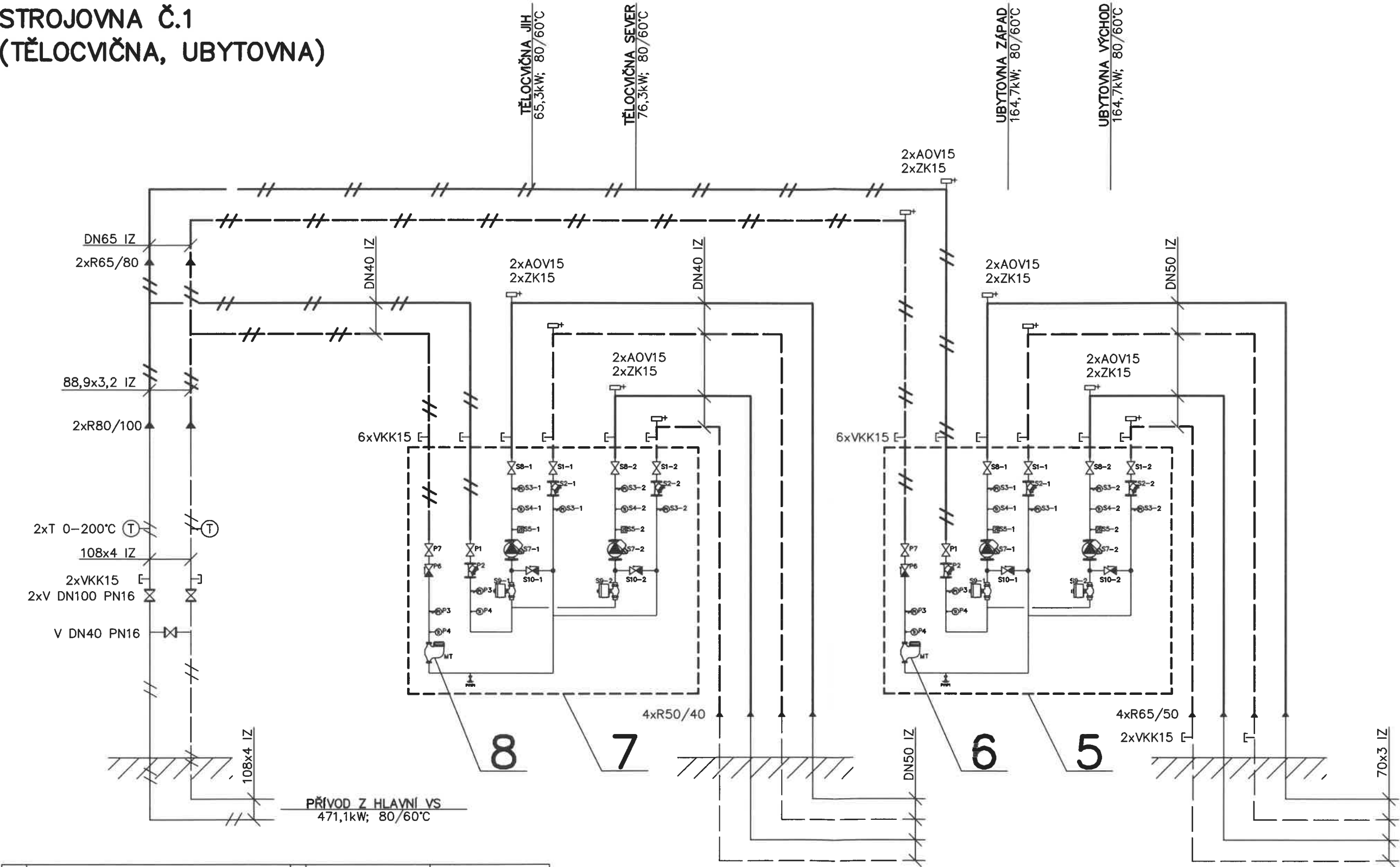


STROJOVNA Č.1
(TĚLOCVIČNA, UBYTOVNA)



Č.	TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	KS	OBJEKT	POZNÁMKA
1.	KOMPAKTNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE – SYMPATIK VNV CH 900 kW, DHW 300 kW č.a.1416_2007_2	1	HLAVNÍ VÝMĚNIKOVÁ STANICE	FY SYSTHERM
2.	ZÁSOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY AKU 400 NEREZ S IZOLACÍ	1	HLAVNÍ VÝMĚNIKOVÁ STANICE	FY SYSTHERM
3.	EXPANZNÍ TLAKOVÁ NÁDOBA REFLEX N800/6	1	HLAVNÍ VÝMĚNIKOVÁ STANICE	FY SYSTHERM
4.	MĚŘIČ TEPLA FIRMY LANDIS+GYR TYP UH50–A65 Qn15 DN50 PN25	1	HLAVNÍ VÝMĚNIKOVÁ STANICE	FY SYSTHERM
5.	KOMPAKTNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE – SYMPATIK VZV CH 330 kW č.a.1416_2007_2_modul1A	1	STROJOVNA Č.1 (UBYTOVNA)	FY SYSTHERM
6.	MĚŘIČ TEPLA FIRMY LANDIS+GYR TYP 2WR5600 Qn10 G2" PN16	1	STROJOVNA Č.1 (UBYTOVNA)	FY SYSTHERM
7.	KOMPAKTNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE – SYMPATIK VZV CH 141.6 kW č.a.1416_2007_2_modul1B	1	STROJOVNA Č.1 (TĚLOCVIČNA)	FY SYSTHERM
8.	MĚŘIČ TEPLA FIRMY LANDIS+GYR TYP 2WR5500 Qn6 G1 1/4" PN16	1	STROJOVNA Č.1 (TĚLOCVIČNA)	FY SYSTHERM
9.	KOMPAKTNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE – SYMPATIK VZV CH 193 kW č.a.1416_2007_2_modul2	1	STROJOVNA Č.2 (ŠKOLA)	FY SYSTHERM
10.	MĚŘIČ TEPLA FIRMY LANDIS+GYR TYP 2WR5600 Qn10 G2" PN16	1	STROJOVNA Č.2 (ŠKOLA)	FY SYSTHERM
11.	KOMPAKTNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE – SYMPATIK VZV CH 240 kW č.a.1416_2007_2_modul3	1	STROJOVNA Č.3 (DOSTAVBA)	FY SYSTHERM
12.	MĚŘIČ TEPLA FIRMY LANDIS+GYR TYP 2WR5600 Qn10 G2" PN16	1	STROJOVNA Č.3 (DOSTAVBA)	FY SYSTHERM

LEGENDA POTRUBÍ:

NOVÉ ROZVODY:

- //— PSEUDOPRIMÁRNÍ ROZVODY 85°C PŘÍVOD
- //— PSEUDOPRIMÁRNÍ ROZVODY 65°C ZPÁTEČKA
- — — OTOPNÁ VODA 80°C PŘÍVOD
- — — OTOPNÁ VODA 60°C ZPÁTEČKA

STÁVAJÍCÍ ROZVODY:

- //— PSEUDOPRIMÁRNÍ ROZVODY 85°C PŘÍVOD
- //— PSEUDOPRIMÁRNÍ ROZVODY 65°C ZPÁTEČKA
- — — OTOPNÁ VODA 80°C PŘÍVOD
- — — OTOPNÁ VODA 60°C ZPÁTEČKA

OTOPNÁ VODA 80/60°C PN6
PSEUDOPRIMÁRNÍ ROZVODY – ZIMNÍ PROVOZ 85/65°C PN6



SYSTHERM s.r.o.

K Papírně 26, 312 00 Plzeň
(Czech Republic)

tel.: +420 377 241 177 fax: +420 377 240 137
HomePage: www.systherm.com

AKCE/PROJECT

REKONSTRUKCE
VÝMĚNIKOVÝCH STANIC
SOU STAVEBNÍ, PLZEŇ
BORSKÁ 55

INVESTOR/DEVELOPER

SOU STAVEBNÍ, PLZEŇ, BORSKÁ 55

MÍSTO STAVBY/LOCATION

PLZEŇ – BORSKÁ POLE

OBJEKT/OBJECT

SOU
UBYTOVNA (MODUL1A)
TĚLOCVIČNA (MODUL1B)

Obsah/Drawing title

TECHNOLOGIE
SCHÉMA

POZNÁMKA/NOTE

č.a. 1416_2007_2_modul1A
č.a. 1416_2007_2_modul1B

SKUTEČNÉ
PROVEDENÍ

Č./No.	PŘEDMĚT REVIZE/ REVISION SPECIFICATION	DATUM/DATE
REVIZE/REVISIONS		
SCHVÁLIL/APPROVED	VÁCLAV ŽENĚŠEK	
PODPIS/SUBMITTED		
PROJEKTANT/ARCHITECT	MIROSLAV KUBÁT	
KONTROLOVAL/CHECKED	VÁCLAV ŽENĚŠEK	
NAVRHL/DESIGNED	MIROSLAV KUBÁT	
STUPEŇ PD/PD STAGE	SKUTEČNÉ PROVEDENÍ	
MĚŘÍTKO/SCALE		
DATUM/DATE		8/2010
ARCH. ČÍSLO/DRAWING No		

08 1754 - A.6