


Legenda značek

- PKK** plynový kondenzační kotel velkoobjemový
- jmenovitý tepelný výkon 50/30 °C: 13,0 - 65,5 kW
- účinnost: 109,2 %
- rozměry (šířka x hloubka x výška): 595 x 670 x 1494 mm
- hmotnost: 140 kg
- ZOV** zásobníkový ohřivač teplé vody
- rozměry (průměr x výška): 910 x 2030 mm
- hmotnost: 208 kg
- objem zásobníku: 725 l
- Z1** VZT jednotka - viz profese VZT
- požadavek na profesi ÚT - napojení teplovodního výměníku
- příkon topení: 18,0 kW; teplotní spád: 55/40 °C
- Z3** VZT jednotka - viz profese VZT
- požadavek na profesi ÚT - napojení teplovodního výměníku
- příkon topení: 2,7 kW; teplotní spád: 55/40 °C
- Z4** VZT jednotka - viz profese VZT
- požadavek na profesi ÚT - napojení teplovodního výměníku
- příkon topení: 10,0 kW; teplotní spád: 55/40 °C
- P.D.** potrubní dohřivač - viz profese VZT
- požadavek na profesi ÚT - napojení teplovodního výměníku
- příkon topení: 3,0 kW; teplotní spád: 55/40 °C
- MSČ** mísič pro dávkování biocidu
- vnitřní objem 9 l
- KK kulový kohout
- JMT jíмка pro měřič tepla
- MK manometrický kohout
- ZK zpětná klapka
- F filtr
- VV vyvažovací ventil
- TRV třícestný směšovací ventil
- DRK dvoucestná regulační klapka
- PV1 pojistný ventil ÚT - 2,5 bar
- PV2 pojistný ventil TV - 6 bar
- AOV automatický odzdušňovací ventil
- Č1 oběhové čerpadlo 40-60 220 - pro okruh teplovodního vytápění
- Č2 oběhové čerpadlo 32-80 180 - pro okruh VZT jednotek
- Č3 oběhové čerpadlo 40-60 220 - pro okruh přípravy TUV
- Č-C cirkulační čerpadlo teplé vody 20-30 150
- Č-VZT oběhové čerpadlo 20-30 150 - pro směšovací uzel VZT
- Č-PD oběhové čerpadlo 15-14 80 - pro směšovací uzel potrubního dohřivače
- EX1 expanzní nádoba pro rozvody topení o objemu 100 l
- EX2 expanzní nádoba pro rozvody pitné vody o objemu 40 l
- ZA změkčovací armatura
- VDM1 podružný vodoměr vodoměr Q_n = 6 m³/h
- VDM2 podružný vodoměr vodoměr Q_n = 1,5 m³/h
- Ca1 kalorimetr
- Pa manometr
- °C teploměr

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ JAKO DOKUMENTACE ZMĚN A SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY

±0,000 = 239,6 m.n.m. Bpv

ARCHITEKT ING.ARCH.P.GOTTWALD	ZODP.PROJEKTANT ING.M.OŠTÁDAL	PROJEKTANT ING. PETR VALEČEK	 STYLE STUDIO s.r.o. Újezd 2175/9a, 796 01 Prostějov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532894	VÝTISK Č.	
INVESTOR : Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc					
MÍSTO STAVBY : parc.č.132/97,132/98,132/99,132/100,132/120,st.2252, k.ú. Nová Ulice [710717], Olomouc					
AKCE : Novostavba budovy "G"			FORMÁT 420x297 mm		
parc.č. 132/97,132/98,132/99,132/100,132/120,st.2252, k.ú. Nová Ulice [710717], Olomouc			STUPEŇ ZSPD-DSPS		
OBSAH : Technika prostředí staveb - vytápění Schéma zapojení - vytápění			ARCH. Č. SS/2022/007/ZSPD		
			DATUM 02/2023		
			MĚŘÍTKO 1:75	Č. V. 05	

Příloha dle 499/2006 sb. v platném znění D 1.4.2 b.