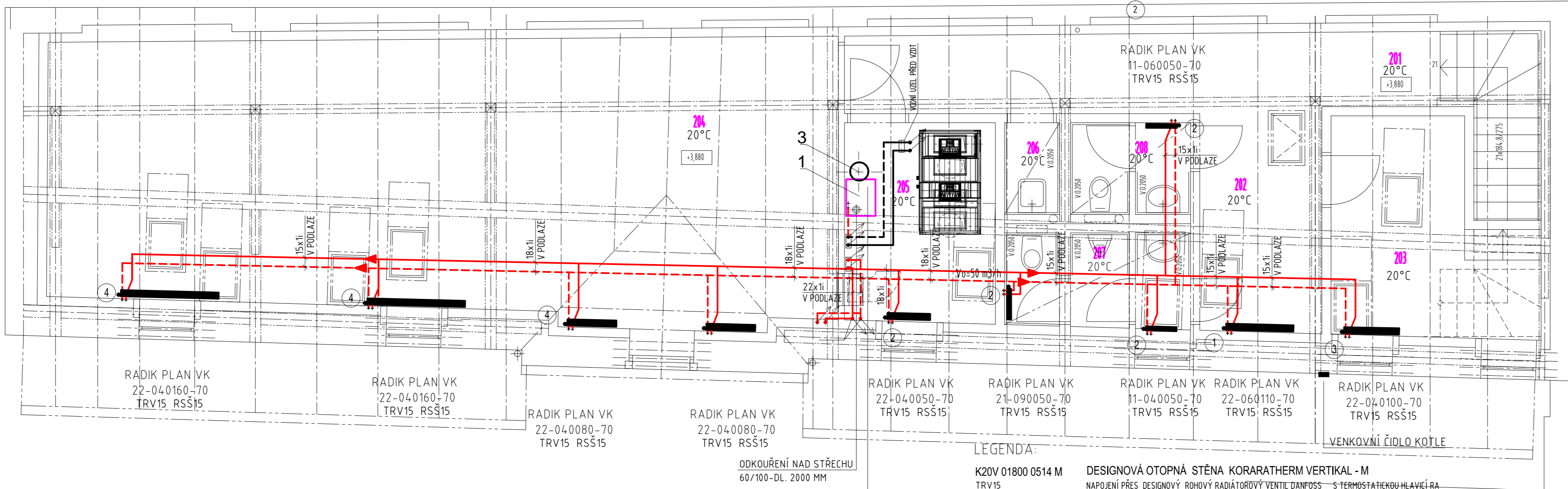


Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	OZN.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA, POZNÁMKA
201	KOMUNIKACE	12.76m ²	KERAMICKÁ DLAĚBA	B.4	PODHLÉD SDK
202	HALA	7.14m ²	KERAMICKÁ DLAĚBA	B.4	PODHLÉD SDK
203	KABINET	8.57m ²	ZÁTIĚOVÝ VINYL ANTISTATICKÝ	A.2	PODHLÉD SDK
204	AV UČEBNA	58.22m ²	ZÁTIĚOVÝ VINYL ANTISTATICKÝ	A.2	PODHLÉD SDK
205	TECHNICKÁ MÍSTNOST	8.05m ²	ZÁTIĚOVÝ VINYL ANTISTATICKÝ	A.2	PODHLÉD SDK
206	ÚKLID	1.35m ²	KERAMICKÁ DLAĚBA	B.5	KERAM. OBKLAD V=2050mm SDK PODHLÉD G.2
207	WC MUŽI	4.46m ²	KERAMICKÁ DLAĚBA	B.5	KERAM. OBKLAD V=2050mm SDK PODHLÉD G.2
208	WC ŽENY	2.87m ²	KERAMICKÁ DLAĚBA	B.5	KERAM. OBKLAD V=2050mm SDK PODHLÉD G.2
CELKEM		103,42m ²			



PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL

4,7-31,7 kW (PŘI 80/60°C) - VITODENS 222-W
INTEGROVANÝ ZÁSOBNÍK TV 46 LITRŮ
m=1050l/hod, dP=11kPa

LEGENDA:

K20V 01800 0514 M
TRV15

K20H 0688 1400 M
TRV15

RADIPLAN VK
11-050040-70
TRV15 RSŠ15

M.Č. 102,106

DESIGNOVÁ OTOPNÁ STĚNA KORARATHERM VERTIKAL - M
NAPAJENÍ PŘES DESIGNOVÝ ROHOVÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL DANFOSS - S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ RA

DESIGNOVÁ OTOPNÁ STĚNA KORARATHERM HORIZONTAL - M
NAPAJENÍ PŘES DESIGNOVÝ ROHOVÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL DANFOSS - S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ RA

DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO RADIPLAN VENTIL KOMPAKT-NAPOJENÍ ZPRAVA, ČESKÁ TŘEBOVÁ

NA PŘÍVOD JE Z VÝROBY OSAZEN VESTAVĚNÝ VENTIL PRO OTOPNÁ TĚLESA RADIPLAN HEMAIER
NA VENTILU BUDE NASTAVENO PŘEDNASTAVENÍ, HODNOTY JSOU UVEDENY V PŮDORYSECH U DIMENZE VENTILU
NA VENTILECH OT. TĚLESA OSAZENY TERMOSTATICKÉ HLAVICE DANFOSS RA-K 5134
NA ZPÁTĚČKU BUDE OSAZENO PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ DANFOSS ROHOVÉ RLV-K DN 15 VČ. SVĚRNÝCH SPOJEK PRO MĚD
PROVEDENÍ SVORNÉHO ŠROUBENÍ S MOŽNOSTÍ UZAVŘENÍ A VYPOUŠTĚNÍ

ROZVODY Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ V PODLAZE PÁJENÉ TVRDOU PÁJKOU - OKRUH OTOPNÝCH TĚLES 1NP, 2NP

TEPELNÁ ZTRÁTA 23 500 W
OHŘEV VZDT 4 500 W

Index změny	Popis změny	Datum	Provedl	Podpis

dřitel certifikátu ISO 9001:2001				
Generální projektant		ATELIER POLÁCH & BRAVENEČ s.r.o.		
MAHLEROVA 15, 772 00 OLOMOUČ, tel.fax: 585 225 589, e-mail: atelierp@quick.cz, IČ: 25870092, DIČ: CZ 25870092		POLÁCH & BRAVENEČ s.r.o.		
Zodpovědný projektant		Ing.arch. Jan POLÁCH	AUTORIZACE - ČKA 00 231	
Autor		Ing. Robert BRAVENEČ	AUTORIZACE - ČKAIT 1301711	
Projektant		Ing. arch. Jan POLÁCH, Ing. Robert BRAVENEČ		
Výpracoval		Ing. Judita BRAVENCOVÁ		
Projekt - název stavby		PURKRABSKÁ 4 - DVORNÍ OBJEKT "ALBÍNKA" - STAVEBNÍ ÚPRAVY		
Investor		PřF UNIVERZITY PALACKÉHO OLOMOUČ		
Adresa		Žitkovo náměstí 5, 771 47 Olomouc	ICD:	61989592
Místo		parc.č. st. 572, k.ú. Olomouc-město	Kraj	OLOMOUCKÝ
Stavba dok.		DPS	Datum	2016/09
Část dok.		D.14.2 VZDUCHOTECHNIKA A VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ	Měřítko	1:50
Číslo rádky		15/2016	Jazyk	CZ
PŮDORYS 2.NP - VYTÁPĚNÍ				D.14.2-03