



Legenda:

SSn nová směšovací stanice pro regulaci ohřevu vzduchu v nové VZDT jednotce
dodávka VZDT, montáž provede profese ÚT
ovládání viz projekt MaR

KK – uzavírací kulový kohout závitový plnopřítokový
ZV – zpětný celomosazný ventil (nesmí být plastová kuželka)
VK – vypouštěcí kohout
AOV – automatický odvzdušňovací ventil

———— přívodní potrubí topné vody – měděné potrubí spojované pájením nebo lisováním
tepelná izolace viz Technická zpráva

----- vratné potrubí topné vody – měděné potrubí spojované pájením nebo lisováním
tepelná izolace viz Technická zpráva

Hlavní projektant Ing. J. Jirsák	Vypracoval Ondřej Balihar		TZB KOMPLET s.r.o. Novoměstská 960, 537 01 Chrudim IČO 288 08 568 www.projekty-chrudim.cz tel.: 602 351 486, tzbkomplet@chrudim.cz	
Investor HOTEL JEZERKA s.r.o., ÚSTUPKY 278, SEČ	SEČ, ÚSTUPKY č.p. 278 HOTEL JEZERKA SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BAZÉNU		formát	2x A4
Akce			datum	03/2025
			účel	DPS
			měřítko	1: 25
			část	
Obsah výkresu VYTÁPĚNÍ – DETAIL ZAPOJENÍ NOVÉ VZDT JEDNOTKY			Označení D.1.4.b.–UT9	