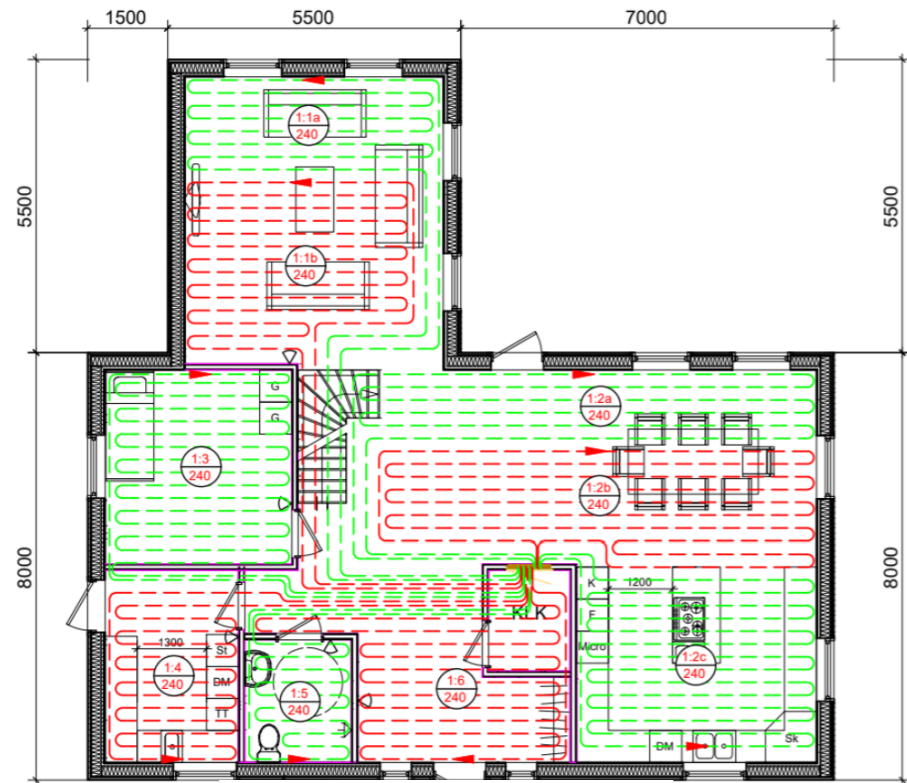




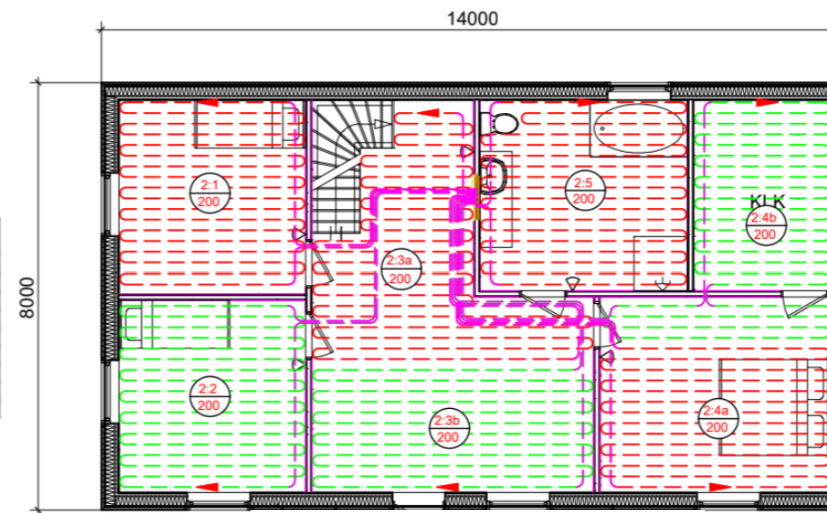
LK Golvvärme - *Värme att längta hem till*

| Symbolförklaring | |
|------------------|-------------------------------|
| | Fördelarskåp / Shuntskåp |
| | Flödesriktning |
| | Rumstermost |
| | Mätning i bjälklag |
| | Rumstermost med extern givare |
| | LK Webserver |



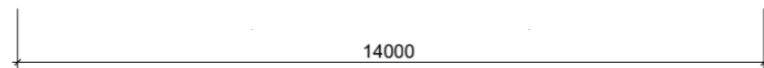
LK Projekt Nr: LK008723
 Fördelare: 1
 Systemtemp.: 40.0/ 33.0 °C
 Flöde: 763 l/h / 12.7 l/min
 Max tryckfall: 11.9 kPa

| Krets | System | c/c | Längd(m) | Inj värde VKF RF |
|-------|--------|-----|----------|---------------------|
| 1:1a | L16 | 240 | 66.3 | 0.50 |
| 1:1b | L16 | 240 | 76.0 | 1.00 |
| 1:2a | L16 | 240 | 65.3 | 1.25 |
| 1:2b | L16 | 240 | 77.7 | 4.50 |
| 1:2c | L16 | 240 | 68.3 | 1.50 |
| 1:3 | L16 | 240 | 75.9 | 0.75 |
| 1:4 | L16 | 240 | 49.5 | 0.50 |
| 1:5 | L16 | 240 | 34.2 | 0.50 |
| 1:6 | L16 | 240 | 56.7 | 0.75 |



LK Projekt Nr: LK008723
 Fördelare: 2
 Systemtemp.: 40.0/ 30.2 °C
 Flöde: 417 l/h / 7.0 l/min
 Max tryckfall: 4.5 kPa

| Krets | System | c/c | Längd(m) | Inj värde VKF RF |
|-------|--------|-----|----------|---------------------|
| 2:1 | T22 | 200 | 76.5 | 0.75 |
| 2:2 | T22 | 200 | 79.0 | 0.75 |
| 2:3a | T22 | 200 | 80.5 | 3.25 |
| 2:3b | T22 | 200 | 78.0 | 1.50 |
| 2:4a | T22 | 200 | 76.0 | 0.75 |
| 2:4b | T22 | 200 | 79.0 | 0.75 |
| 2:5 | T22 | 200 | 74.0 | 4.50 |



| | | | | | | |
|--|--|---|-----|-----------------|----------------|-------|
| INSTALLATIONSFÖRSLAG LK GOLVVÄRME | | BET | ANT | ÄNDRINGEN AVSER | SIGN | DATUM |
| LK Systems AB Johannesfredsvägen 7 Box 66, 161 26 BRÖMMA Tel: 08-506 851 00 www.lksystems.se | | Skavestad Björkelund 2:5 Bottenvåning & övervåning | | | 2021-04-06 | |
| | | HANDLAGGARE MST | | | SKALA 1:100 | |
| | | PROJ NR LK008723 | | | RTAD | |