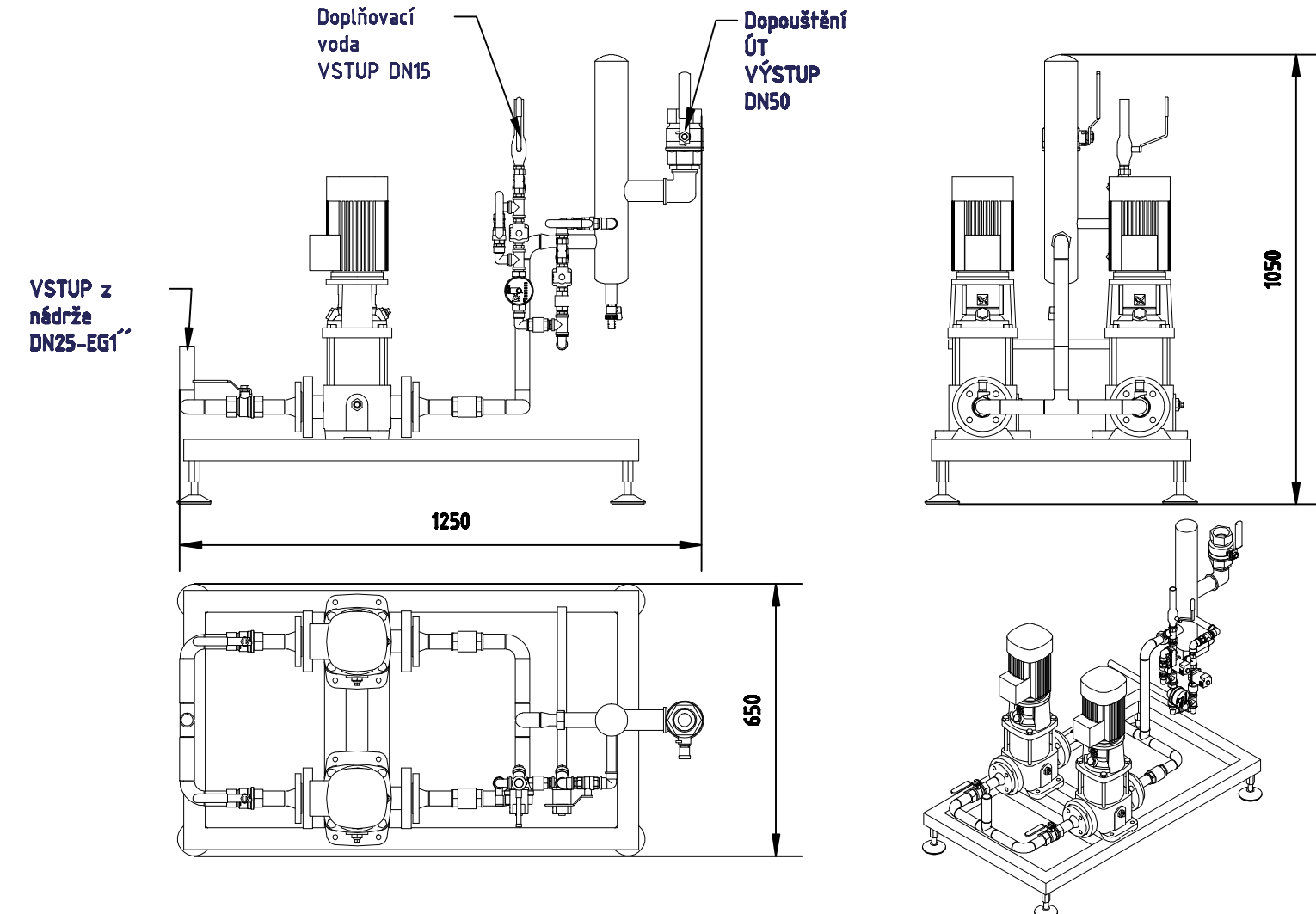
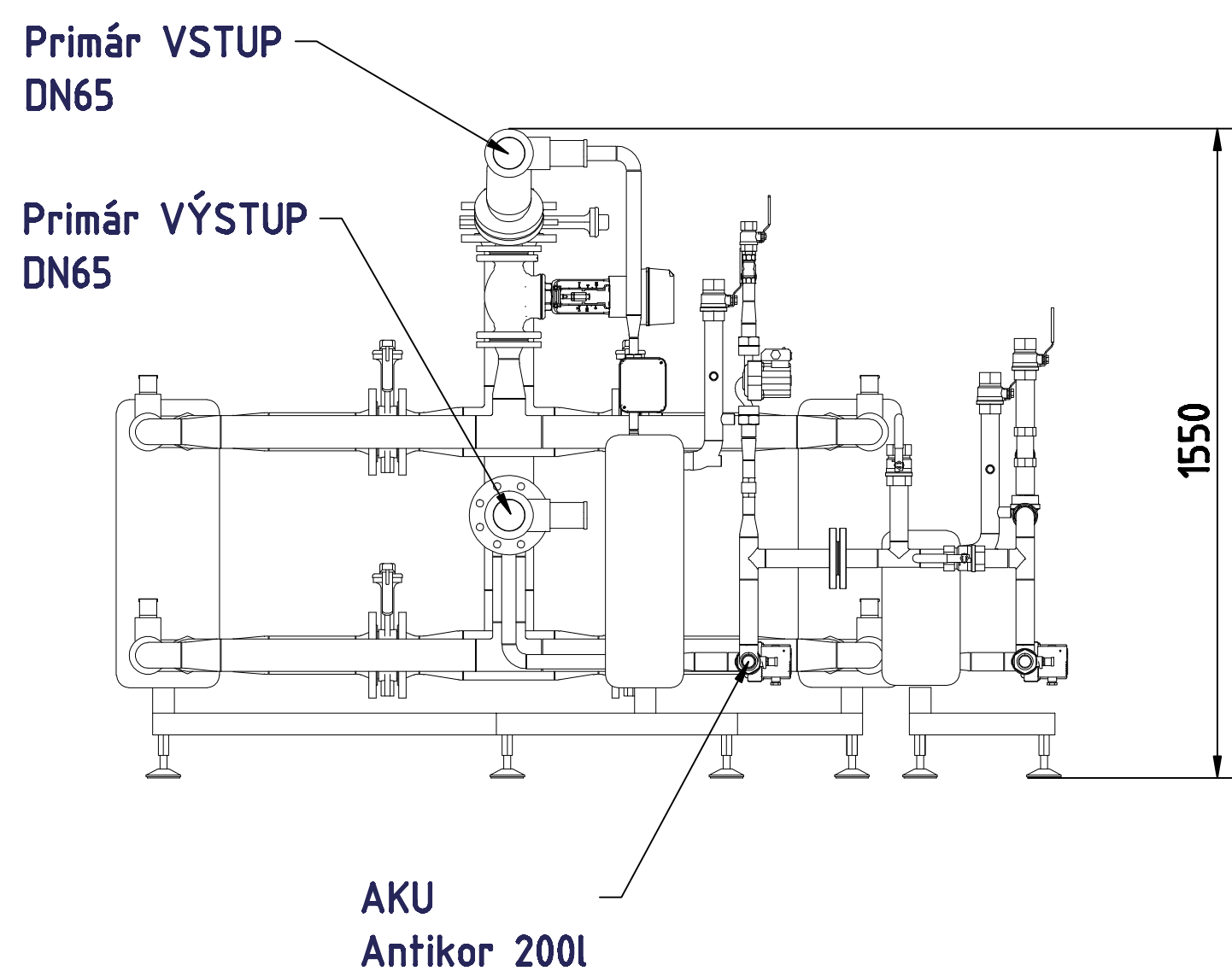


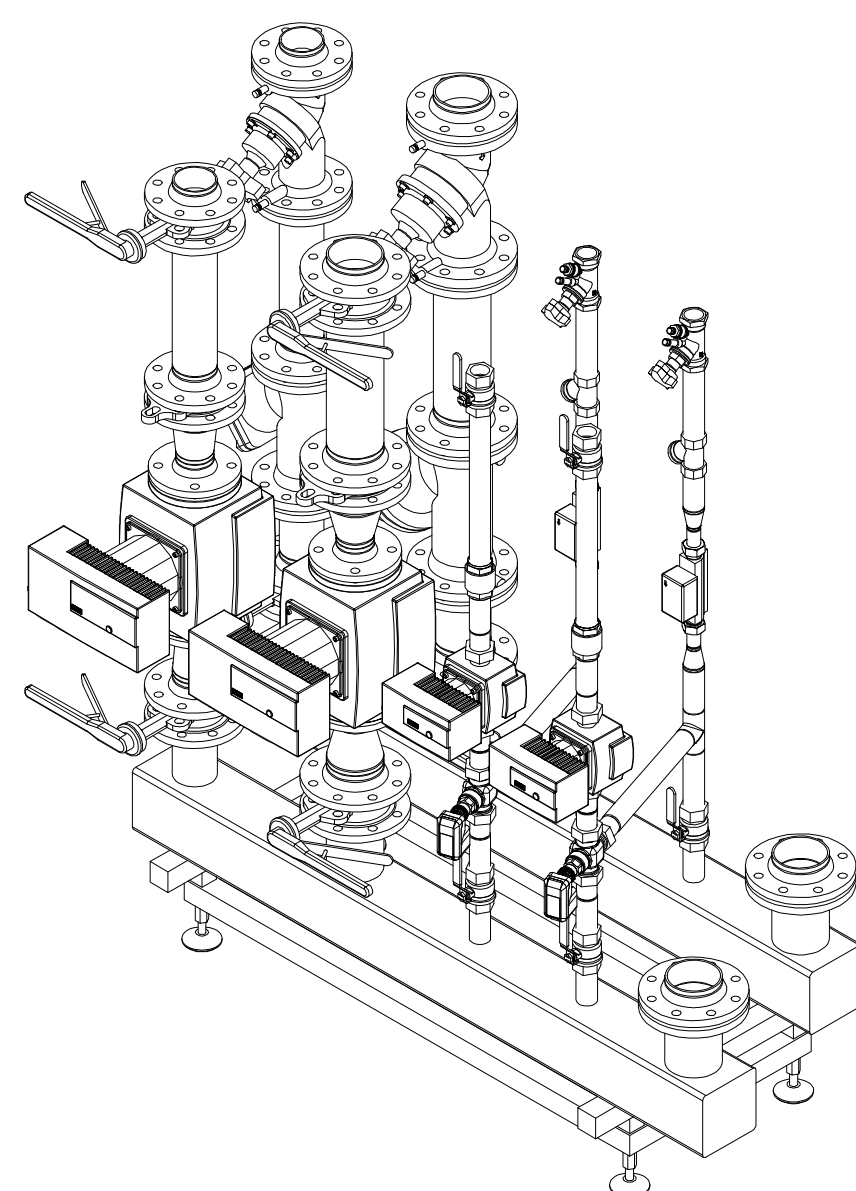
# VÝMĚNÍKOVÁ STANICE

obj. 102.1 - 1.PP - č.m. -N1.601



Název projektu: Obj. čisárskych Lázní Karlovy Vary, SO 102.1 - VS	Príměr	ÚT
Výkon		1132 kW
Výpočtová teplota:	125/61-80/16 °C	80/59 °C
Konstruktivní teplota:	130 °C	80 °C
Výpočtový tlak:	2400 kPa	500 kPa
Konstruktivní tlak:	PN25	PN6
Dynamický tlak:	100/100 kPa	-

Police kódu	Prírodný názov	Typ komponentu	Názov komponentu	DN
1.1	Kučky kotúčové vlny	—	—	ON65
1.2	Manometr tlaku	3 000, 25bar	—	ON12
1.4	1 Termostát	—	—	ON15
1.4a	1 Filtr vlny	—	—	ON65
4.0	Kučky kotúčové vlny vypoistú	—	—	ON65
11.1	Úzratie klapka mezipřibok	—	—	ON65
1.1	1 Termostát	—	—	ON15
11.1	Kučky kotúčové vlny	0-200°C, 0 1/2" R100	—	ON65
11.1	Kučky kotúčové vlny	—	—	ON65
<b>Sekundární skříně UT - výměník tepla a regulační prvky</b>				
2.1.1	Regulační ventily	—	—	ON60
2.1.2	1 Pohon ventilu	0-10V, 24V	—	ON65
2.2	4 Kučky kotúčové vlny	—	—	ON65
2.8	Kučky kotúčové vlny vypoistú	—	—	ON65
3.1	Výměník tepla	—	—	ON65
3.2	1 Izolace desivového výměníku	—	—	ON65
4.1	1 Náves vlny	G 1/2" Lx7mm CS, CU	—	ON15
4.1.1	1 Náves vlny	G 1/2" Lx7mm CS, CU	—	ON15
4.10.1	1 Sínatá šakumamast	G 1/2" Lx7mm CS, CU	—	ON15
4.10.2	1 Kučky kotúčové zábavy v vypoistú	G 1/2" Lx7mm CS, CU	—	ON15
4.10.3	1 Náves vlny	—	—	ON65
4.2	1 Úzratie klapka mezipřibok	—	—	ON65
4.3	3 Pájovny vlny	1x1 1/4"0, 5bar	—	ON10
4.5	1 Manometr	63bar	—	ON65
4.6.2	1 Kučky kotúčové zábavy v vypoistú	—	—	ON15
4.6.3	2 Náves vlny	—	—	ON15
4.7	2 Termostát bimetalový	0-120°C, 60/100	—	ON15
4.8	4 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON15
4.8.1	1 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON65
4.10.1	1 Úzratie klapka mezipřibok	—	—	ON65
<b>Sekundární skříně UT - Rastelový pavilon, podtlak - 28 kW</b>				
2.1.1	Regulační ventily	—	—	ON65
2.1.2	1 Pohon ventilu	0-10V, 24V	—	ON65
4.1a	1 Náves vlny	G 1/2" Lx7mm CS, CU	—	ON15
4.3	1 Měřítko tepla	G1 G1/2S	—	ON65
4.4	1 Obložení čerpadla	25x1-8PN10	—	ON15
4.4a	1 Filtr zábavy	—	—	ON65
4.5	1 Manometr	63 bar	—	ON65
4.6.2	1 Kučky kotúčové zábavy v vypoistú	—	—	ON15
4.6.3	2 Náves vlny	—	—	ON15
4.7	2 Termostát bimetalový	0-120°C, 60/105	—	ON15
4.8	4 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON15
4.10a	1 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON65
4.10b	1 Výměník tepla	—	—	ON65
4.10c	1 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON65
4.10d	1 Pájovny vlny zábavy	—	—	ON65
<b>Sekundární skříně UT - Rastelový pavilon, teplota - 44 kW</b>				
2.1.1	Regulační ventily	—	—	ON65
2.1.2	1 Pohon ventilu	0-10V, 24V	—	ON65
4.1a	1 Náves vlny	G 1/2" Lx7mm CS, CU	—	ON15
4.3	1 Měřítko tepla	G1 G1/2S	—	ON65
4.4	1 Obložení čerpadla	25x1-8PN10	—	ON15
4.4a	1 Filtr zábavy	—	—	ON65
4.5	1 Manometr	MAN63 bar	—	ON65
4.6.2	1 Kučky kotúčové zábavy v vypoistú	—	—	ON15
4.6.3	2 Náves vlny	—	—	ON15
4.7	2 Termostát bimetalový	0-120°C, 60/105	—	ON15
4.8	4 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON15
4.10a	1 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON65
4.10b	1 Výměník tepla	—	—	ON65
4.10c	1 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON65
4.10d	1 Pájovny vlny zábavy	—	—	ON65
<b>Sekundární skříně UT - Větrák A, 551 kW</b>				
4.1a.1	1 Sínatá šakumamast	0-10V 5bar, G1/4	—	ON6
4.1a.2	1 Kučky kotúčové zábavy v vypoistú	—	—	ON6
4.1a.3	1 Náves vlny	—	—	ON6
4.4.1	1 Obložení čerpadla	66x1-12 PN10	—	ON65
4.4.2	1 Měřítko pro řízení čerpadla	F-model Ext. Off	—	ON65
4.5a	1 Filtr zábavy	—	—	ON65
4.5b	1 Kučky kotúčové zábavy	63 bar	—	ON6
4.6.1	1 Manometr	63 bar	—	ON6
4.6.2	1 Kučky kotúčové zábavy v vypoistú	—	—	ON15
4.6.3	2 Náves vlny	—	—	ON15
4.7	2 Termostát bimetalový	0-120°C, 100/160	—	ON15
4.8	4 Kučky kotúčové zábavy	—	—	ON15
4.10a	1 Úzratie klapka mezipřibok	—	—	ON65
4.10b	1 Výměník tepla	—	—	ON65
4.10c	1 Úzratie klapka mezipřibok	—	—	ON65
4.12	1 Zábava vlny mezipřibok	—	—	ON65
<b>S</b>				

[illegible]