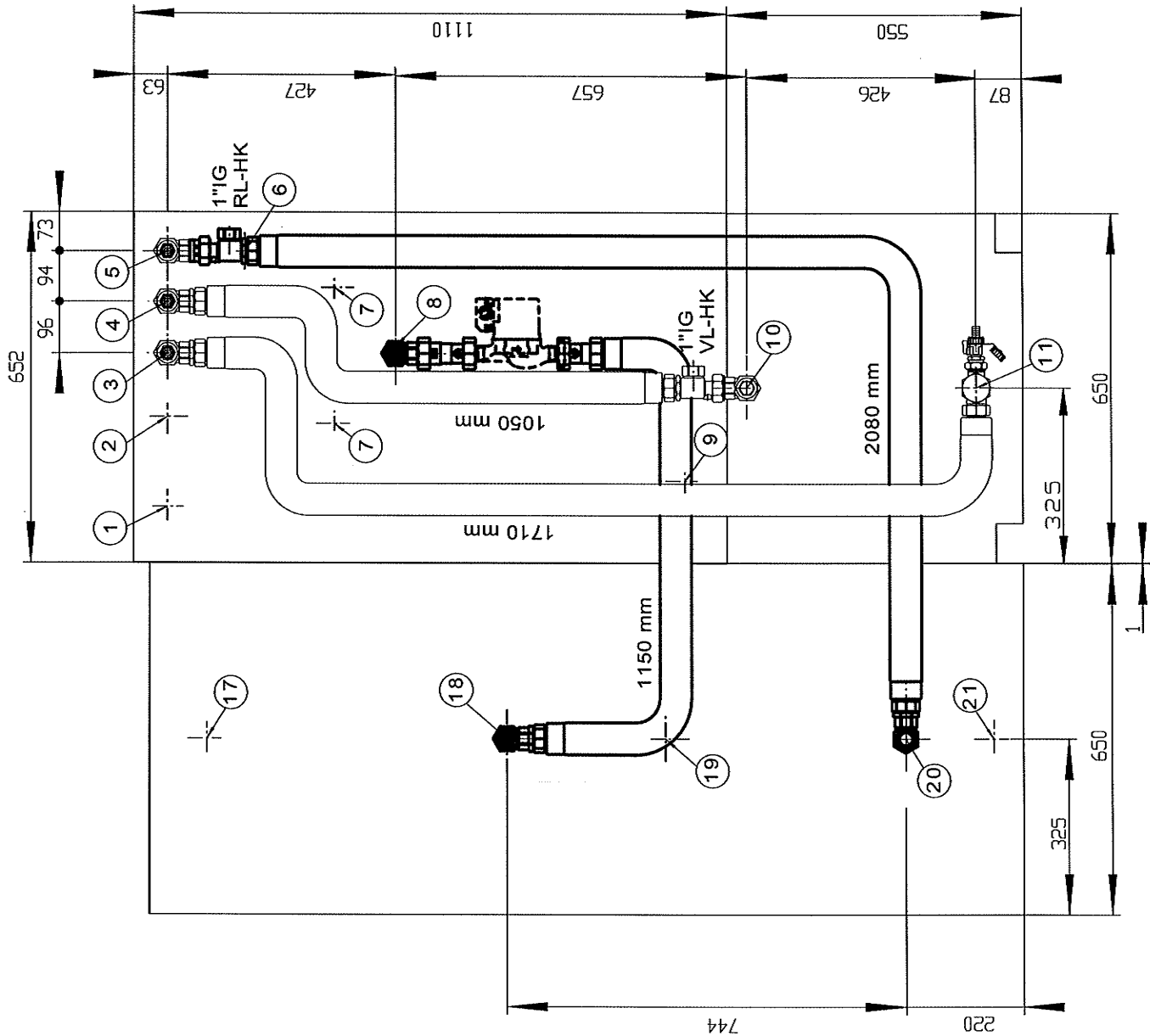


- 1 Wärmequelle - Eingang in WP 1 1/4"AG
- 2 Wärmequelle - Ausgang aus WP 1 1/4"AG
- 3 Heizung VL - Ausgang aus WP 1 1/4"AG
- 4 Überströmer (intern zwischen ④ und ⑤ 1 1/4"AG)
- 5 gemeinsamer RL - Eingang in WP 1 1/4"AG
- 6 Anschluss für zusätzliches Ausdehnungsgefäß 3/4"AG
- 7 Auslauf Überdruck Sole- und Heizkreis 3/4"-Schlauch
- 8 Warmwasser VL - Ausgang aus WP 1 1/4"AG
- 9 Kondensatablauf - Aussendurchmesser 12mm
- 10 Unterstellpufferspeicher VL-HK 1 1/4"AG
- 11 Unterstellpufferspeicher RL-HK 1 1/4"AG
- 17 Warmwasser 1"AG
- 18 Heizkreis VL 1 1/4"IG
- 19 Zirkulation 3/4"IG
- 20 Heizkreis RL 1 1/4"IG
- 21 Entleerung Kaltwasser 1"AG

Hinweis:
Pos ⑧ und ⑱ mit Handentlüfter

Verbindungsset Warmwasser
f. Sole/Kompakt-Wärmepumpen
m. Warmwasserspeicher links
343 120 / VSW KS
VSW KS / 80487 406



- 1 Wärmequelle - Eingang in WP 1 1/4"AG
- 2 Wärmequelle - Ausgang aus WP 1 1/4"AG
- 3 Heizung VL - Ausgang aus WP 1 1/4"AG
- 4 Überströmer (intern zwischen ④ und ⑤) 1 1/4"AG
- 5 gemeinsamer RL - Eingang in WP 1 1/4"AG
- 6 Anschluss für zusätzliches Ausdehnungsgefäß 3/4"AG
- 7 Auslauf Überdruck Sole- und Heizkreis 3/4"-Schlauch
- 8 Warmwasser VL - Ausgang aus WP 1 1/4"AG
- 9 Kondensatablauf - Aussendurchmesser 12mm
- 10 Unterstellpufferspeicher VL-HK 1 1/4"AG
- 11 Unterstellpufferspeicher RL-HK 1 1/4"AG
- 17 Warmwasser 1"AG
- 18 Heizkreis VL 1 1/4"IG
- 19 Zirkulation 3/4"IG
- 20 Heizkreis RL 1 1/4"IG
- 21 Entleerung Kaltwasser 1"AG

Hinweis:
 Pos ⑧ und ⑱ mit Handentlüfter

Verbindungsset Warmwasser
 f. Sole/Kompakt-Wärmepumpen
 m. Warmwasserspeicher rechts
 343 120 / VSW KS
 VSW KS / 80487 406