

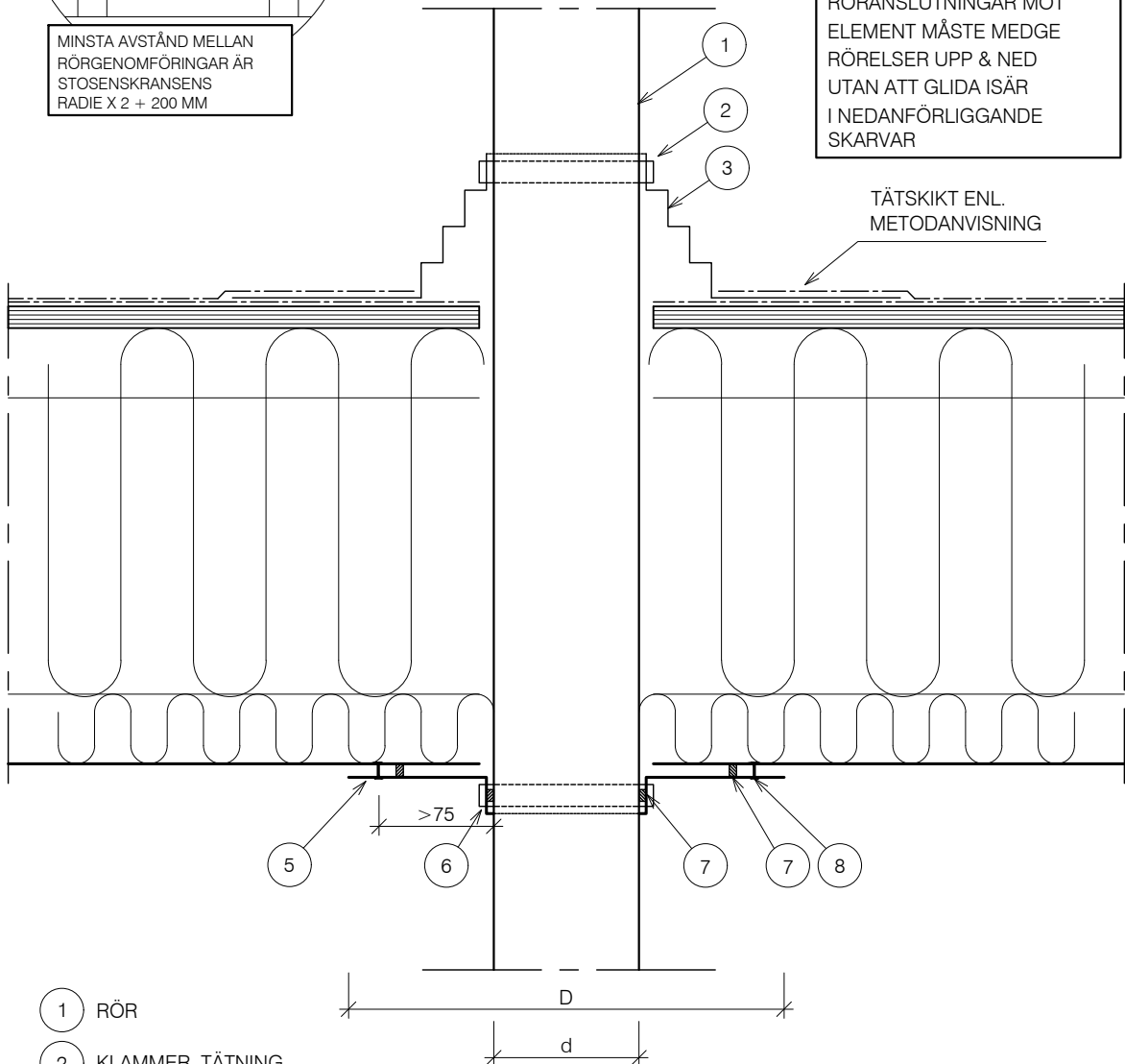
MINSTA AVSTÅND MELLAN RÖRGENOMFÖRINGAR ÄR STOSENSKRANSENS RADIE X 2 + 200 MM

MINSTA AVSTÅND MELLAN GENOMFÖRINGAR GÄLLER VID ENSKIKTSTÄCKNINGAR FRÅN ICOPAL. ÖVRIGA TÄTSKIKT, SE LEVERANTÖRENS ANVISNINGAR.

ANVÄNDER MAN GEMENSAM HUV KAN MAN BORTSE FRÅN MINSTA AVSTÅND MELLAN STOSAR

RÖRANSLUTNINGAR MOT ELEMENT MÅSTE MEDGE RÖRELSER UPP & NED UTAN ATT GLIDA ISÄR I NEDANFÖRLIGGANDE SKARVAR

TÄTSKIKT ENL. METODANVISNING



- 1 RÖR
- 2 KLAMMER, TÄTNING
- 3 EPDM TAKSTOS
(INGÅR ENDAST VID KÖP AV ENSKIKTSTÄCKNINGAR)
- 4 PLASTFOLIE
- 5 PLÅTKRANS ENLIGT RITNING 320 & 321
KAN ÄVEN BESTÄLLAS VIA LÄTTELEMENT
- 6 KLAMMER
- 7 ÄLDERSBESTÄNDIG FOGMASSA $\geq 6\text{mm}$ RUNTOM
SÅ ATT GENOMFÖRINGEN BLIR HELT TÄT
- 8 BLINDNIT TRYCKTÄT

DET ÄR VIKTIGT ATT GENOMFÖRINGEN UTFÖRES LUFTTÄT OCH DIFFUSIONSTÄT

TYPDETALJ

lättelement
TAK | VÄGG | BJÄLKLAG
E-post: info@lättelement.se
Tel. 0660-30 95 00

RÖRGENOMFÖRING I TAK
DEFORMATION $\leq 20\text{mm}$

Datum
2020-01-01

Skala
A4-1:5

Ritn.nr
313