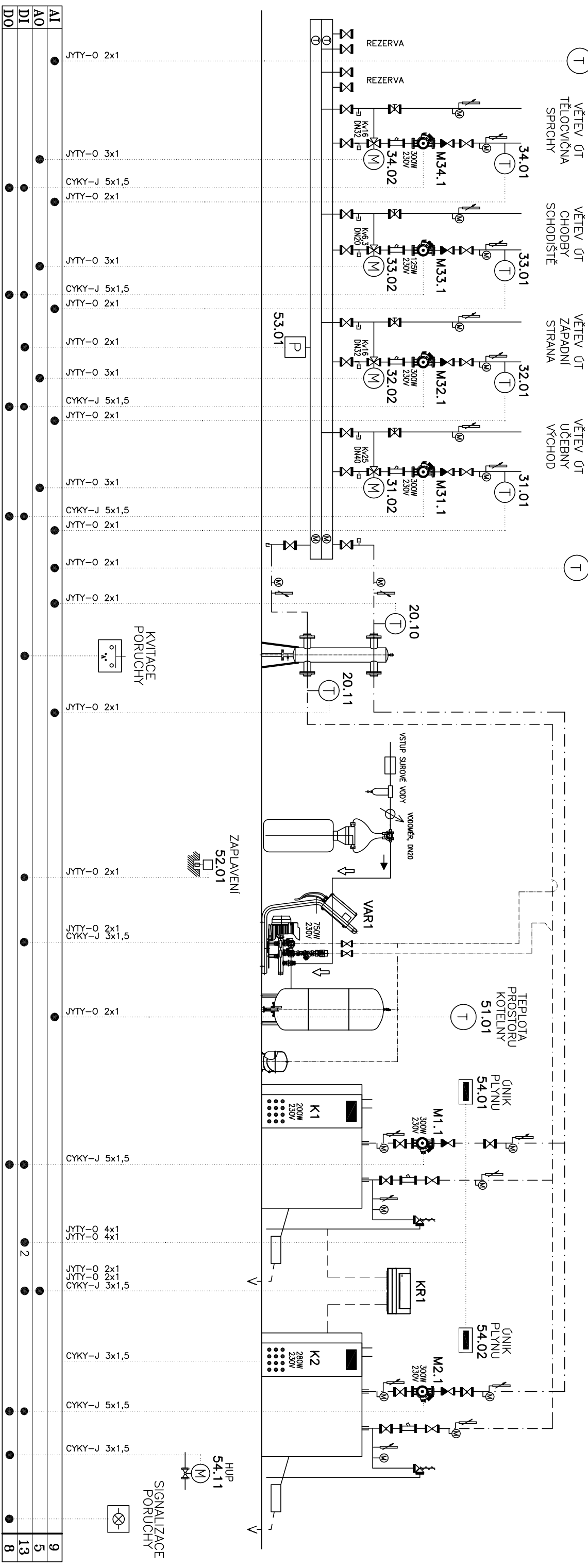


rozv. MRI
(příkon 5kW)

TEPLOTA
VENKOVN
ZÁPAD
10.01

TEPLOTA
VENKOVNÍ
VÝCHOD
10.02



D.1.4.4 - MĚŘENÍ A REGULACE, ELEKTRO

investor ZÁKLADNÍ ŠKOLA SEKANINOVA 1, 614 00 BRNO



Ing. Hruška Josef
tel.: 739 669 324
josef.hruska@volny.cz

J. H. K.

název stavby

umístění stavby : Brno

ZÁKLADNÍ ŠKOLA BRNO-SEKANINOVA

REKONSTRUKCE TEPLŮVODNÍ KOTELNY

objekt

SO 01 - základní škola

Část projektu

REKONSTRUKCE TEPLŮVODNÍ KOTELNY

název dokumentu

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA ŘÍZENÍ ÚT

datum	stupeň dokumentace	číslo části
-------	--------------------	-------------

09 - 2017

DPS D 1.4.4

měřítka výkresu

Číslo revízie

číslo výkresu

00 101