

LEGENDA:

2.18 -1 ČÍSLO OTOPNÉHO TĚLESA

33-6.110 – POČET TOPNÝCH DESEK A VLNOVCŮ – VÝŠKA.DÉLKA V DM/CM

VŠECHNA OTOPNÁ TĚLESA BUDOU NAPOJENA NA POTRUBÍ PŘES UZÁVÍRATELNÁ H-ŠROUBENÍ DN15 NA VŠECH OTOPNÝCH TĚLESECH BUDE OSAZENA TERMOSTATICKÁ HLAVICE TOPNÝ ŽEBŘÍK BUDE NA POTRUBÍ NAPOJEN PČES H-ŠROUBENÍ S VESTAVĚNOU TERMOSTATICKOU HLAVICÍ

MĚDĚNÉ POTRUBÍ SPOJOVANÉ PÁJENÍM BEZ TEPELNÉ IZOLACE TOPNÁ VODA

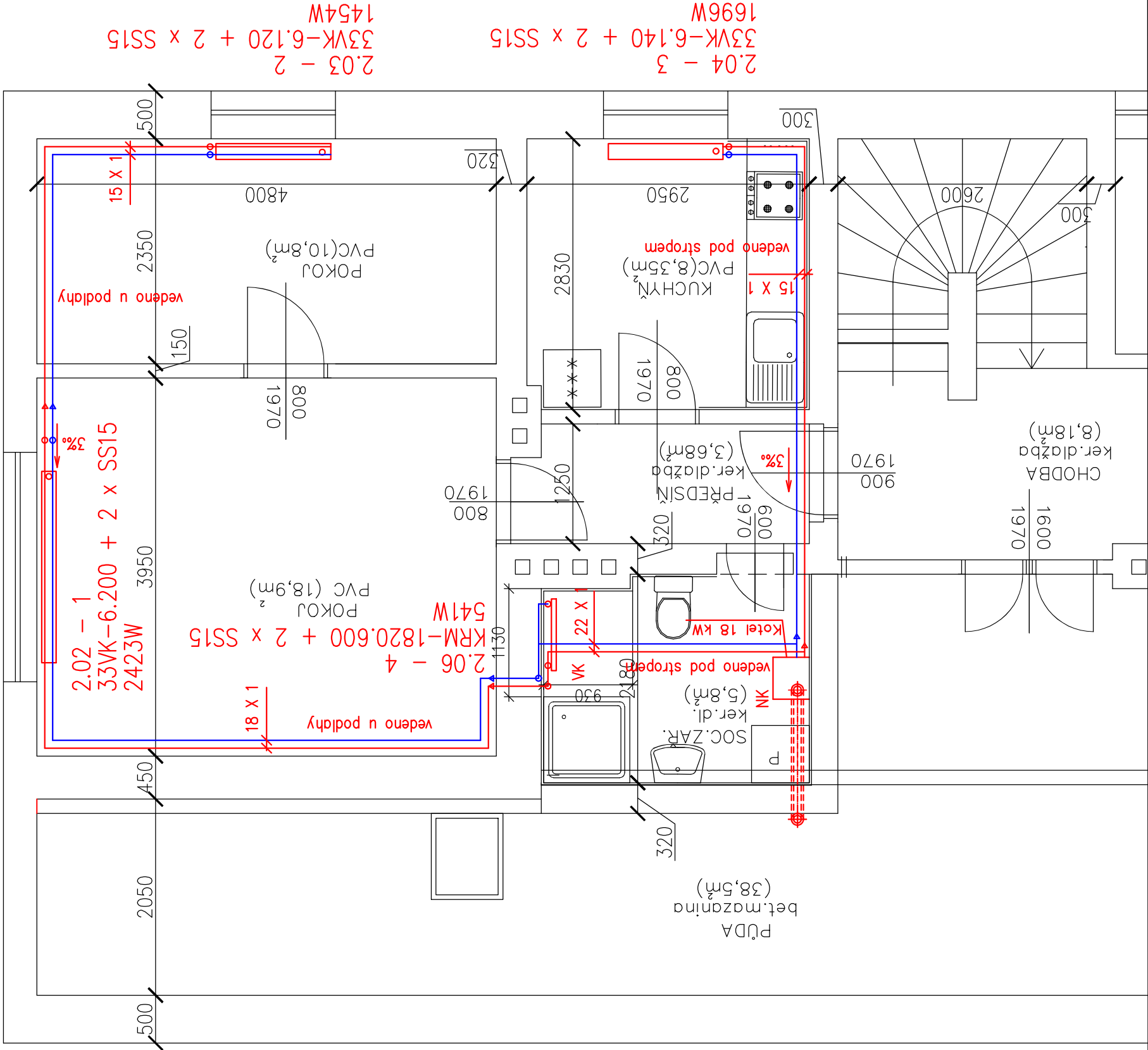
MĚDĚNÉ POTRUBÍ SPOJOVANÉ PÁJENÍM BEZ TEPELNÉ IZOLACE VRATNÁ VODA


VK VYPOUŠTĚCÍ VENTIL V 2P06

POZNÁMKA 1:

odtah kotle včetně prostupu střešním pláštěm a jeho utěsnění systémovou tesnicí tvarovkou pro plechovou velkoformátovou střešní krytinu – imitace falcované krytiny

POZNÁMKA 2:  
teplotní spád otopné vody 55/45°C



Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>			<div></div>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno			
Adresa:	Kounicova 26/688, Brno - Veverí 611 43			
Hlavní projektant (HIP): ing. Martin Glabasňa	Specialista:	Odpovědný projektant: ing. Tomáš Neugebauer	Zpracovatel: ing. Tomáš Neugebauer	

Název stavby/akce:	Vlkaneč - výpravní budova č. pop. 45 oprava bytů			Ornačení (S-kód):
Název části:	PROVOZNÍ OBJEKTUJ	Ornačení části:	D.2.2.1	Ornačení zhotovitele:
Název objektu:	žst VLKANEČ, nádražní budova	Ornačení objektu/komplexu:	SO 01-01-01	
VÝKRES	ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ 3.NP			Číslo přílohy: D. 131
Kraj:	katastrální území:	TUDU:		
Středočeský	783978 - Vlkaneč/72	1201V1		
Stupeň dokumentace: DSP/DPS	Datum zpracování:	Formáty:		
	03/2024	2 x A4		
		Měřítko:		
		1:50		