

FÖRKLARINGAR

ST = Sugpunkt. Kanal ansluts med öppen kanalände mot golvet luftspalt. Genomföring tätas nog.

GD5 = Golvdon *
GD5= modell Alig GD5

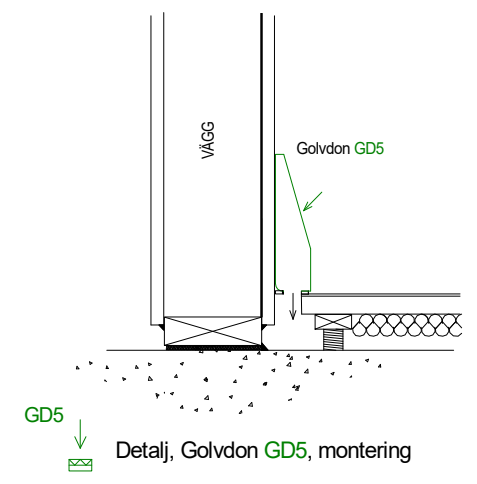
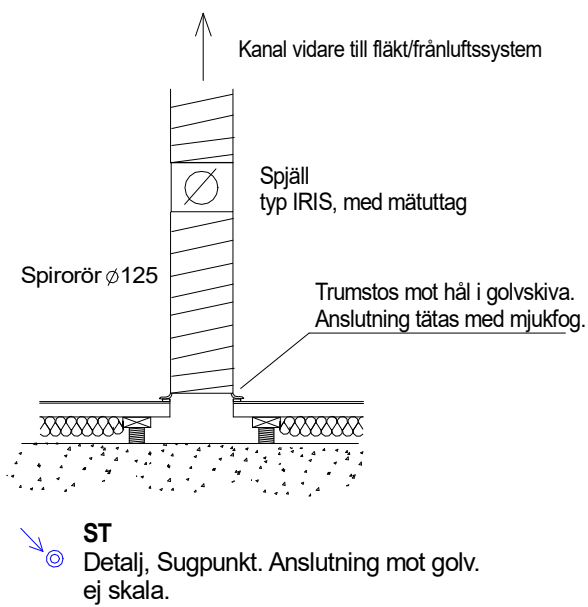
→ = Kommunikationshål Ø20-50mm

Utförs enligt ritning i nederkant av väggar som står på betongplattan.
(Om väggar är lyfta från underlaget (min 10mm) så är kommunikationshål ej nödvändiga.)

I dörröppningar förutsätts normalt luftspalten vara öppen.

Hål genom ihålig vägg (typ gipsvägg) utförs med en kort bit rör för att hindra luftläckage från vägg till golv.
Genomföring tätas.

Detalj, Kommunikationshål i mellanvägg, Ej skala.



- * Värmerör, VP-rör eller andra hinder för luftströmmen, uppkilas så att luften obehindrat kan strömma under golvet.
- * Plaströren limmas med medföljande lim.
- * Anläggningen injusteras efter färdig installation.
- * Redovisade luftflöden för golvdon är inga krav, utan kan variera beroende på tätheten hos golvkonstruktionen. Flödena bör behandlas som en del av det totala ventilationsflödet i lokalen.
- * För information om funktion och utförande hänvisas till golvleverantörens broschyrer och informationsmaterial.
- * Montage av golv och ventilationssystem skall utföras enligt golvleverantörens anvisningar och kontrollplaner.

Fläkt, sugpunkt och golvdon flyttade MO 230622				
RET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
Granskningshandling				
<p>SUBFLOOR SYSTEM Kylarvägen 7 541 34 Skövde tel 0500-469860 fax 0500-489795 www.subfloor.se</p>				
<p>Alig ventilation AB Hammarmedsgatan 15 S-542 35 Mariestad Sweden tel: 0501-278760 www.alig.se info@alig.se</p>				
ALIG HIPDRAG NR	23-9340	RITAD/KONSTR AV	MO/Alig	BESTÄLLARE Xxx / XXX
DATUM	2023-05-03	ANSVARIG		
<p>Lokal Kulturen Lund Golventilation</p>				
SKALA	Ej skala	NUMMER	23-9340-01	RET