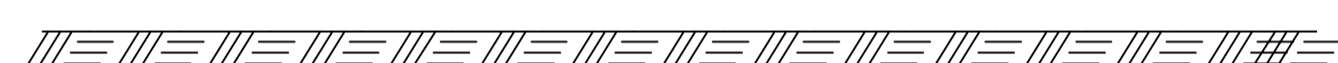


SEKTION

MÄTTABELL (mm)	
a1	
a2	
a3	
cc	
d1	

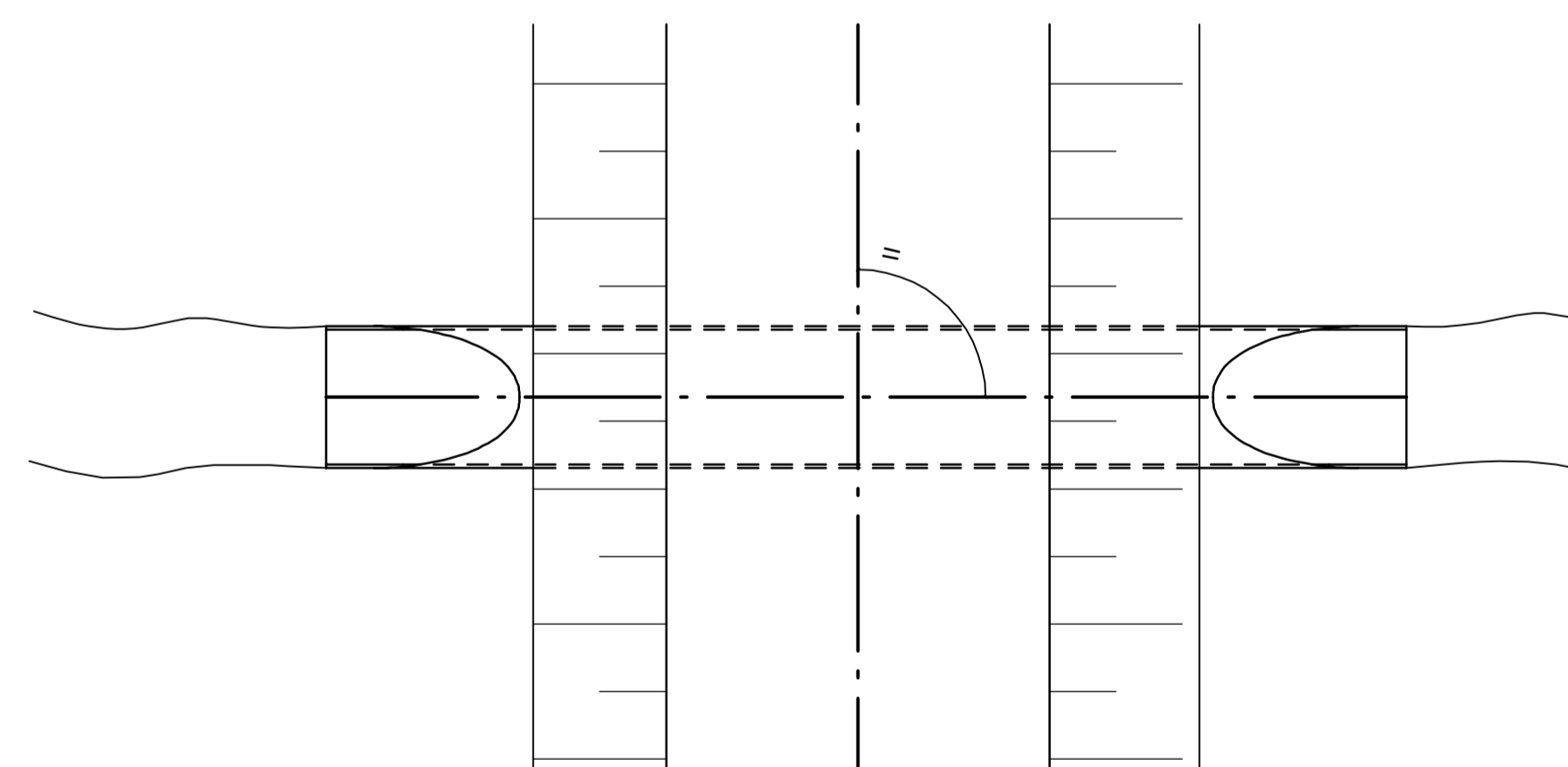


PLÅT



ELEVATION

PLÅT



ORIENTERINGSPLAN

ANGE NORRIKTNING SAMT VATTENFLÖDESRIKTNING

ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

LÄNGDER OCH HÖJDER MÄTS MED CENTIMETERNOGRANNHET.
 FRI BROBREDD MÄTS VINKELRÄTT VÄGEN.
 VID RÄCKE MED NAVFÖLJARE SKA LÄNGDER OCH HÖJDER MÄTAS VID INSIDA NAVFÖLJARE.
 NAVFÖLJARNAS LÄGEN ANGES. OM RÄCKE SAKNAS SKALL VÄGENS KRÖNBREDD MÄTAS.

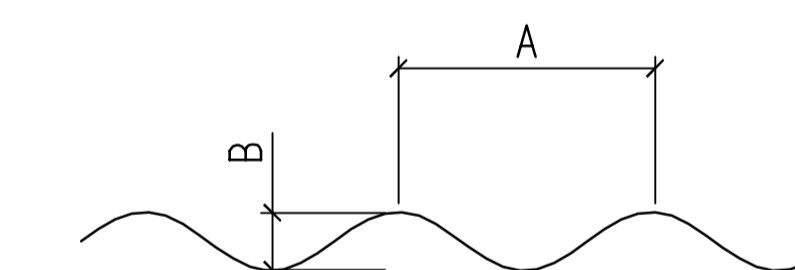
FLÖDESRIKTNING SKALL ANGES SAMT NORRPIL RITAS IN PÅ ORIENTERINGSFIGUREN.

BRONS VINKEL MOT VÄGEN MÄTS MED KOMPASS.

FRI BREDD OCH HÖJD AVSER INVÄNDIGA MÅTT.

PLÅTTJOCKLEK, t = _____ mm
 MÄTNING UTFÖRS MED SKJUTMÅTT I BRONS HJÄSSA

PROFILTYP AxB: _____ (EX. 200x55, 150x50)



VID ELLIPTISKT ELLER LÅGBYGGT RÖR:
 VERTIKALT AVSTÅND MELLAN RÖRETS HJÄSSA OCH DEN NIVÅ PÅ VILKEN RÖRET HAR SIN STÖRSTA BREDD: H = _____ cm.

ÖVRIG INTRESSANT INFORMATION BÖR NOTERAS. DENNA KAN AVSE KORROSIONSSKADOR, LOKALA INTRYCKNINGAR I PLÅTEN SAMT KRÖKNING LÄNGS RÖRET.