


LEGENDA:

- TIC01 PŘÍLOŽNÝ SNÍMAČ TEPLOTY NTC20K
TIC02 PŘÍLOŽNÝ SNÍMAČ TEPLOTY NTC20K
TIC03 PŘÍLOŽNÝ SNÍMAČ TEPLOTY NTC20K
TIC04 PŘÍLOŽNÝ SNÍMAČ TEPLOTY NTC20K
TIC05 PŘÍLOŽNÝ SNÍMAČ TEPLOTY NTC20K
TIC06 VENKOVNÍ SNÍMAČ TEPLOTY IP 44, NTC20K
MČ03 ČERPADLO S NASTAVITELNÝMI OTÁČKAMI Q=2,4M3/HOD, H=5,5M, ENERG. TŘÍDA A, 230V, 180 W
MČ02 ČERPADLO S NASTAVITELNÝMI OTÁČKAMI Q=3,7M3/HOD, H=5,5M, ENERG. TŘÍDA A,230V, 180 W
MČ01 ČERPADLO S NASTAVITELNÝMI OTÁČKAMI Q=1,5M3/HOD, H=5,5M, ENERG. TŘÍDA A,230V, 180 W
MČ04 ČERPADLO S MĚNITELNÝMI OTÁČKAMI, Q=2,6 M3/HOD, H= 5,5M, ENRG. TŘÍDA A,230V, 180 W
DZ01 VAKUOVÉ ODPLYŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ S JEDNÍM ČERPADLEM
K1 KONDENZAČNÍ LITINOVÝ DVOUKOTEL D VÝKONU 28-246 kW, 230 V, 88/336 W
PA01 SPÍNAČ TLAKU IP56 ROZSAH 40-400 kPa PŘIPOJENÍ PŘES MANOMETROVÝ VENTIL
PA02 SPÍNAČ TLAKU IP56 ROZSAH 40-400 kPa PŘIPOJENÍ PŘES MANOMETROVÝ VENTIL
LA03 SNÍMAČ HLADINY -DVĚ SONDY NÁPOJENÉ NA VYHODNOCOVACÍ RELÉ
TA04 PROSTOROVÝ LIMITNÍ TERMOSTAT IP 54 ROZSAH- 0-40C
QA05 DETEKTOR UNIKU PLYNU 2.STUPŇOVÝ
TA06 PŘÍLOŽNÝ LIMITNÍ TERMOSTAT IP54,ROZSAH - 0-90C
RV03 TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL DN 25-10 ,Kv=10 SE SERVOPOHONEM - 24V/0-10V
RV02 TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL DN 40-25, Kv=17 SE SERVOPOHONEM - 24V/0-10V
RV01 TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL DN 25-10 ,Kv= 6,6 SE SERVOPOHONEM 24V/0-10V

LEGENDA:

- E — PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
— N — PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
— N — ZPĚTNÉ POTRUBÍ
— N — PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
— ZPĚTNÉ POTRUBÍ
+ VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT DN 15
① TEPLOMĚR TR Ø160
Ⓟ TLAKOMĚR Ø160
Ⓜ ODDVZDUŠŇOVACÍ NÁDOBKA DN50
Ⓜ ODDVZDUŠŇOVACÍ VENTIL DN15

 <div>sdružení projektčních kanceláří ing karel grygera lesní 4, opava projekce.grygera@seznam.cz ing arch t. tzoumasová, olomouc ttzoumasova@email.cz 775 230 155, 602512983</div>	Modernizace infrastruktury objektu Univerzity Palackého na ul. Purkrabská		vedoucí projektant: Ing. Karel Grygera		
	MĚŘENÍ A REGULACE		zodpovědný projektant: Vojtěch Pavelek		
			vypracoval: Vojtěch Pavelek		
	investor: Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 8, 771 47 Olomouc	SO 01 Stavební úpravy objektu Purkrabská 2,4		zak.č.: 117.11/13600260	datum: 07/2013
				měřítko: -	
kraj: Olomoucký	schéma kotelný		formát: A2		
místo: k.ú. Olomouc- místo parc.č. 571, 572			stupeň: DSP	číslo výkresu: F 07	