

GYNEKOLOGICKO PORODNÍ

CHODBA

CHODBA

ORL

RADIODIAGNOSTIKA

STÁV. TECHNOLOGIE RADIODIAGNOSTIKY BUDE
DEMONTOVÁNA A NÁSLEDNĚ VYSTĚHOVÁNA.

STÁVAJÍCÍ
ŘEŠENÍ VYTÁPĚNÍ

STÁVAJÍCÍ
ŘEŠENÍ VYTÁPĚNÍ

STÁV. TECHNOLOGIE RADIODIAGNOSTIKY BUDE
DEMONTOVÁNA A NÁSLEDNĚ VYSTĚHOVÁNA.

LEGENDA POTRUBÍ:

- POTRUBÍ OT-VEDENO V PODLAŽE – PŘÍVOD
- POTRUBÍ OT-VEDENO V PODLAŽE – VRAT
- POTRUBÍ OT-VEDENO POD STROPEM – PŘÍVOD
- POTRUBÍ OT-VEDENO POD STROPEM – VRAT
- POTRUBÍ VZT OHŘEV – PŘÍVOD
- POTRUBÍ VZT OHŘEV – VRAT
- POTRUBÍ VZT DOHŘEV – PŘÍVOD
- POTRUBÍ VZT DOHŘEV – VRAT

LEGENDA ZNAČEK:

- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE SPODNÍM PŘÍPOJENÍM(VK)
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE STŘEDOVÝM PŘÍPOJENÍM(M)
- ELEKTRICKÝ KONVEKTOR
- ZMĚNA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ ULOŽENÍ POTRUBÍ, SHÝBKÁ, STOUPAJÍCÍ POTRUBÍ, KLESAJÍCÍ POTRUBÍ
- VÝPOČTOVÁ TEPLOTA PROSTORU
- REGULAČNÍ UZEL
- POŽADAVEK NA PROFESI MAR
- POŽADAVEK NA PROFESI ELE
- POŽADAVEK NA PROFESI ZTI
- POŽÁRNÍ UCPÁVKA

LEGENDA ARMATUR

- KK UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT
- VA VYVAŽOVACÍ VENTIL
- REGULAČNÍ VENTIL
- PK PRUŽNÝ KOMPENZÁTOR

LEGENDA DESKOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES:

- 21VKL-9120 deskové otopné těleso v provedení VENTIL KOMPAKT se spodním připojením, provedení Radik VK typ 10 (1xdeska, bez vnitřních plechů), hloubka 47mm typ 21 (2xdeska, s vnitřním plechem), hloubka 66mm typ VK-pravé připojení; typ VKL- levé připojení výška 900 mm délka 1200 mm

- 21HygieneVK-9120 deskové otopné těleso v provedení hygienickém VENTIL KOMPAKT se spodním připojením, provedení Radik Hygiene VK typ 10 (1xdeska, bez vnitřních plechů), hloubka 49mm typ 20 (2xdeska, bez vnitřních plechů), hloubka 102mm typ HygieneVK-pravé připojení výška 900 mm délka 1200 mm

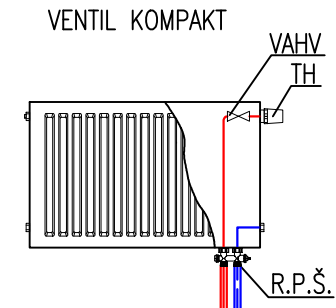
LEGENDA DESIGNOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES:

- K10-PLM-2000.600 designová otopná tělesa v provedení KORATHERM VERTIKAL-M, těleso se spodním středovým připojením a hladkou čelní deskou, hloubky 62mm, bez vnitřních plechů výška 2000 mm šířka 600 mm

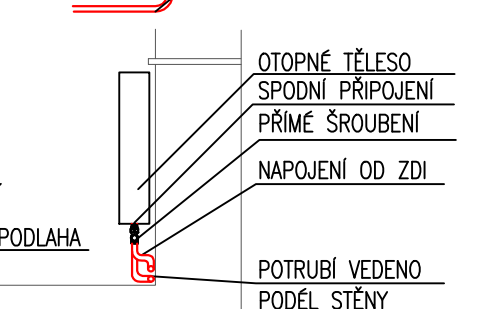
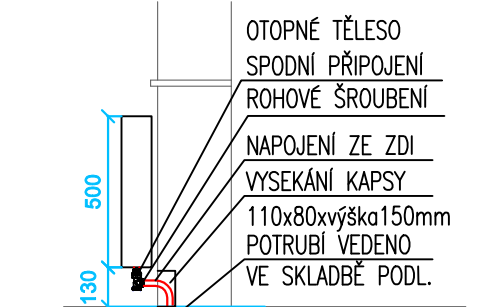
LEGENDA TRUBKOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES:

- KLC-M 1500x500 trubkové otopné těleso v provedení KORALUX LINEAR CLASSIC-M se spodním středovým připoj. typ Korlux Linear Classic-M, hloubka 30mm výška 1500 mm šířka 500 mm

LEGENDA PŘÍPOJENÍ OT



VAVH – VENTILOVÁ VLOŽKA S AUTOMATICKÝM HYDRAULICKÝM VYVÁŽENÍM
TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE
R.P.S. – REGULAČNÍ PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ



TABULKA POTRUBÍ A ZÁVĚSŮ

d	DN	MĚD	MAX.VZDÁLENÍ ZÁVĚSŮ (M)
15	12	15x1,0	cca 1,25
18	15	18x1,2	cca 1,50
22	20	22x1,0	cca 2,00
28	25	28x1,5	cca 2,25
35	32	35x1,5	cca 2,75

inch	DN	MAX.VZDÁLENÍ ZÁVĚSŮ (M)
6/4"	40	3,00
2"	50	3,50
2 1/2"	65	4,25
3"	80	4,75
4"	100	5,00
5"	125	5,10
6"	150	5,80
8"	200	7,20

AKTUALIZACE A1
K DATU 11/2019

± 0.0 = 195.500

D1.01 PAVILON EMERGENCY, COS, CS A JIP
D1.01.4a VYTÁPĚNÍ

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: FourClima s.r.o., Trnkova 3070/150a, 628 00 Brno - Líšeň	VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. J. ŠVĚRAK	VYPRACOVAL: ING. I. MICHALČKOVÁ	KONTROLOVAL: ING. J. HÁJEK	FourClima Trnkova 3070/150a Brno - Líšeň 628 00 FourClima s.r.o.
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATÉLIER PENTÁ v.o.s., Mířkova 12, 586 01 Jihlava	VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. ALEŠ PRUDKÝ	INVESTOR: Krajská zdravotní a.s., Sociální péče 12A, 401 13 Ústí nad Labem	Pentá Mířkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55
NÁZEV AKCE: NOVÝ PAVILON EMERGENCY VČETNĚ CENTRÁLNÍCH OPERAČNÍCH SALŮ CENTRÁLNÍ STERILIZACE A JEDNOTEK INTENZIVNÍ PÉČE KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. – NEMOCNICE DĚČÍN o.z.	VÝKRES: PŮDORYS 1.NP-část B	FORMÁT: 9x A4	DATUM: 11 / 2019	STUPEŇ: DPS
		ZAK. ČÍSLO: A 39-17-P	MĚŘÍTKO: 1 : 50	Č. VÝKRESU: D1.01.4a-06