
 Termostatická hlavice
IVAR T 5000

 Přívodní potrubí 55 °C

 Vratné potrubí 40°C

 Vypouštěcí kohout Giacomini
R621 DN15

OV - Odvzdušňovací ventil

VK - Otopné těleso RADIK
ventil kompaktní

TRV - Termostatický ventil pro VK a VKL je součástí tělesa pro
Korado Linear Max - M a Corrado jde o typ IVAR.DV 104

RŠ - Regulační šroubení pro VK a VKL jde o typ IVAR.DD 345
pro Korado Linear Max - M a Corrado jde o typ IVAR.DV 103

K - Kotel Tiger Condens FlameFit 15,3 kW

PjV - Pojistný ventil s otevíracím přetlakem 40 kPa (součást
kotle)

Č - oběhové čerpadlo (součást kotle)

EN - Exp. nádoba 8l (součást kotle)

Rozvody jsou z mědi a jsou izolovány návlekovou izolací
TUBEX v souladu s vyhláškou č. 193 /2007 Sb.

-01- Stoupací potrubí je měděné a je
vedeno ve zdi

Vypracoval: Tomáš Uhlíř	Datum: 6.5.2023
Číslo výkresu: 11	Měřítko: 1:50
Název výkresu: Protiproudá otopná soustava	