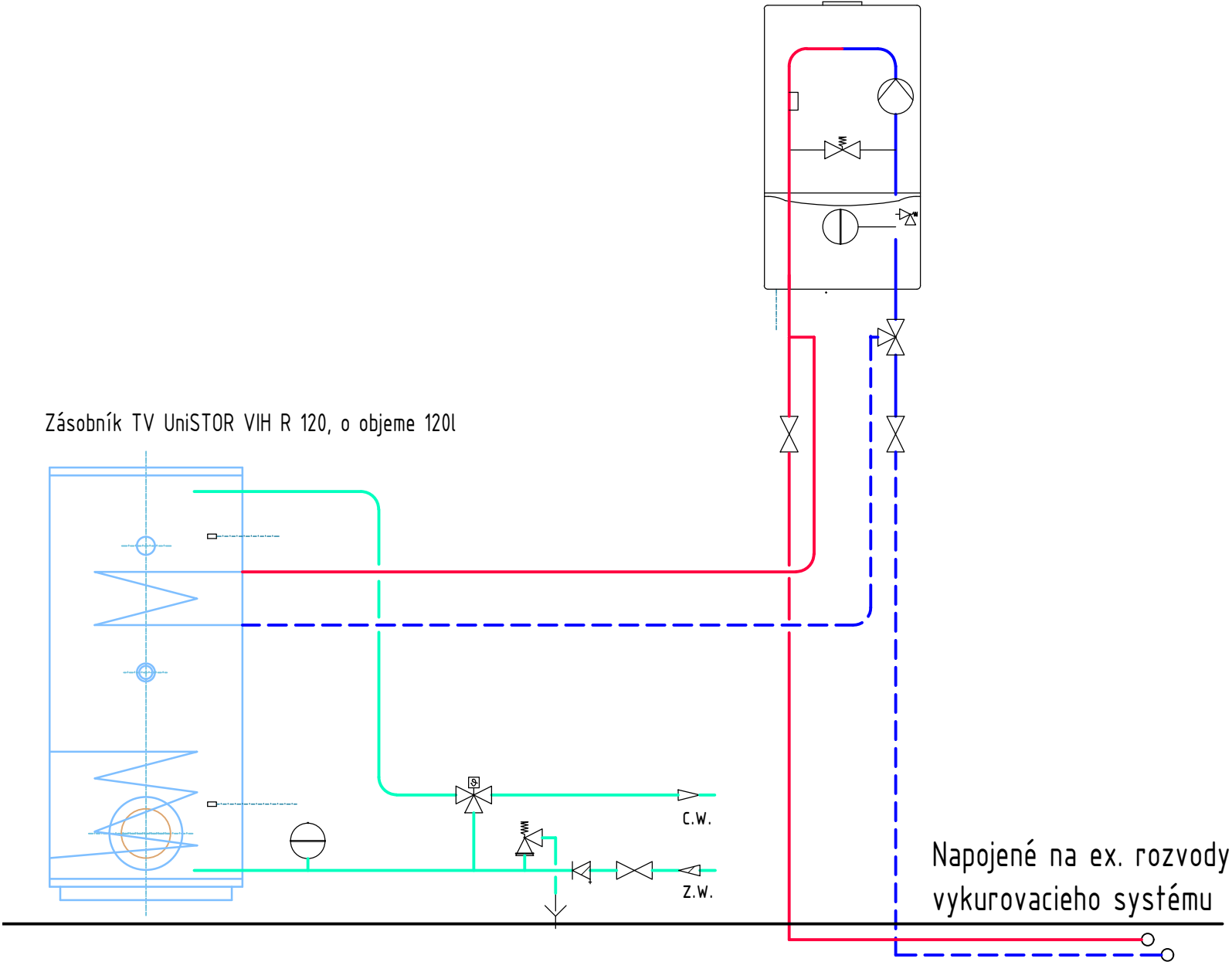


PLYNOVÝ KOTOL ecoTEC plus VU INT 376/3-5 230V, 500w

Zásobník TV UniSTOR VIH R 120, o objeme 120l



NAVRHOVANÉ ARMATÚRY

- OBEHOVÉ ČERPADLO
- ⊖ EXPANZNÁ NÁDOBA
- ⌘ TROJ CESTNÁ ZMIEŠAVACIA ARMATÚRA - VYKUROVANIE
- ⌘ UZATVÁRACIA ZÁVITOVÁ ARMATÚRA
- ⌘ SPÄTNÁ ZÁVITOVÁ KLAPKA
- ⌘ POISTNÝ VENTIL - VYKUROVACÍ SYSTÉM
- ⌘ TROJ CESTNÁ ZMIEŠAVACIA ARMATÚRA - PITNÁ VODA
- ⌘ POISTNÝ VENTIL - STUDENÁ VODA



HLAVNÝ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	OBJEDNÁVATEĽ:  OBEC MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN Č.803 MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN 908 71 IČO: 003 097 37	
ING. ŠTEFAN JURENKA	Ing. JAKUB MRLIAN	Ing. JAKUB MRLIAN	Ing. JAKUB MRLIAN		
MIESTO VÝSTAVBY	MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN Č.339, Č.PARCELY 732/110, 732/111, 732/112				
ZHOTOVITEĽ PD	EKOTOP, S.R.O., SPŮTNIKOVÁ 29, 821 02 BRATISLAVA				
STAVBA	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN			DÁTUM:	06/2017
				REVÍZIA:	00
STUPEŇ PROJEKTU	PROJEKT NA STAVEBNÉ POVOLENIE			FORMÁT:	2 x A4
PROFESIA	VYKUROVANIE - Zdroj tepla			MIERKA:	1:50
PREDMET VÝKRESU	SO-02 MATERSKÁ ŠKOLA SCHÉMA ZAPOJENIA ZDROJA TEPLA			VÝKR. Č.:	ČÍSLO PARÉ:
				K.4	