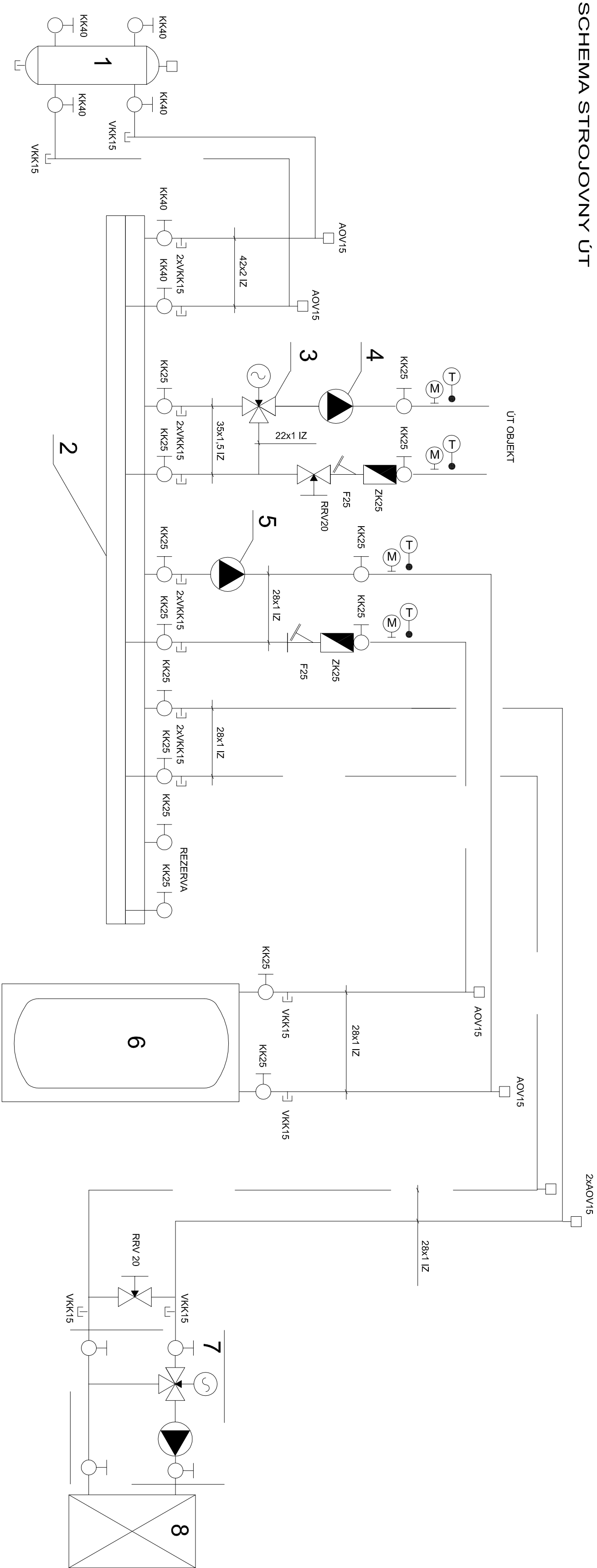


SCHEMA STROJOVNY ÚT



LEGENDA :

- 1

STABILIZATOR KVALITY OTOPNÉ SOUSTAVY
S HYDRAULICKOU VYHIBKOU
MH 40
DN 40
- 2

SDRUŽENÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ
RS MODUL 80
- 3

TROJCESTNÝ SMĚŠOVAČ VENTIL
VRG 131
DN 20 - K= 4,0
- 4

ELEKTRONICKÝ REGULOVANÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO
STRATOS PICO 25/1-6
NAPĚTÍ 230 V
- 5

ELEKTRONICKÝ REGULOVANÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO
STRATOS PICO 29/1-4
NAPĚTÍ 230 V
- 6

KOMBINOVANÝ ZÁSOBNÍK TV VČETNĚ EL. TOPNÉ TYČE
SMART LINE SLE 300
CELKOVÝ OBJEM 293 l
OBJEM TV 200 l
ŠPIČKOVÝ PRŮTOK PŘI 40°C 800 l/h
EL. TOPNÁ SPIRÁLA 3 kW
NAPĚTÍ 230 V
MAX. PŘÍKON ÚT 68 kW
- 7

REGULAČNÍ UZEL VZT JEDNOTKY
- SOUČÁSTI DODÁVKY VZT
- 8

TEPLOVODNÍ OHŘÍVAČ VZT JEDNOTKY
- SOUČÁSTI DODÁVKY VZT

ING. DANIEL FLORIÁN		
VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. D. FLORIÁN	ING. D. FLORIÁN	
PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI TYLOVA 731/2, 405 02 DEČÍN 2 TEL. : 723 373 167 E - MAIL : daniel.florian @ volny.cz		
INVESTOR	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí n.L. - Přírodovědecká fakulta Horní 13, 400 96 Ústí nad Labem	DATUM 05/2016
AKCE	Centrum biologických a environmentálních oborů Univerzity Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	MĚŘÍTKO -
PROJESE	D. 1. 4. - VYTÁPĚNÍ	STUPEŇ DP
NÁZEV	SCHEMA STROJOVNY ÚT	FORMÁT A4
ČÍSLO VÝKRESU P1357 005 - 14		PÁŘE