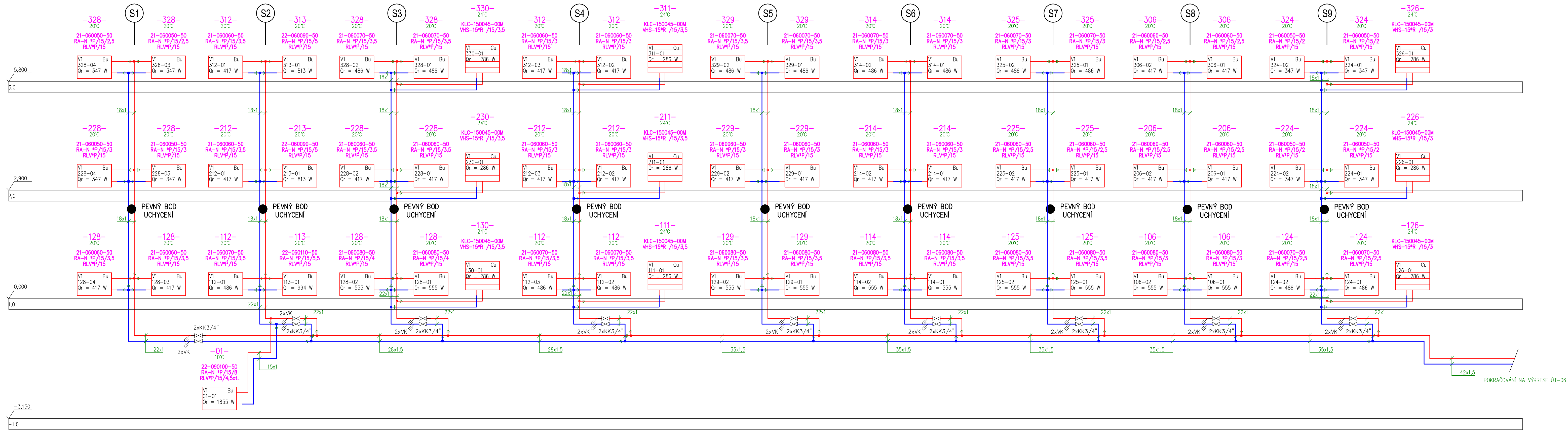


## SVISLÉ SCHÉMA - LEVÁ ČÁST

VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA: − 15°C

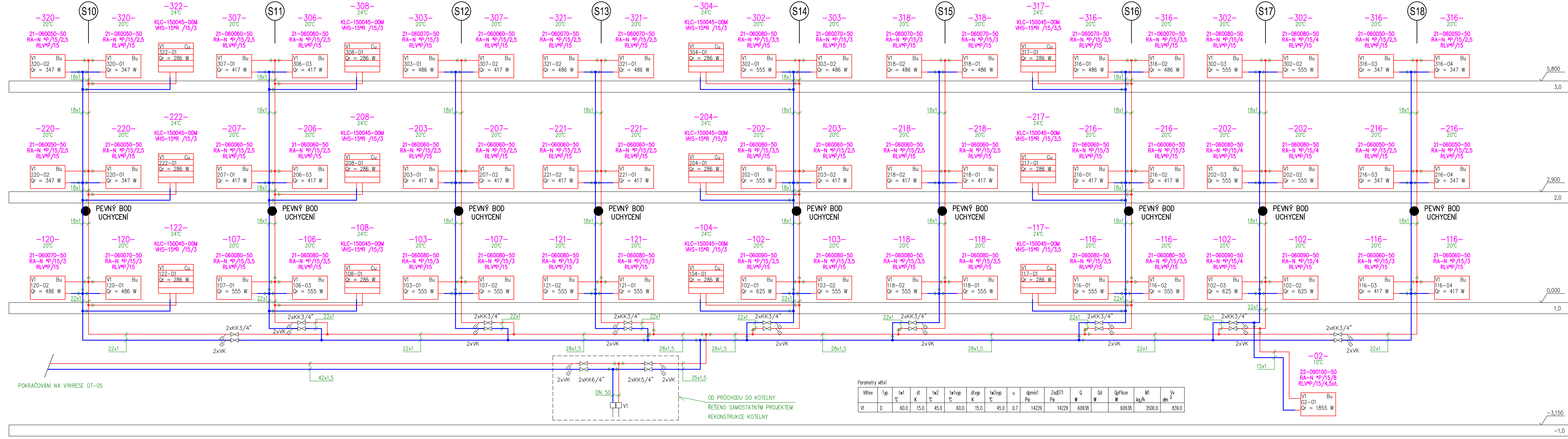
TEPLOVODNÍ SYSTÉM: 60/45°C



## SVISLÉ SCHÉMA - PRAVÁ ČÁST

VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA: − 15°C

TEPLOVODNÍ SYSTÉM: 60/45°C



### ROZVODY TEPLA

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

POTRUBÍ VEDENÉ POD STŘEPEM V SUTERÉNU A V KOTELNĚ,  
STOUPACÍ POTRUBÍ A POTRUBÍ PŘÍPOJEK DESKOVÝCH TĚLES  
BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO TRUBICEMI KNAUF HPS 035 AluR  
(KAMENNÁ VLNÁ S HLINIKOVOU FÓLIÍ)  
TL 20 mm – PŘÍPOJKY 15x1  
TL 30 mm – POTRUBÍ 18x1, 22x1  
TL 40mm – POTRUBÍ 28x1,5, 35x1,5, 42x1,5

PŘÍPOJKY KE KOUPELNÝM TĚLĚSŮM 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

S1 STOUPACÍ POTRUBÍ

### ARMATURY:

VK – KULOVÝ VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT 1/2"

KK – AKULOVÝ UZAVÍRAČÍ KOHOUT ZÁVITOVÝ

VYPRACOVAL	Bc. Hana Pírková	ZODP.PROJEKTANT	Jiří Kamenický	JIŘÍ KAMENICKÝ
HL.PROJEKTANT	Jiří Kamenický			Projektová činnost
INVESTOR	Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 562 01 Ústí nad Orlicí			spec.výrobní a zdravotníka
MÍSTO STAVBY	Dukelská 300, 562 01 Ústí nad Orlicí – Hýbavý			Dlouhá Třebová 211,PSČ 56117
AKCE	REKONSTRUKCE ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ BYTOVÉHO DOMU Dukelská č.p. 300 v Ústí nad Orlicí			IČO 60145277, tel: 605 439 000
				ÚČEL
				DPS
ČÁST	ÚT – ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			DATUM
				duben 2018
NAZEV VÝKRESU	SVISLÉ SCHÉMA– LEVÁ ČÁST			ARCH.Č.
				Měřítko
				Č. Výkresu
				ÚT-05

### ROZVODY TEPLA

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

POTRUBÍ VEDENÉ POD STŘEPEM V SUTERÉNU A V KOTELNĚ,  
STOUPACÍ POTRUBÍ A POTRUBÍ PŘÍPOJEK DESKOVÝCH TĚLES  
BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO TRUBICEMI KNAUF HPS 035 AluR  
(KAMENNÁ VLNÁ S HLINIKOVOU FÓLIÍ)  
TL 20 mm – PŘÍPOJKY 15x1  
TL 30 mm – POTRUBÍ 18x1, 22x1  
TL 40mm – POTRUBÍ 28x1,5, 35x1,5, 42x1,5

PŘÍPOJKY KE KOUPELNÝM TĚLĚSŮM 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

S1 STOUPACÍ POTRUBÍ

### ARMATURY:

VK – KULOVÝ VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT 1/2"

KK – AKULOVÝ UZAVÍRAČÍ KOHOUT ZÁVITOVÝ

VYPRACOVAL	Bc. Hana Pírková	ZODP.PROJEKTANT	Jiří Kamenický	JIŘÍ KAMENICKÝ
HL.PROJEKTANT	Jiří Kamenický			Projektová činnost
INVESTOR	Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 562 01 Ústí nad Orlicí			spec.výrobní a zdravotníka
MÍSTO STAVBY	Dukelská 300, 562 01 Ústí nad Orlicí – Hýbavý			Dlouhá Třebová 211,PSČ 56117
AKCE	REKONSTRUKCE ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ BYTOVÉHO DOMU Dukelská č.p. 300 v Ústí nad Orlicí			IČO 60145277, tel: 605 439 000
				ÚČEL
				DPS
ČÁST	ÚT – ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			DATUM
				duben 2018
NAZEV VÝKRESU	SVISLÉ SCHÉMA– PRAVÁ ČÁST			ARCH.Č.
				Měřítko
				Č. Výkresu
				ÚT-06