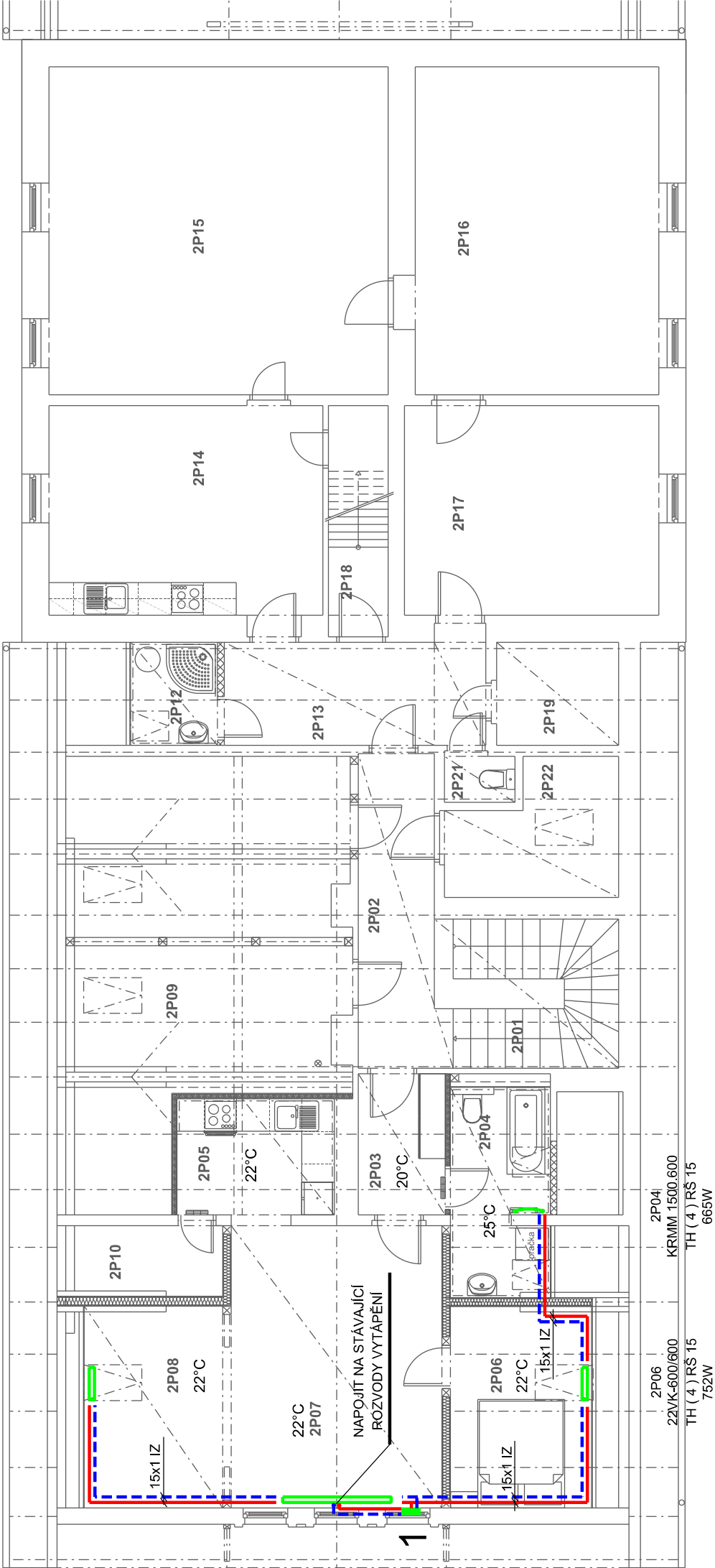


2P08
22VK-600/600
TH (4) RŠ 15
752W

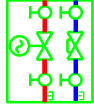


2P07
21VK-600/2000
RH (6) RŠ 15
1924W

2P06
22VK-600/600
TH (4) RŠ 15
752W

2P04
KRMM 1500.600
TH (4) RŠ 15
665W

LEGENDA



1
BYTOVÁ MĚŘÍCÍ STANICE PRO ODEČET TEPLA
1 x MĚŘÍCÍ SPOTŘEBY TEPLA Q_{np}=1,5m³/h
1 x ZCESTNÝ ZONOVÝ VENTIL S POHONEM
4 x UZÁVÍRAČÍ KULOVÝ KOHOUT

— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ 70/55°C

- - - ZPĚTNÉ POTRUBÍ

21VK-600/800 DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESA V PROVEDENÍ VK

KRMM 1500.600 TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO (ŽEBŘÍK)

TH TERMOSTATICKÁ HLAVICE

RH RUČNÍ HLAVICE

RŠ ROHOVÉ ŠROUBENÍ

(5) HODNOTA PŘEDNASTAVENÍ VENTILU

- ROZVODY BUDOU PROVEDENY Z POTRUBÍ Cu.

- ROZVODY BUDOU VEDENY U PODLAHY A POD STROPEM.

Legenda místností

Číslo	Účel místnosti	Plocha (m ²)
2P01	Schodiště	7,30 m ²
2P02	Chodba	6,50 m ²
2P03	Chodba	4,15 m ²
2P04	Koupelna	6,95 m ²
2P05	Kuchyně	6,20 m ²
2P06	Lůžnice	10,25 m ²
2P07	Obývací pokoj	20,25 m ²
2P08	Jídelna	9,49 m ²
2P09	Sklad	38,30 m ²
2P10	Spál	3,75 m ²
2P12	Koupelna	3,05 m ²
2P13	Chodba	9,50 m ²
2P14	Kuchyně	19,50 m ²
2P15	Pokoj	37,75 m ²
2P16	Pokoj	27,10 m ²
2P17	Pokoj	18,10 m ²
2P18	Schodiště	4,40 m ²
2P19	Sklad	4,25 m ²
2P21	WC	1,10 m ²
2P22	Sklad	6,90 m ²

VED. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ING. DANIEL FLORIÁN			PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI				
ING. D. FLORIÁN		ING. D. FLORIÁN					TYLOVA 731/2, 405 02 DĚČÍN 2				
							TEL. : 723 373 167				
							E - MAIL : daniel.florian @ volny.cz				
INVESTOR				SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DLÁŽDĚNÁ 103/7, 110 00 PRAHA 1		DATUM	2. 2023	MĚŘÍTKO	1 : 100	STUPEN	DSP
AKCE				OPRAVA OBJEKTU - ÚSTÍ NAD LABEM STŘEKOV ON U STANICE 827/9, ÚSTÍ NAD LABEM		ZAK. ČÍSLO	P3232-23	FORMÁT	2A4	PARÉ	
PROFESE				D. 1. 4. - VYTÁPĚNÍ		ČÍSLO VÝKRESU					
NÁZEV				PŮDORYS 3.NP		P3232 002 - 23					