



- Přívodní potrubí 55 °C
- - Vratné potrubí 40 °C
- Termostatická hlavice IVAR T 5000
- A - Rozdělovač A typu IVAR.CS 501 ND
- K - Nástěnný plynový kondenzační kotel Panther Condens FlameFit 15,3 kW
 - Obsahuje Expanzní nádobu o objemu 8 litrů, čerpadlo a pojistný ventil s otevíracím přetlakem 40 kPa
- 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
- TRV - Termostatický ventil - pro VK a VKL součástí tělesa pro Korado Linear Max - M a Corrado jde o typ IVAR.DV 104
- 01- Stoupačí potrubí je z polypropylenu a je vedené ve zdi
- Trubkové otopné těleso Korado Linear Max - M v místnosti -005- obsahuje elektrickou topnou tyč o výkonu 400 W
- Desková otopná tělesa jsou vždy typu Korado VK nebo Korado VKL
- Potrubí je z polypropylenu a vedené v podlaze

Vypracoval: Tomáš Uhlíř	Datum: 6.5.2023
Číslo výkresu: 05	Měřítko: 1:50
Název výkresu: Hvězdicová otopná soustava	