

2 st Skåp 75751 monteras
bredvid varandra. Täcks
sedan av front 75751-3-V

FÖRKLARINGAR

KV1, VV1, VVC1 - TAPPVATTENLEDNING,
AluComp RiR MED ISOLERING

VS1 - VÄRMELEDNING, AluComp RiR MED
ISOLERING

FS - FÖRDELARSKÅP

GVF - GOLVVÄRMEFÖRDELARE


SHG/GRPFD - SHUNT OCH
GRUPPFÖRDELARE

FÖRUTSÄTTNINGAR:

MINTRYCK VID ANSLUTNINGSPUNKT 500kPa.

OBSERVERA:

DETTA ÄR EN PRINCIPSSKISS.
INSTALLATIONEN SKA UTFÖRAS ENLIGT
GÄLLANDE BRANSCHREGLER.

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER		SIGN	DATUM
BYGGHANDLING					
ANKARET 1					
OMBYGGNAD AV VIND					
<div><div></div><div><div>REGION STOCKHOLM LILLA TORGET 4 761 30 NORRTÄLJE</div><div>TEL 0176-20 75 40 regionsthan@thermotech.se www.thermotech.se</div></div></div>					
BESTÄLLARE/ENTREPRENÖR					
SAVANA INVEST AB					
UPPDRAK NR		RITAD AV		HANDLÄGGARE	
		FCA		T.FRÖJD	
DATUM		ANSVARIG			
2019-04-16					
LGH 1502					
VINDSPLAN					
TAPPVATTEN					
VÄRMEMATNING					
SKALA		RITN NR		BET	
A3 1:50		V52-459795-2			