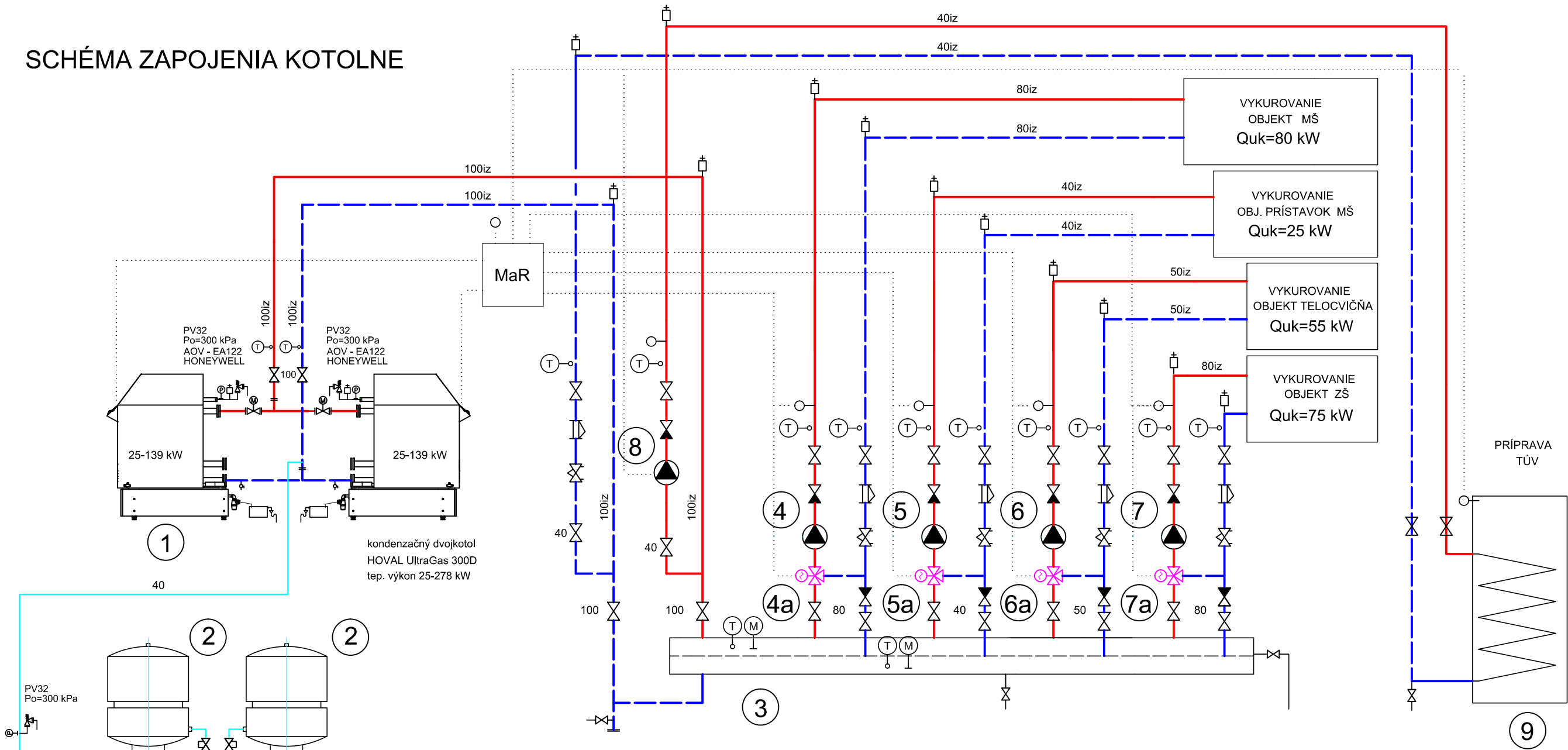


SCHÉMA ZAPOJENIA KOTOLNE



LEGENDA ZARIADENIA

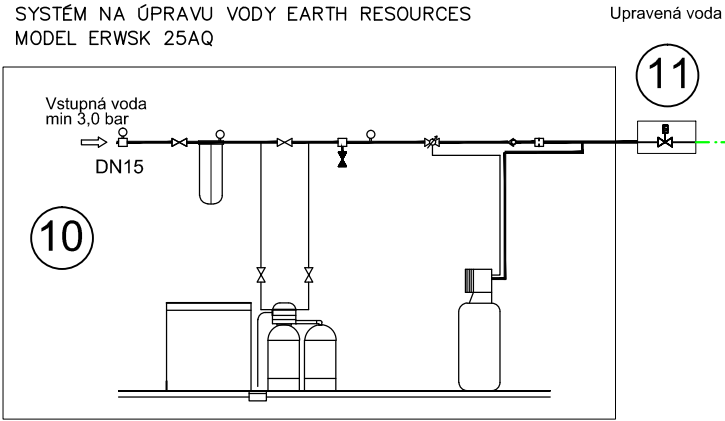
- 1 KONDENZAČNÝ KOTOL HOVAL ULTRAGAS 300D, výkon 25-278kW
- 2 EXPANZNÁ NÁDOBA 200/6, objem 200 litrov/150 kPa
- 3 ROZDELOVAČ - ZBERAČ, modul M150
- 4 ČERPADLO GRUNDFOS S MENIČOM typ MAGNA3 25-80, 230V/50Hz, 125W
- 4a TROJCESTNÝ ZMIEŠAVAČ S POHONOM - dodávka MaR
- 5 ČERPADLO GRUNDFOS S MENIČOM typ MAGNA1 25-60, 230V/50Hz, 90W
- 5a TROJCESTNÝ ZMIEŠAVAČ S POHONOM - dodávka MaR
- 6 ČERPADLO GRUNDFOS S MENIČOM typ MAGNA3 25-80, 230V/50Hz, 125W
- 6a TROJCESTNÝ ZMIEŠAVAČ S POHONOM - dodávka MaR
- 7 ČERPADLO GRUNDFOS S MENIČOM typ MAGNA3 25-80, 230V/50Hz, 125W
- 7a TROJCESTNÝ ZMIEŠAVAČ S POHONOM - dodávka MaR
- 8 ČERPADLO GRUNDFOS S MENIČOM typ MAGNA3 25-80, 230V/50Hz, 125W
- 9 ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ TÚV HOVAL CombiVal ESSR 500, objem 500 litrov
- 10 ZARIADENIE CHÚV S DÁVKOVANÍM ER-WSK 25AQ
- 11 REFLEX FILLCONTROL PLUS - automatické dopĺňovanie, 230V/50Hz
- 12 PONORNÉ ČERPADLO GRUNDFOS UNILIFT KP250 AV1, 230V/50Hz, 0,48 kW

NAVROVANÉ SÚ STACIONÁRNE KONDENZAČNÉ KOTLOVÉ JEDNOTKY S NEREZOVOU SPALOVACOU KOMOROU A ALUFEROVÝMI VÝMENNÍKOVÝMI PLOCHAMI SO SÁLAVÝM PREDZMIEŠAVACÍM HORÁKOM S VENTURIHO TRUBICOU

KOTLOVÉ JEDNOTKY BUDÚ SPOJENÉ POMOCOU HYDRAULICKEJ SKUPINY DO 1 BLOKU

KONDENZÁT Z KOTLOV A SPALINOVODU BUDE ZVEDENÝ DO NEUTRALIZAČNÉHO ZARIADENIA

KOTOLŇA



VYPRACOVAL Ing. Ján HORÁČEK	ZODP. PROJEKTANT Ing. Ján HORÁČEK	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. Ján HORÁČEK	REKOTHERM, s.r.o.	
OBJEDNÁVATEĽ OBEČNÝ ÚRAD BRESTOVANY			Vajslova 2445/2 917 01 TRNAVA	
MIESTO STAVBY BUKOVCE	OKRES TRNAVA	KRAJ TRNAVSKÝ	STUPEŇ PS - SP	FORMÁT 2A4
NÁZOV STAVBY ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU BRESTOVANY REKONŠTRUKCIA VYKUROVANIA			DÁTUM 10/2015	Č. ZÁK.
ČASŤ ÚSTREDNÉ KÚRENIE			MIERKA 0	Č. ARCH.
NÁZOV VÝKRESU SCHÉMA ZAPOJENIA KOTOLNE			Č. VÝKRESU	2