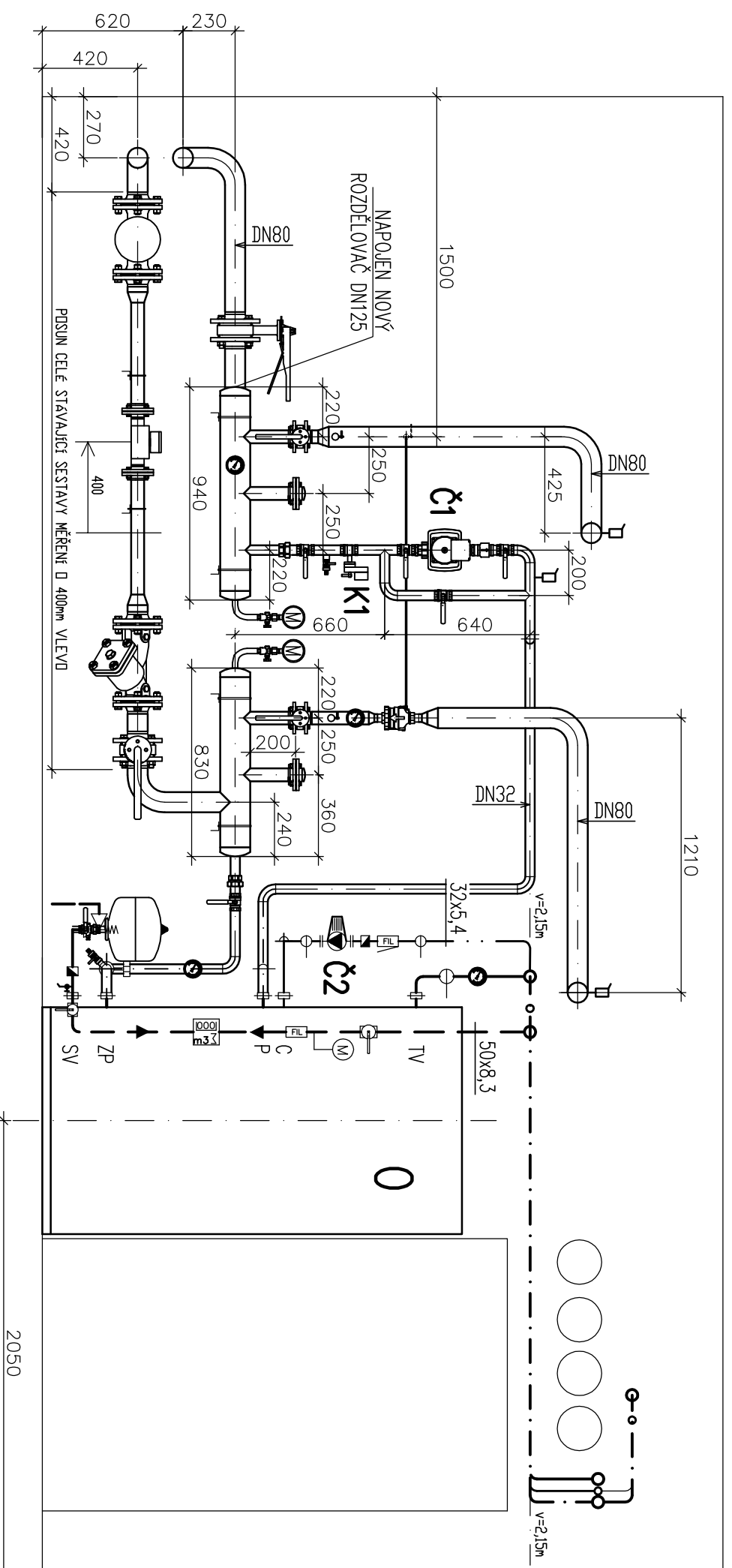


ŘEZ "A-A"



LEGENDA:

—————	PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
-----	ZPĚTNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
----->	STUDENÁ VODA PRO DŮM
-----	STUDENÁ VODA PRO TUV
-----	TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA
.....	CIRKULACE

POPIS VEŠKERÝCH PRVKŮ – VIZ SCHEMA ZAPOJENÍ

KONSTRUKČNÍ KANCELÁŘ – JIŘÍ BASAŘ, DRUŽICOVÁ 807/29, PRAHA 6

TEL.: 603/82 74 80

IČO: 112 33 796

E-mail: jbasar@seznam.cz

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	Č. PARÉ	
J. BASAŘ		J. BASAŘ		
OBJEDNATEL MČ Praha 20, Jivanská 647, 193 21, Praha - Horní Počernice				MĚŘITKO
OBJEKT				FORMÁT
OPRAVA OHŘEVU TEPLÉ VODY				2 A4
VÝMĚNÍKOVÁ STANICE V ZŠ RATBOŘICKÁ				DATUM
Ratbořická 1700/28, Praha 20 – Horní Počernice				05.2013
NÁZEV				ZAKAZKOVÉ ČÍSLO
Řez "A-A"				NÁZEV
				TEPELNÁ TECHNIKA
				Č:VYKRESU
				3
				STUPEŇ
				DPS

O

NEPŘÍMOTOPNÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ, TEPLÉ VODY BUDERUS SU750-100, OBJEM 750 L, TEPLÁ VODA 1825 L/hod.(45°C), 74,3 kW (2,2m³/hod.)

1 ks

Č1

ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA2 32-60, 230 V, 45 W, M=2,2 m³/h, H=27 kPa

1 ks

Č2

ČERPADLO GRUNDFOS UPS 25-80 N, 230 V, 190 W, 0.83 A – CIRKULACE TV

1 ks

K1

UZAVÍRAČÍ KULOVÝ KOHOUT DN32 S EL. POHONEM A HAVARIJNÍ FUNKCÍ BELIMO R232, G5/4" S EL. POHONEM LR230, 230 V

1 ks