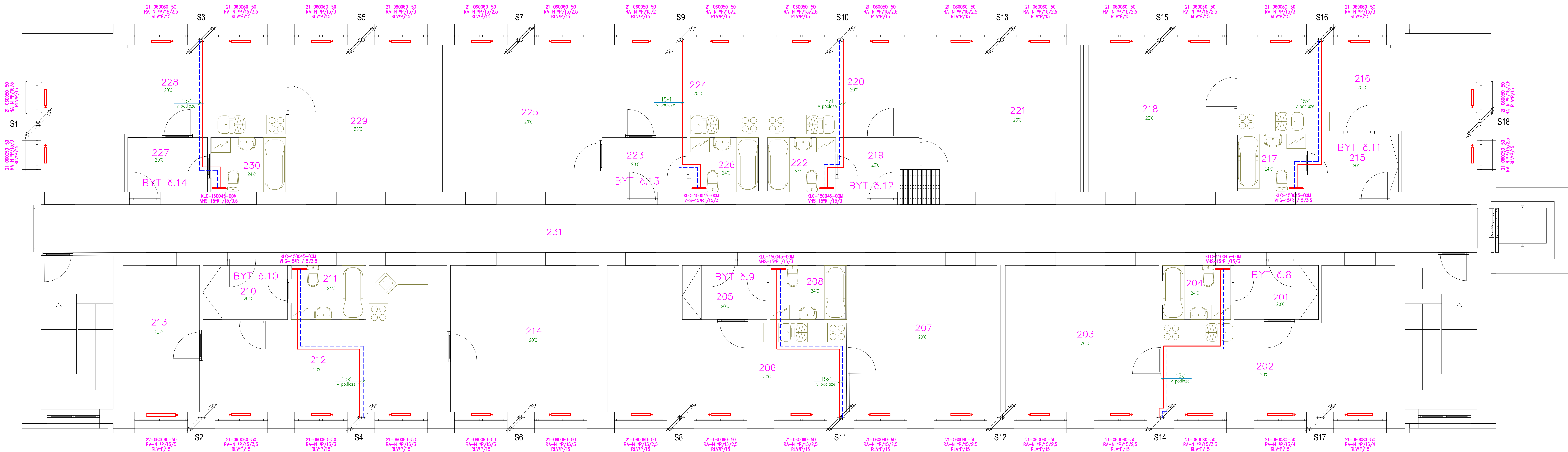


## 2.NP

VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA:  $-15^{\circ}\text{C}$

TEPLOVODNÍ SYSTÉM: 60/45°C



OTOPNÁ TĚLESA:

 OCELOVÁ DESKOVÁ TĚLESA RADIK KLASIK – KORADCO

ZNAČENÍ: 22 – 060 180 – 50

PROVEDENÍ: 50 = KLASIK

DĚLKA TĚLESA V CENTIMETRECH

VÝŠKA TĚLESA V CENTIMETRECH

TYP TĚLESA

## ROZVODY TEPLA

NOVÉ PŘÍVODNÍ A VRATNÉ POTRUBÍ ÚT  
Z TRUBEK MĚDĚNÝCH SUPERSAN  
ROZMĚRY 15x1, 18x1, 22x1, 28x1,5, 35x1,5, 42x1,5  
SPOJE PÁJENÍM NATVRDO, PŘÍP. LISOVÁNÍM

POTRUBÍ VEDENE POD STROPEM V SUTERÉNU A V KOTELNĚ  
STOUPACÍ POTRUBÍ A POTRUBÍ PŘÍPOJEK DESKOVÝCH TĚLES  
BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO TRUBICEMI KNAUF HPS 035 AluR  
(KAMENNÁ VLNA S HLINÍKOVOU FÓLIÍ)

TL. 20 mm – PRÍPOJKY 15x1  
TL. 30 mm – POTRUBÍ 18x1, 22x1  
TL. 40mm – POTRUBÍ 28x1,5, 35x1,5, 42x1,5

PŘÍPOJKY KE KOUPELNOVÝM TĚLESŮM VEDENÉ V PODLAŽE  
BUDOU TEPELNĚ IZOLOVÁNY TRUBICEMI MIRELON PRO TL. 13mm

## SPOJE TEPELNÝCH IZOLACÍ BUDOU LEPENÉ

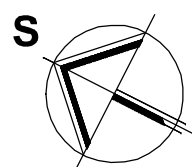
PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ DESKOVÝCH TĚLES VEDENÉ VOLNĚ V MÍSTNOSTI  
BUDE NATŘENO PŘÍSLUŠNÝM NÁTĚREM V BÍLÉ BARVĚ

PŘÍPOJKY TĚLES – Cu 15x1

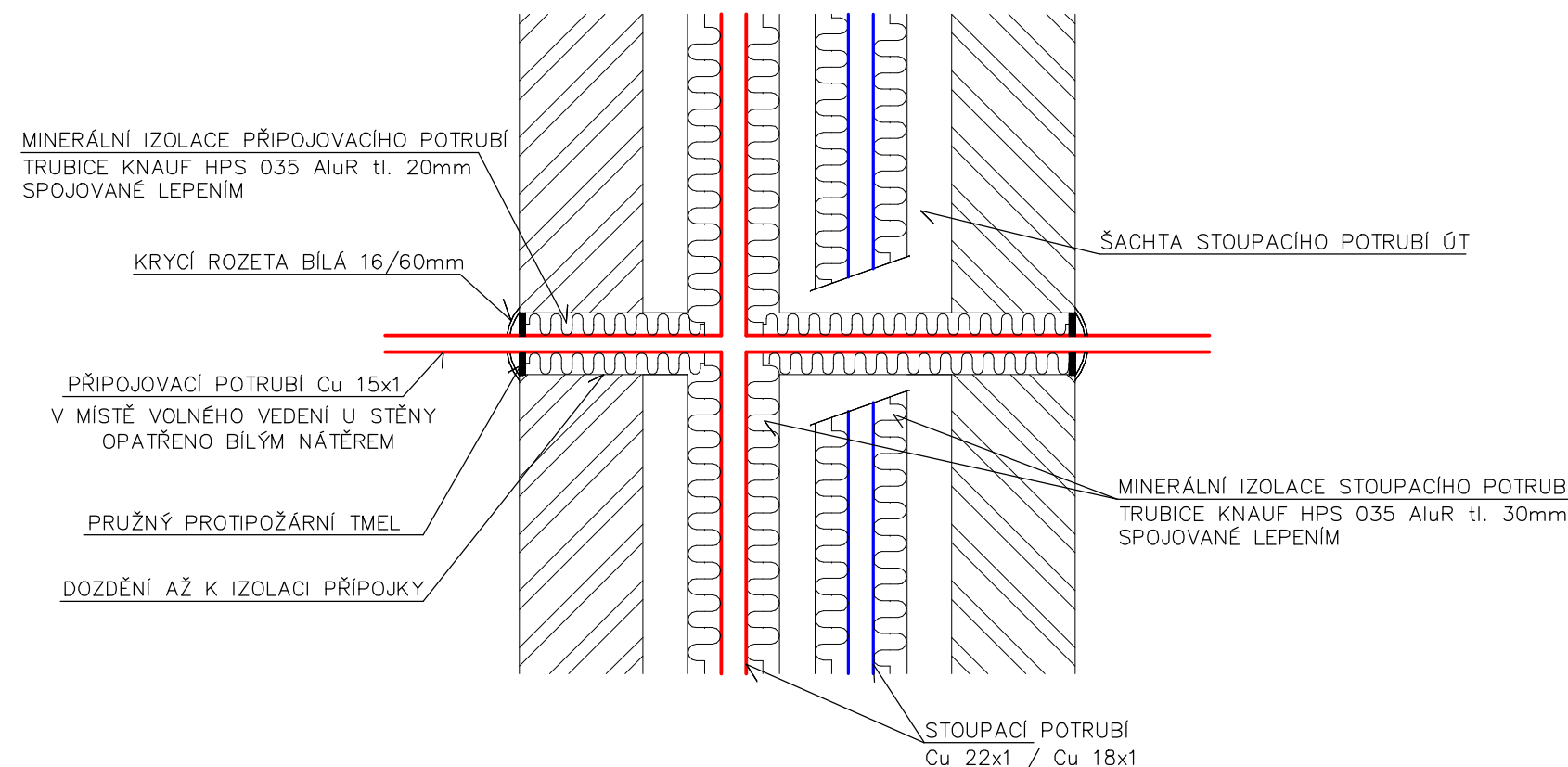
TLAKY V TOPNÉM SYSTÉMU:

NEJVYŠŠÍ DOVOLENÝ TLAK 300 kPa

NEJNIŽŠÍ DOVOLENÝ TLAK 120 k



## DETAIL PŘIPOJENÍ NA STOUPACÍ POTRUB



### UZÁVĚRY TĚLES KORALUX:

SPODNÍ ROHOVÁ ARMATURA S INTEGROVANÝM VENTILEM DANFOSS VHS  
S BÍLOU KRYTKOU  
VŠECHNA TOPNÁ TĚLESA BUDOU OSAZENA TERMOSTATICKOU HLAVICÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	POVRCH PODLAH
201	CHODBA	4,2 m <sup>2</sup>	PVC
202	KUCHYŇA + OBÝVACÍ POKOJ	24,6 m <sup>2</sup>	PVC
203	POKOJ	12,1 m <sup>2</sup>	PVC
204	WC + KOUPELNA	3,9 m <sup>2</sup>	KERAM.DLAŽBA
	BYT č.8 CELKEM	54,8 m <sup>2</sup>	
205	CHODBA	4,6 m <sup>2</sup>	PVC
206	KUCHYŇA + OBÝVACÍ POKOJ	25,0 m <sup>2</sup>	PVC
207	POKOJ	21,2 m <sup>2</sup>	PVC
208	WC + KOUPELNA	3,9 m <sup>2</sup>	KERAM.DLAŽBA
	BYT č.9 CELKEM	54,7 m <sup>2</sup>	
210	CHODBA	4,6 m <sup>2</sup>	PVC
211	WC + KOUPELNA	3,9 m <sup>2</sup>	KERAM.DLAŽBA
212	KUCHYŇA+OBÝVACÍ POKOJ	25,8 m <sup>2</sup>	PVC
213	POKOJ	11,0 m <sup>2</sup>	PVC
214	POKOJ	21,4 m <sup>2</sup>	PVC
	BYT č.10 CELKEM	66,7 m <sup>2</sup>	
215	CHODBA	5,0 m <sup>2</sup>	PVC
216	KUCHYŇA+OBÝVACÍ POKOJ	24,3 m <sup>2</sup>	PVC
217	WC + KOUPELNA	3,9 m <sup>2</sup>	KERAM.DLAŽBA
218	POKOJ	20,9 m <sup>2</sup>	PVC
	BYT č.11 CELKEM	54,1 m <sup>2</sup>	

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	POVRCH PODLAH
219	CHODBA	4,0 m <sup>2</sup>	PVC
220	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	13,3 m <sup>2</sup>	PVC
221	POKOJ	22,8 m <sup>2</sup>	PVC
222	WC + KOUPELNA	3,9 m <sup>2</sup>	KERAM.DLAŽBA
	BYT 6.12 CELKEM	44,0 m <sup>2</sup>	
223	CHODBA	4,2 m <sup>2</sup>	PVC
224	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	13,7 m <sup>2</sup>	PVC
225	POKOJ	22,1 m <sup>2</sup>	PVC
226	WC + KOUPELNA	3,9 m <sup>2</sup>	KERAM.DLAŽBA
	BYT 6.13 CELKEM	43,9 m <sup>2</sup>	
227	CHODBA	4,0 m <sup>2</sup>	PVC
228	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	25,8 m <sup>2</sup>	PVC
229	POKOJ	21,4 m <sup>2</sup>	PVC
230	WC + KOUPELNA	4,2 m <sup>2</sup>	KERAM.DLAŽBA
	BYT 6.14 CELKEM	55,4 m <sup>2</sup>	
231	SPOLEČNÁ CHODBA	69,0 m <sup>2</sup>	KERAM.DLAŽBA

VYPRACOVAL	Jiř. Hana Pirklová	ZODP.PROJEKTANT	Jiř. Kamenický	JIŘÍ KAMENICKÝ
HL.PROJEKTANT	Jiř. Kamenický			Projektové číslo
INVESTOR	Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 562 01 Ústí nad Orlicí			spec.výroběná a zdrav.technika
MÍSTO STAVBY	Dukelská 300, 562 01 Ústí nad Orlicí - Hvěztý			Plach. Trebová 211,PSČ 56117
AKCE	REKONSTRUKCE ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ BYTOVÉHO DOMU Dukelská č.p. 300 v Ústí nad Orlicí			IČO 60145227, tel: 605 439 000
				ÚČEL
				DPS
ČASŤ	ÚT - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			DATUM
				ARCH.Č.
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS ÚT - 2.NP			Č. Výkresu
				Měřítko
				1:50
				ÚT-03