



Solvärmeanläggningar kan med fördel anslutas till fjärrvärme.
 Via ackumulatortankar värms inkommande kallvatten upp till önskad temperatur.
 På vintern eller vid avsaknad av solvärme spetsas varmvattnet upp till rätt temp.
 med hjälp av fjärrvärmens värmväxlare.
 Systemet är energieffektivt då det tar tillvara på låga energimängder.
 Rekommendation: 75-100 L ack.tank per m2 solpanel

Arkivritning

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
Cirkulation		Principskiss för anslutning av solvärme till fjärrvärme (sekundärkretsen)	SKALA 1 : 1	
Kund:				
Inköpare:	Tel:			
Arbetsledare:	Tel:			
Övriga berörda:		Tel:		
Ritad av	Datum	Sista ändringsdag		
bm	20090925			
Godkänd för produktion av kund	Sign. Kund	Datum	Warm-Ec Scandinavia AB Box 110, 671 23 Arvika 0570-14090	Ritningsnummer sol-sek
				Rev.