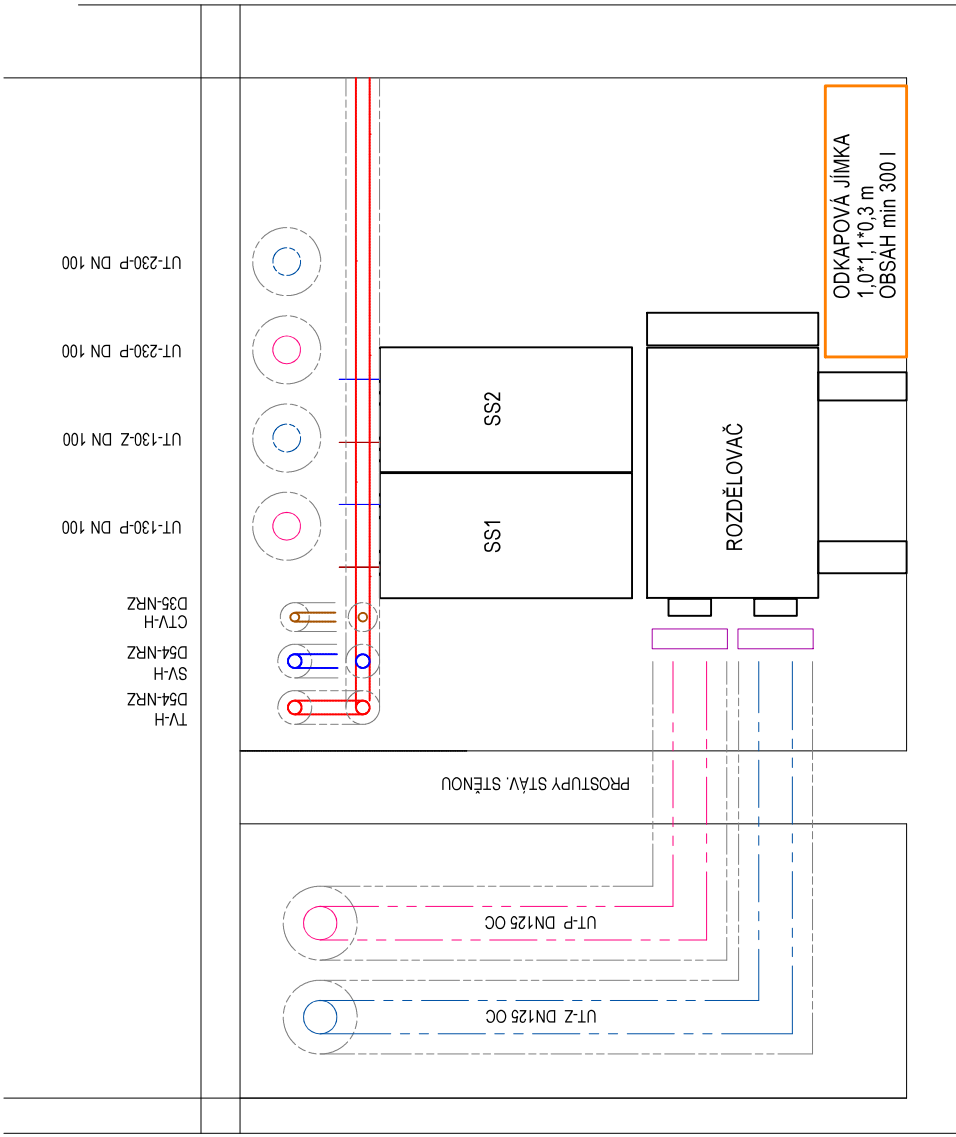
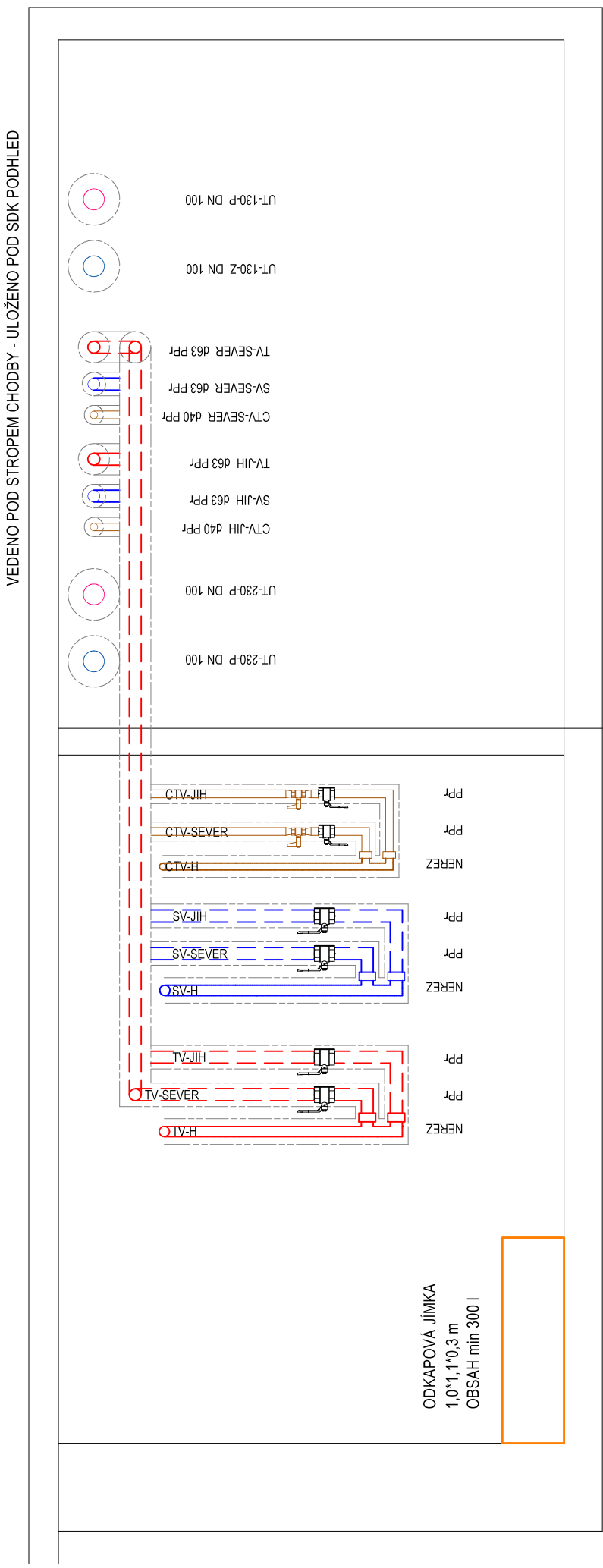


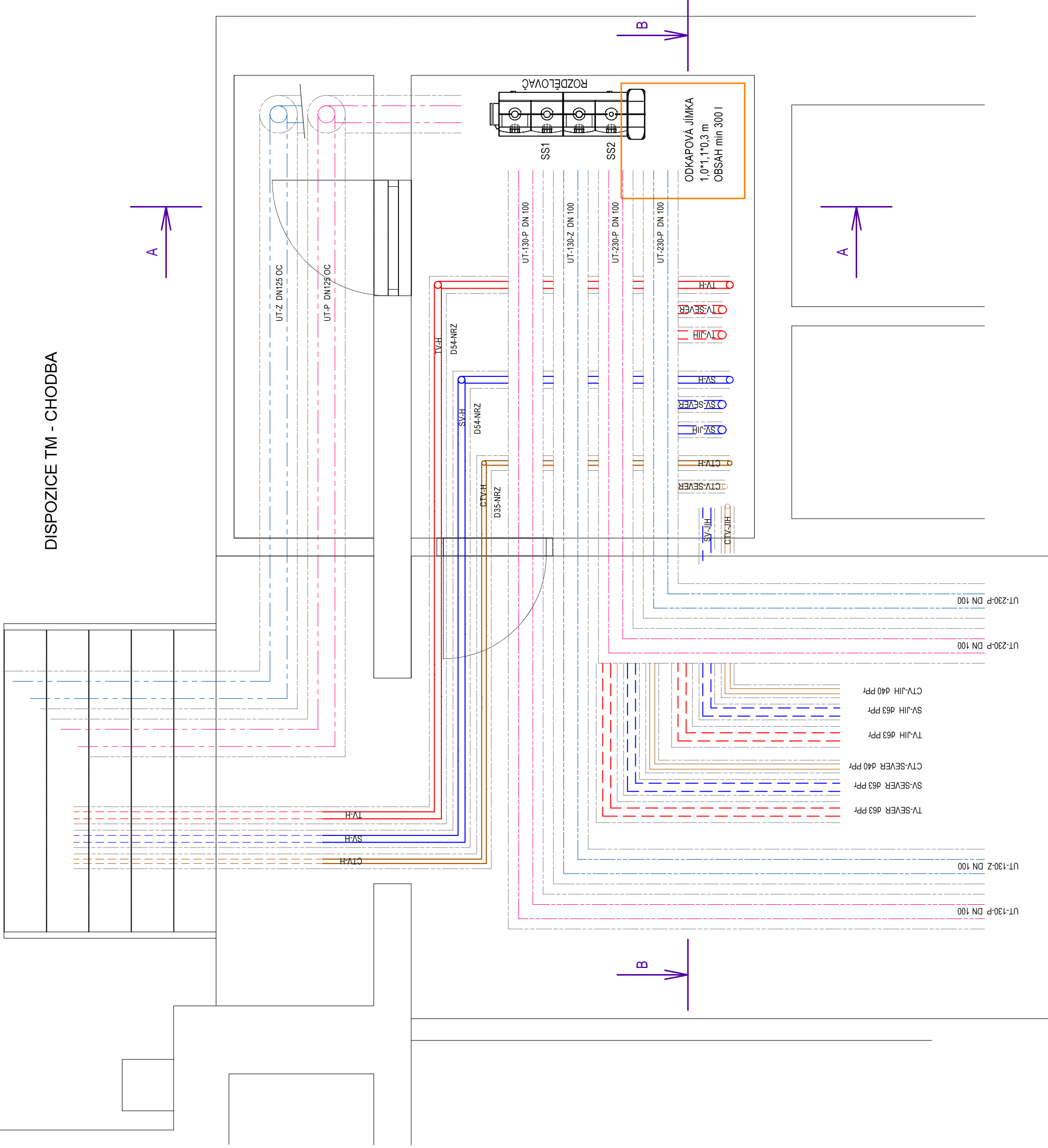
POHLED - A



POHLED - B



DISPOZICE TM - CHODBA



LEGENDA :

- POTRUBÍ TEPL. PŘÍVODNÍ – DO TECHN. MÍSTNOSTI
- POTRUBÍ TEPL. ZPĚTNÉ – DO TECHN. MÍSTNOSTI
- POTRUBÍ TEPL. PŘÍVODNÍ – OBJEKT B – OCEĽ DN 100
- POTRUBÍ TEPL. ZPĚTNÉ – OBJEKT B – OCEĽ DN 100
- POTRUBÍ TEPL. PŘÍVODNÍ – OBJEKT B – Cu D54
- POTRUBÍ TEPL. ZPĚTNÉ – OBJEKT B – Cu D54
- POTRUBÍ PŘÍVODU SV – OBJEKT B – STÁVAJÍCÍ
- POTRUBÍ PŘÍVODU TV – OBJEKT B – STÁVAJÍCÍ
- POTRUBÍ PŘÍVODU CTV – OBJEKT B – STÁVAJÍCÍ
- POTRUBÍ PŘÍVODU SV – OBJEKT B – ROZDĚLENÍ D54 NEREZ
- POTRUBÍ PŘÍVODU TV – OBJEKT B – ROZDĚLENÍ D54 NEREZ
- POTRUBÍ PŘÍVODU CTV – OBJEKT B – ROZDĚLENÍ D35 NEREZ
- POTRUBÍ ROZVODU SV – OBJEKT B – PPr D63
- POTRUBÍ ROZVODU TV – OBJEKT B – PPr D63
- POTRUBÍ ROZVODU CTV – OBJEKT B – PPr D40

MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST PODPOR PRO POTRUBÍ

PP – RCT / AI PN20 (VODOROVNÉ POTRUBÍ)

PRO SVISLÁ POTRUBÍ SE MAX. VZDÁLENOST

POTRUBÍ NÁSOBÍ KOEFICIENTEM 1,3

Ø POTRUBÍ (mm) VZDÁL. PODPOR (cm)

Ø 20 (1/2") 120

Ø 25 (3/4") 140

Ø 32 (1") 145

Ø 40 (5/4") 150

Ø 50 (6/4") 155

TEPELNÁ IZOLACE :

OCEĽOVÉ POTRUBÍ – VOLNÉ

DN	100	108/60
DN 125	133/80	
DN 50	57/40	

POTRUBÍ Cu lis./ pájené

VEDENÉ VOLNÉ:

15x1,0+iz	15/10
18x1,0+iz	18/10
22x1,0+iz	22/10
28x1,5+iz	28/20
35x1,5+iz	35/20
42x1,5+iz	42/20
54x1,5+iz	54/25

MAX. VZDÁLENOSTI ULOŽENÍ /POPĚR. (m)

Materiál:	ocel	11353	/	Cu	EN 1057
DN	Ø	VZDÁLENOST			
15	15x1	1,20	1,25		
20	18x1	1,40	1,50		
25	22x1	1,80	2,00		
32	28x1,5	2,20	2,25		
40	35x1,5	2,40	2,75		
50	42x1,5	3,10	3,00		
70	54x1,5	3,30	3,50		
80		4,20			
100		4,50			
125		5,10			

ÚT - TEPELNÝ SPÁD max 50/37° C

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

M 1 : 30

Projektant	Ing. KUNERT R.	Odp.projektant	Ing. KUNERT R.	Ing. Roman KUNERT
Obec	OLOMOUČ	Stav. před	OLOMOUČ	IČO : 649 55 028 DČ : CZ66020612
Investor	UNIVERZITA PALACKÉHO v OLOMOUČI, Křizkovského 511/8, 77900 OLOMOUČ			Bylkova 469/36 tel : OLOMOUC 783 01 +420 608708002
AKCE	STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA VŠK J. L. FISCHERA BLOK - B, k.ú. Olomouc-město, parc.st. 575			rkpv@volny.cz
Objekt	SO-02 OBJEKT VŠK J. L. FISCHERA - B	Stupeň	Formát	Datum
Část	D.1.4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB	DPS	4 A4	09/2023
Profese	D.1.4.1 - ZDRAVOTNICKÁ	Arch.kódo		
Název	DISPOZICE TECHNICKÉ MÍSTNOSTI, POHLEDY			24 - 2314 - 2 / 37