

PÅ ELEMENTTEGNING OPSTALT VISES OG MÅLSÆTTES KORRUGERET RØR NED TIL OVERSIDE UDSPARING. STUDS VISES AT DEN RAGER NED I UDSPARING, MEN MÅLSÆTTES IKKE, DA DET ER EN EKSTRA DEL. STUDS MÅLSÆTTES ISTEDET PÅ DETALJE (HER: DETAIL 1). STUDS LEVERES MED AF LEVERANDØR (FX SKANDINAVISK SPÆNDBETON). BÅDE KORRUGERET RØR OG STUDS INDGÅR I LISTEN OVER INDSTØBNINGSDELE.


STUDS ER GENERELT 5 MM MINDRE END KORRUGERET RØR SÅLEDES, AT DER TIL Ø65 KORRUGERET RØR ANVENDES Ø60 STUDS, TIL Ø85 KORRUGERET RØR ANVENDES Ø80 STUDS OSV. STUDS ER PLACERING INDVENDIGT I KORRUGERET RØR, HVOR MEGET STUDS RAGER NED I UDSPARING AFGØRES AF PROJEKTET. HER VIST MED 40 MM. DER TAPES I OVERGANG MELLEML KORRUGERET RØR OG STUDS.

DETAIL 1

ELEMENT: FE/VB/VE

REV. NR.	ÆNDRING OMFATTER	SIGN.	DATE

STUDS KORRUGERET RØR OPSPÆNDING

	
EMNE:	SAMLINGSDETALJE
SAGSNR:	
TEGN. NR.	1952
SIGN:	HHJ
DATE:	14.11.2017