



Bearbeiter: Berndt Mayer	Datei: /SXÖ7+Thermie + PV-Heat	BV:	Maßstab 1:50	Anzahl der Seiten: 1	Seite: 1	Stand: 2015
--------------------------	--------------------------------	-----	--------------	----------------------	----------	-------------

Das dargestellte Schema stellt einen Anlagenüberblick auf Basis der uns vorliegenden Informationen dar. Es ersetzt keine konkrete Planung.
 Im Übrigen weisen wir darauf hin, dass -für eine ordnungsgemäße Funktion der Anlage- die Vorgaben unserer Installations-, Bedienungs- und Wartungsanweisungen eingehalten werden müssen.
 Solvis-Hinweise zur Fremdkesselanbindung ersetzen nicht die Rücksprache mit dem Kesselhersteller.
 Achtung!
 Diese Skizze enthält nicht die zur fachgerechten Montage notwendigen Absperr- und Sicherheitsorgane. (bitte einschlägige Normen, Richtlinien und technische Regeln beachten)

Wir behalten uns für diese Zeichnung alle Urheberrechte vor. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf sie nicht vervielfältigt oder Dritten zugänglich gemacht werden.
 SOLVIS GmbH
 Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.solvis.de>



Für die elektrische Verschaltung ALS-MAX-7 beachten

