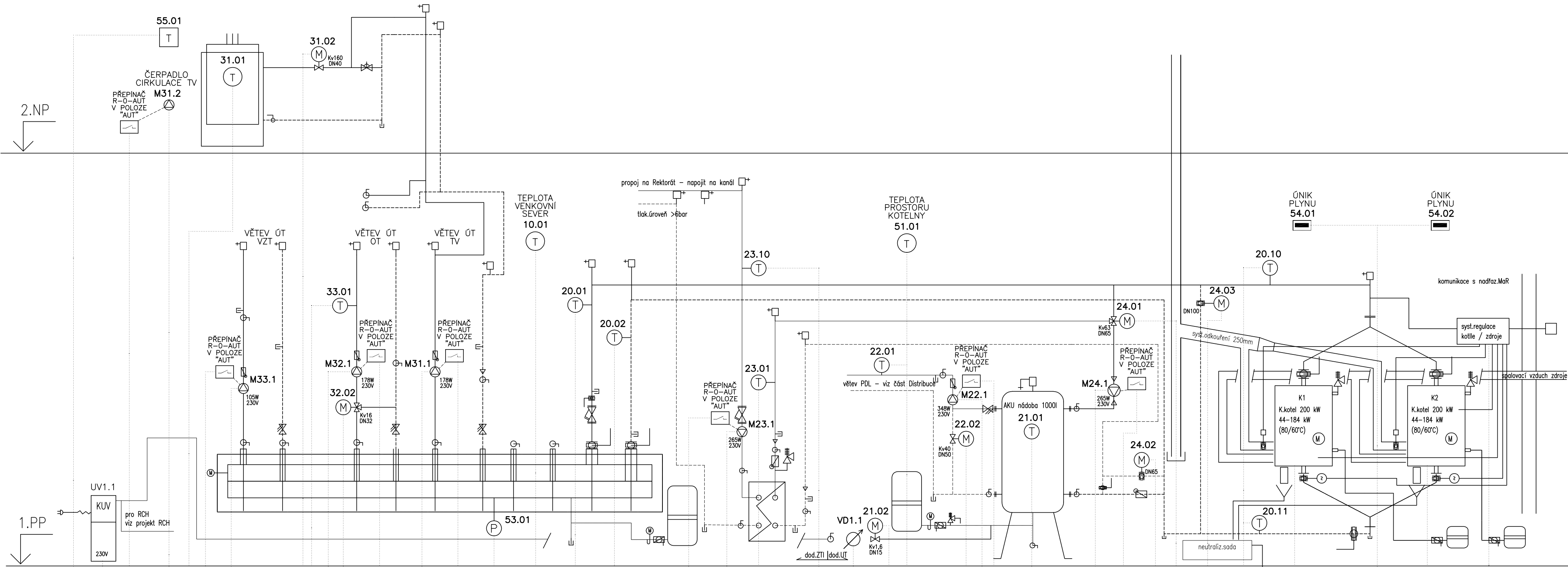


rozv. MR1
(příkon 52KW)



hranice části D.3.2 Zdroj tepla (kotelna)

KVITACE PORUCHY		SIGNALIZACE PORUCHY		ZAPLAVENÍ	
AI	2x1	2x1	2x1	2x1	2x1
AO	2x1	2x1	2x1	2x1	2x1
DI	2x1	2x1	2x1	2x1	2x1
DO	2x1	2x1	2x1	2x1	2x1

generální projektant akce:		Ing. arch. Antonín Novák	
vypracoval:		Ing. Josef Hruška	
investor:		Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 165 00 Praha 6 - Suchbát, IČ: 60460709	
stavba:		ČZU - Revitalizace Auly	
díl:		D.1.2.4.6 - Měření a regulace	
obsah:		TECHNOLOGICKÁ SCHÉMATA ŘÍZENÍ ÚT	
		Architekti D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Brno 542215008, atelier@drnh.cz	
		DRNH/	
		stupeň dokumentace: DVZ	
		datum: 10.2017	
		formát: 6 x A4	
		měřítko: ----	
		číslo výkresu: D.1.2.4.6.101	