

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES:


- OŽ 1220.600 - ŽEBŘÍKOVÉ TRUBKOVÉ OCELOVÉ OT běžného provedení-h=1200 mm, l=600 mm (KORADO KORALUX Linea Max)
- 20/6080 KI. - DESKOVÉ OCELOVÉ OT běžné provedení s bočním připojením-dvě desky, h=600 mm, l=800 mm (KORADO RADIK Klasik)
- 20/6070 CI.KI - DESKOVÉ OCELOVÉ OT hygienické provedení s bočním připojením-dvě desky, h=600 mm, l=700 mm (KORADO RADIK CLEAN Klasik)
- 20/6080 CI.VK - DESKOVÉ OCELOVÉ OT hygien. provedení se spodním připojením-dvě desky, h=600 mm, l=800 mm (KORADO RADIK CLEAN VK)

b.....běžné provedení

c.....hygienické provedení

 - NOVĚ INSTALOVANÉ OT

LEGENDA ARMATUR A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- TRV TERMOSTATICKÝ VENTIL k otopnému tělesu DN15, Kvs=0,86 přímý/rohový
- RŠ UZAVÍRACÍ ŠROUBENÍ k otopnému tělesu DN15 přímé/rohové s možností vypouštění šroubení maximálně otevřeno
- OSTATNÍ OT OSAZENÉ PŘIPOJOVACÍ ARMATUROU DN15 Kvs=0,75 rohovou s možností vypouštění (VENTIL KOMPAKT)
- TH TERMOSTAT. HLAVICE s pojistkou proti odcizení
- OV ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL - NA VŠECH TĚLESECH
-  PŘEDNASTAVENÍ TERMOSTAT., resp REGUL. VENTILU na číslo 3,0

LEGENDA ARMATUR (min. PN10)

- VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- KK KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ
- RV-3,0 REGULAČNÍ VENTILs odlehčenou kuželkou s možností měření průtoku, tlaku a teploty média - přednastavený na číslo 3,0 (TA STAD/STAF)
- VV-1,0 VYVAŽOVACÍ VENTIL s možností měření Kvs=0,9 průtoku, tlaku a teploty média - přednastavený na číslo 1,0 (TA TBV)
- ZK ZPĚTNÁ Klapka

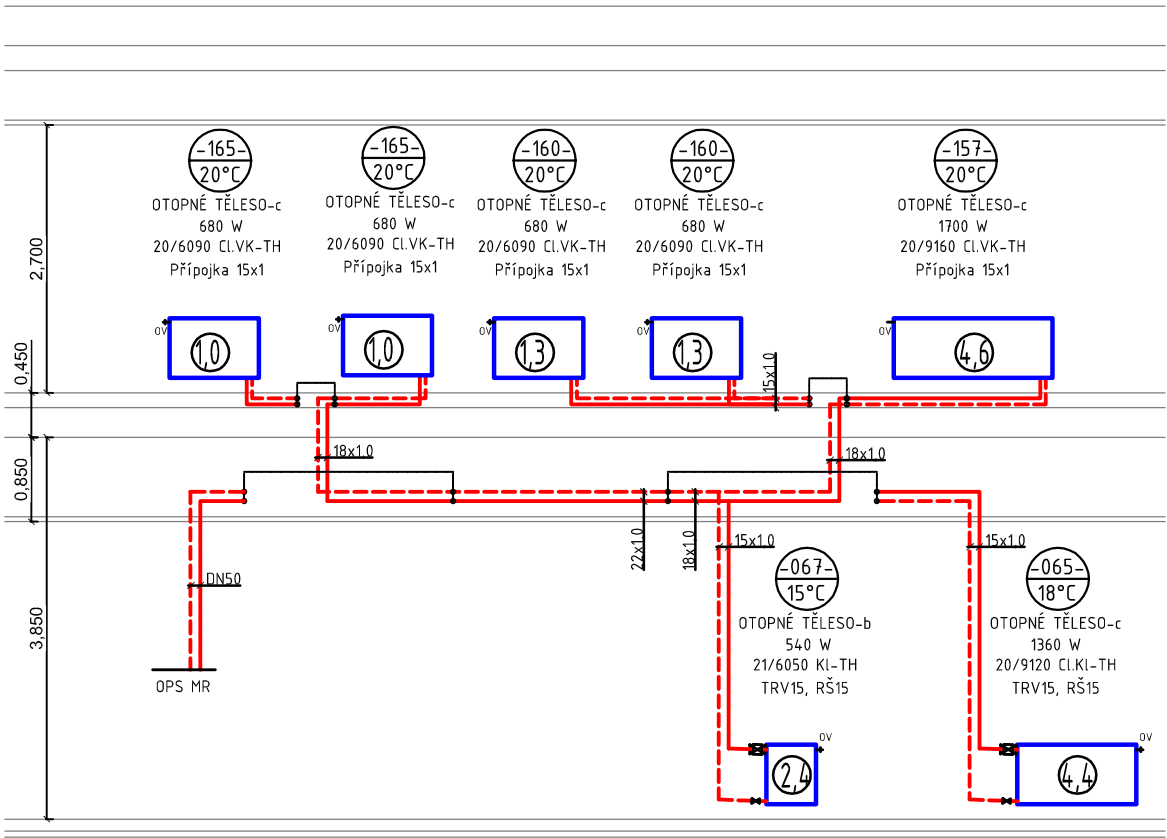
LEGENDA POTRUBÍ

-  PŘÍVOD OTOPNÉ VODY - OT (70°C)
-  VRAT OTOPNÉ VODY - OT (50°C) -





PU ☒ POŽÁRNÍ UCPÁVKA ODPOVÍDAJÍCÍ DIMENZE

POZNÁMKY:

- DIMENZE PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ INSTALOVANÝCH OT JE DN15
- POTRUBÍ JE IZOLOVÁNO PODLE POKYNŮ UVEDENÝCH V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- POTRUBÍ ROZVODŮ PRO VZT JE VEDENO POD STROPEM
- POTRUBÍ ROZVODŮ VYTÁPĚNÍ V NOVÉ PŘÍSTAVBĚ (1.NP) JSOU VEDENY V PODLAZE
- VZDÁLENOST ROZVODŮ V PODLAZE OD OBVODOVÝCH STĚN JE min. 600 mm
- ROZVODY VYTÁPĚNÍ V REKONSTRANÉ BUDOVĚ A V 1.PP PŘÍSTAVBY JSOU VEDENY POD STROPEM



SKUTEČNÉ PROVEDENÍ

							
0	08/2023	Ing. Čeněk Truchlík	Marek Musil	Ing. Čeněk Truchlík			
Rev:	Datum:	Vedoucí projektu:	Kontroloval:	Vypracoval:	Popis změny:		
Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace Purkyňova 36, VYŠKOV, PSČ 682 01					 TRASKO Projekce, s.r.o. TEL 517 343 999 Na Nouzce 487/8 DIČ CZ07280921 682 01 Vyškov IČ 07280921 www.projekce.trasko.cz		
Akce/ místo: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. – MAGNETICKÁ REZONANCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3 areál nemocnice: Purkyňova 36, VYŠKOV, PSČ 682 01							
Objekt: PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3					Formát:	Zakázkové číslo:	Stupeň:
Profese: D.1.01.4b Vytápění					2 A4	PD 23-08-08	DSPS
Obsah: SCHEMA OT V BUDOVĚ MR					Měřítko:	Číslo výkresu:	Paré:
					BEZ	203	