





DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE

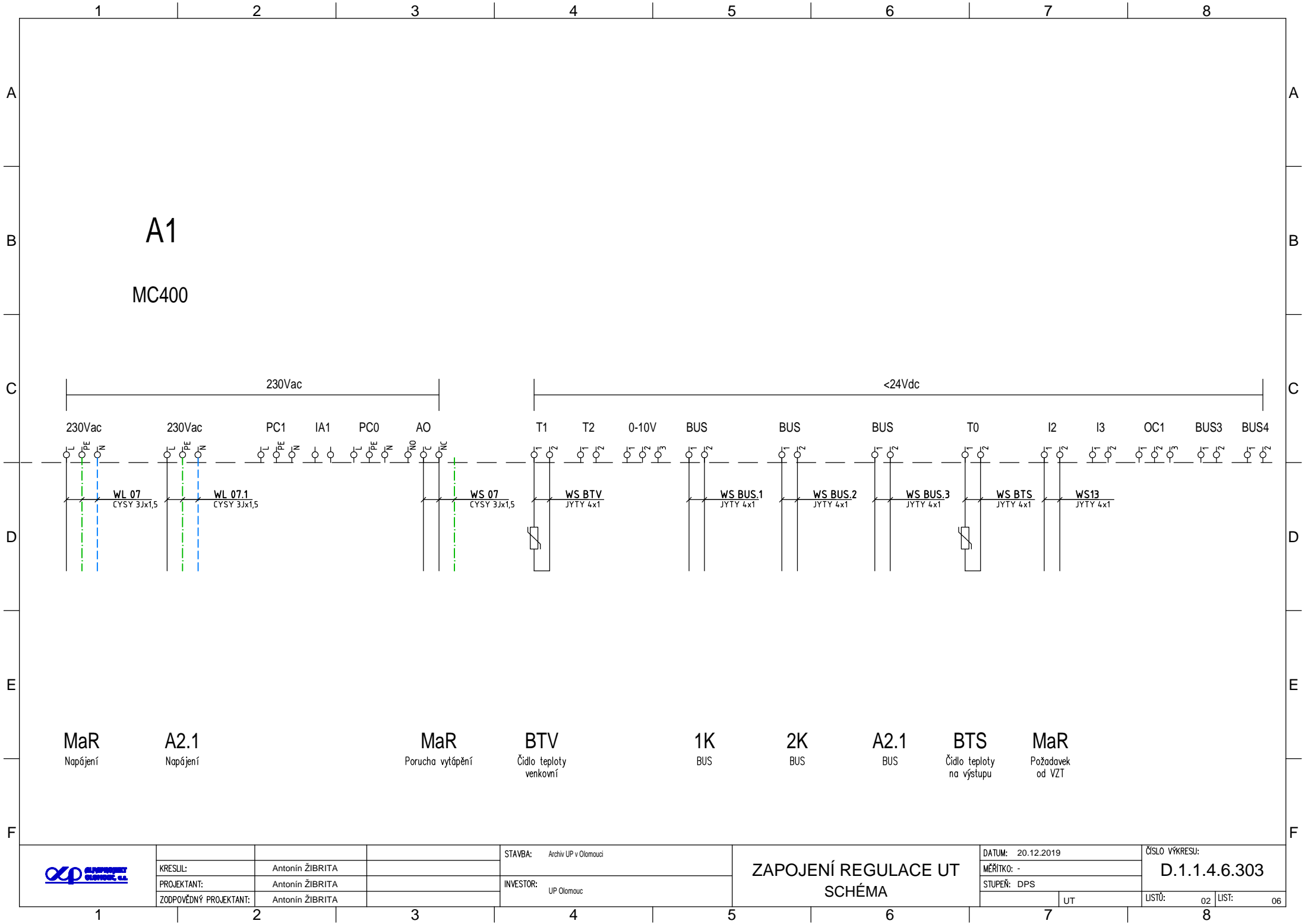
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv
±0,000=262,550m n. m.

Název a stupeň projektu	Archiv UP v Olomouci - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
Datum zpracování projektu:	10/2019 Kat. území: Neředín Zakázkové číslo GP: 8-019/116/04

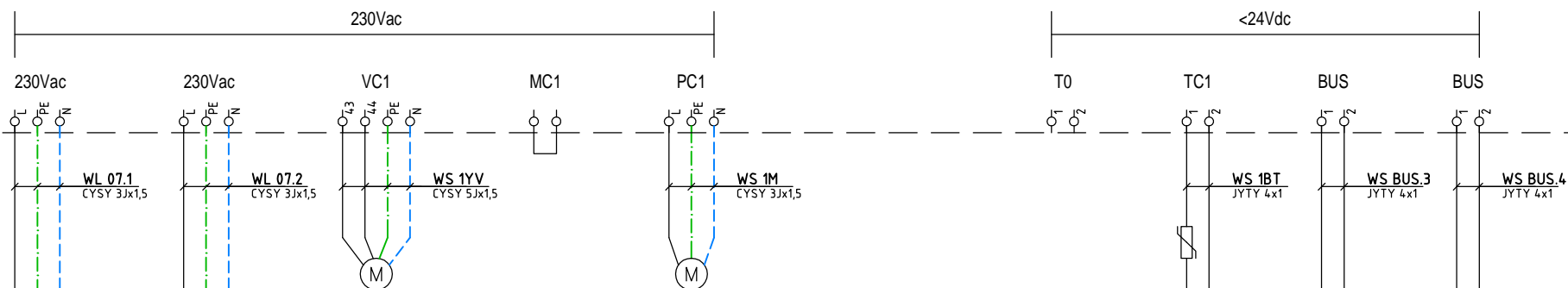
Generální projektant  ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280	Architekt projektu  ING. ARCH. JAROSLAV ŠTĚPÁN Manažer projektu  ING. FRANTIŠEK BABICA Hlavní inženýr projektu  ING. PETR ZACHRDLE
---	--

Zodpovědný projektant	Antonín ŽIBRITA	AutORIZACE		Zpracovatel části projektu ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280 Zakázkové číslo: 8-019/116/04
Vypracoval	Antonín ŽIBRITA			Formát: 06xA4 Měřítko: - Datum 1. vydání: 20.12.2019
Objekt/Soubor	SO01 ARCHIV -			Kód části: D.1.1.4.6 Paré:
Část dokumentace	Technika prostředí staveb Zařízení pro měření a regulaci			Číslo přílohy: 303.
Název přílohy	ZAPOJENÍ REGULACE KOTELNY -			

Stupeň	Objekt	Část	Číslo přílohy	Příloha	Revize
DPS	SO01	MaR	303	UT	00



MM100



A1

A2.2

Napájení

1YV
Motor směšovače
topného ohruhu

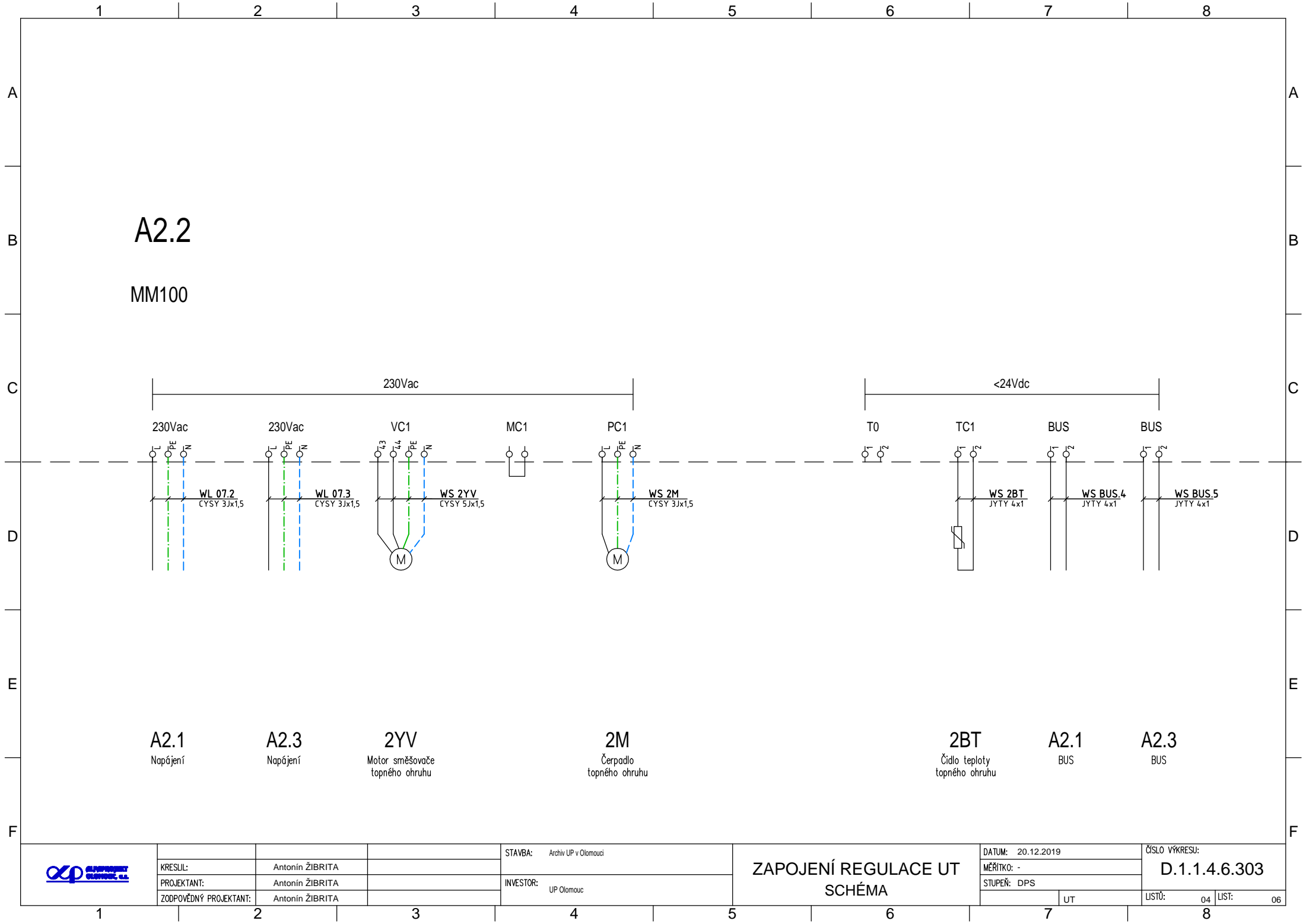
1M
Čerpadlo
topného ohruhu

1BT
Čidlo teploty
topného ohruhu

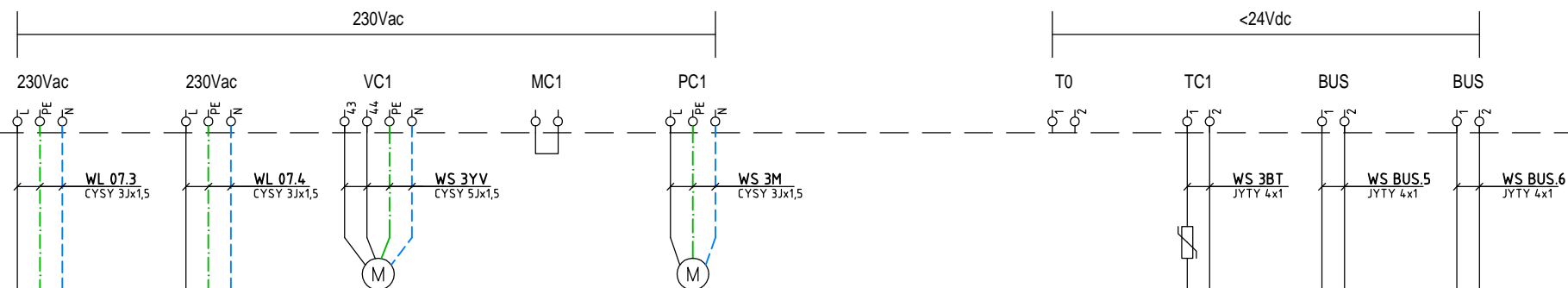
A1
BUS

A2.2

BUS



MM100



3YV
Motor směšovače
topného ohruhu

3M
Čerpadlo
topného ohruhu

3BT
Čidlo teploty
topného ohruhu

A2.4 BUS

