

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder ververvielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise inbrauchlich verwendet werden.

For this design we reserve ourselves all rights. Without our previous agreement it may neither be multiplied nor third be made accessible, and it may not be used by the receiver or third also in other way abusively.

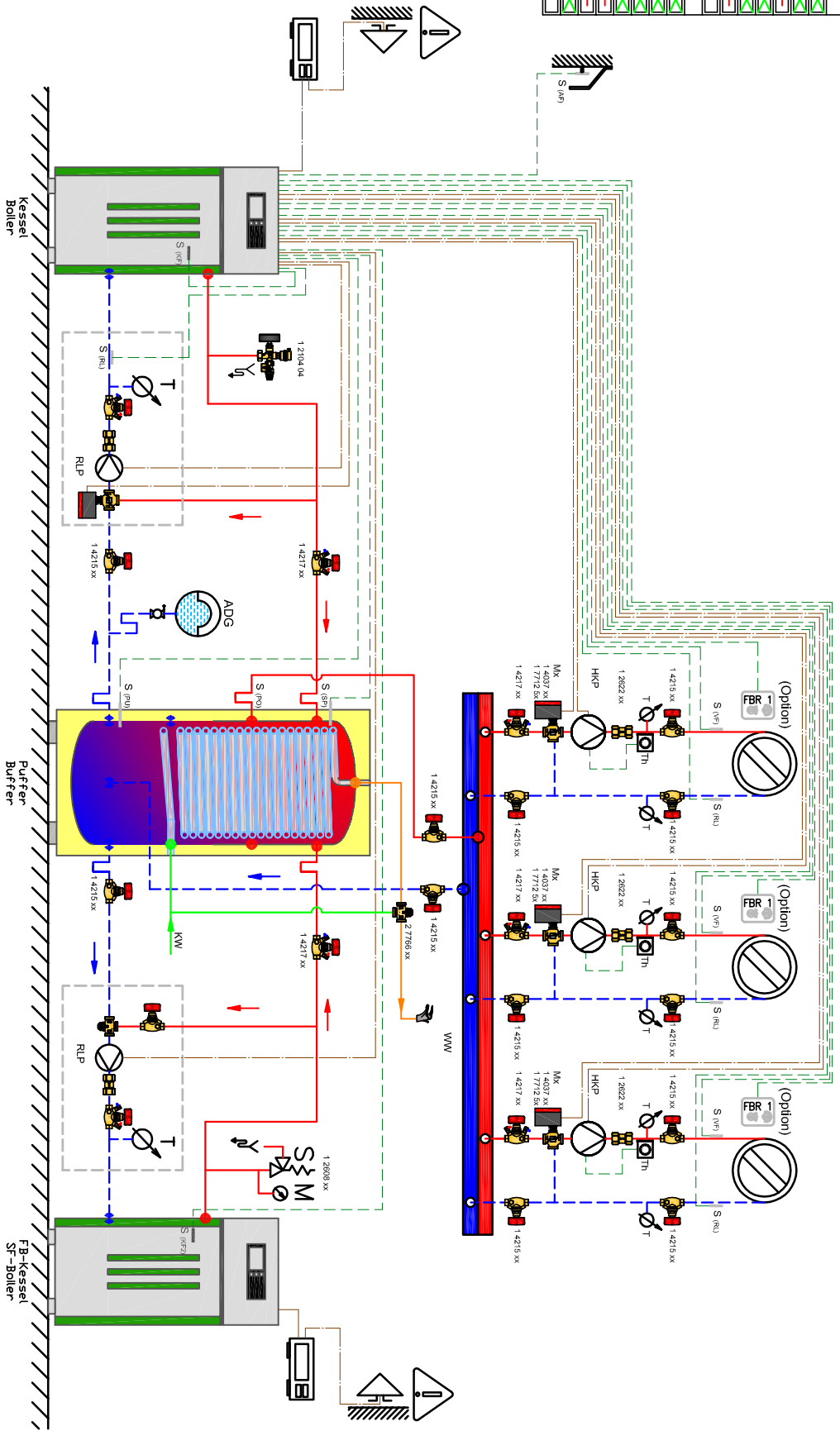
Technische Änderungen vorbehalten!
Änderungen nur mit CAD gültig!

Technical changes reserved!
Changes only with CAD valid!



Automatische Anlage - Umschaltautomatik
Automatic Plant - Automatic Reverse

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Stoßthermiströmtauscher | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Thermal cooling coil | <input checked="" type="checkbox"/> |
| minifire | <input checked="" type="checkbox"/> |
| fresiar | <input checked="" type="checkbox"/> |
| pelletstar 10 - 30 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| pelletstar 45 - 60 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| framatic | <input checked="" type="checkbox"/> |
| bimatic | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Schweißhardware | <input checked="" type="checkbox"/> |
| K060157-700 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| K060157-750 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4056010-001 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| K060157-800 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| K060157-850 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7070000-200 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| K060157-900 | <input checked="" type="checkbox"/> |



| | |
|--|----------------------------|
| | Vorder- / Hinterröhre |
| | Wärmetauscher / Heizkessel |
| | Nachkessel / Rückkühler |
| | Kühlmittel / Kühlwasser |
| | Umlaufpumpe |
| | Drrosselventil |
| | 3-Wegeventil |
| | Therm. 3-Wegeventil |

| | |
|--|--------------------------|
| | Ausdehnungsgefäß |
| | Rückflußverhinderer |
| | Temp Diff. Steuerung UVR |
| | Temp Diff. Control UVR |
| | Raumthermostat |
| | Therm. 3-Wegeventil |

| | |
|--|---------------------------|
| | Angehörthermostat |
| | Contact-Thermostat |
| | Tauchfühlerthermostat |
| | Dipping Feuert-Thermostat |
| | Abfluss |
| | Abfluss |
| | Raumtemperaturregler |
| | Ambient-Temperatur-Sensor |

| | |
|--|--------------------------|
| | Mittlungsgefäß, Regelung |
| | Wetterfeld Control |
| | Sicherheitsventil |
| | Thermometer |
| | Thermometer |
| | Manometer |
| | Manometer |

Diese ist eine Schemadarstellung und erhebt somit keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Sämtliche geltenden technischen Richtlinien, Vorschriften und EU-Normen sind durch das konzerninterne Fachnormenwerk einzuhalten.

Es ist unbedingt darauf zu achten, daß die Rücklaufumtemperatur des Festbrennstoffessens 60°C nicht unterschreitet.

It is to be made certain absolutely that the return temperature of the solid fuel boiler does not fall below 60°C.

| | |
|--|----------|
| | |
| HEIZ-Technik-Service-Gesellschaft Industriestraße 10 42699 Solingen Tel.: 0212 6503-0 Fax: 0212 6503-100 E-Mail: info@heiz-technik.de | |
| Best-Nr. | 17535101 |
| Preis-Nr. | 20030618 |
| Nr. | 20030618 |
| BCA 443 | |
| Index | |
| Änderung | |
| Datum | |
| Name | |
| HYDRAULIKSCHEMA BCA 443.dwg | |