

varmluftsauger. KDD

utsp. 20/20 o.k. utsp. tilpasset gulv fremtidig sk-hall

- 14) innbl. vifte, knr 015d/E
- 15) frostsikr.term (reg.spejll), knr 015A
- 16) frostsikr.spejll (farrisles vifte), knr 016
- 17) min.begr.term. i innbl.kanal, knr 017a
- 18) friskluft/omluftspejll, knr 017d
- 19) kanalterm. i avtr.kanal, knr 017b
- 20) ventoniksentr., k.nr 017

utsp. 15/15 ca. 50 cm 4/terr. for ev. fremtidig kabel

2 stk 4" glassert rør, 3 stk 2" stålrør og 10 stk 3/4" i gulv fra gulvkanal i tavle 106

knr. 015d/c, 110, 111, 116B, 117A, 117B i 2 rår, samt 2 stk 3/4" res. avsl. i nedf. hvml i rom 205

50 mm² PN hovedfordledr. i 1" rør i gulv

knr 026b, 026e (ute-term.)

gulvkanal 25x50 gj.gulv 1/4dørkeplate

gulvkanal 25x50 gj.gulv 1/4dørkeplate

stiger 02, 3x70 mm² PFSP knr 015A, 116A
åpent på vegg til pl.kapslet skap 109 del legges 5 stk 3/4" rørgj.føringer i res. i vegger 1/4tak

stiger 03, 3x mm² PFSP i 2" stålrør knr 117A, samt 5 stk 3/4" res. i gulv
0-OPP-NED, låsbryter teanik-vegg

knr 117B (2stk 5/8"), 139a, samt 2stk 3/4" res.

stiger 03, 3x35 mm² PFSP i 2" stålrør knr 117A, 136A, 137A, samt 5 stk 3/4" res. i gulv

hovedkabel 3x120 mm² PFSP i 4" glassert 1/4gulv fra gulvkanal 1/4inntakskasse, via gulvkanal 1/4skap i 109 til tavle 106

knr 130B, 130C, 130D, 130E, 131, 132 (2stk 5/8"), 133, 136B/c (2stk 5/8"), 137B, 138 (4stk 5/8"), 139, 139a, samt 4 stk 3/4" res.

- knr 026a (aquastat)
- 026c (sh.ventil/ventanl.)
- hovedfordledr. 50 mm² PN
- 026f (sh.ventil rad.kurs)
- 026d (aquastat)
- 024A/b (trill.pumpe rad.kurs/ventanl.)
- 023A/b (trill.pumpe fjernvarme)
- 022 (sirk.pumpe varmt tappervann)
- 021A/b (trill.pumpe sirk.vdber)
- 020 (gj.st.app. 45kW), 3x50 mm² PFSP i 2" rør fra vegg ut til app. ktr. rvs. vedt plassering

- 1) pl.kapslet skap m/sentr., man.app. innl. i front
- 2) m.styrt sh.ventil vent.anl.
- 3) aquastat styrer sh.ventil via sentral i skap
- 4)
- 5) trillingpumpe rad.kurs/ventanl, aut.omkaster i skap
- 6) trillingpumpe (fjernvarme)
- 7) sirk.pumpe varmt tappervann
- 8) trillingpumpe, sirk.vdber, aut.omkaster i skap
- 9) v.v. bereder
- 10) trimmtermostat (4trim)
- 11) gjennomstrømning app. 45kW m/app.skap
- 12) m.styrt sh.ventil rad.kurs
- 13) aquastat styrer sh.ventil via sentral i skap

utsp. 15/15 ca. 50 cm 4/terr. EL inntakskabel

h.st.kran

inntakskasse

knr 130A

knr 130A (2stk 5/8")

Vn på lule

Spordsgulv

0-OPP-NED, låsbryter teanik-vegg