

+/- 7 m

Koaxiální odkouření  
Ø 80/125 mm

**Plynový kondenzační kotel**  
**Plynový kotel 1.32 - (3.2-32 kW)**  
**Rozsah modulace 1:10**  
**Spotřeba: 3,6 m<sup>3</sup>/hod ZP**  
**Sestava se zásobníkem 160l**

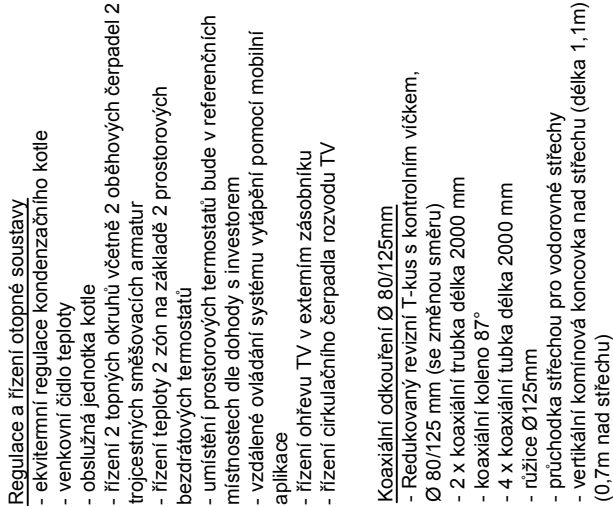
### Vyrovnávač tlaků HVDT

Expanzomat

Cirkulační čerpadlo TV


Legenda:

Filtr nečistot s magnetem  
Zpětná klapka  
Trojcestný směšovací ventil  
Oběhové čerpadlo  
Teplotní čidlo topné vody do okruhu



- Redukovaný revizní T-kus s kontrolním víčkem,
- Ø 80/125 mm (se změnou směru)
- 2 x koaxiální trubka délka 2000 mm
- koaxiální koleno 87°
- 4 x koaxiální trubka délka 2000 mm
- ružice Ø125mm

- průchodka střechou pro vodorovné střechy
- vertikální komínová koncovka nad střechu (délka 1,1m)  
(0,7m nad střechu)

<div><div><div><div>PROJEKTOVA KANCELAR</div><div>PROJEKTOVA A INŽENÝRSKÁ ČINNOST V OBLASTI POZEMNÍCH STAVBY, ENERGETICKÉ AUDITY A POSLUŽKY; PRUKAZY ENB, ZNALOSTI POSLUŽKY A OCEŇOVÁNÍ NEMOVITOSTÍ HRADSKÁ 79, 344 01 DOMAŽLICE   TEL.: 379 724 590   E-MAIL: INFO@AMWPROJEKT.CZ   WWW.AMWPROJEKT.CZ</div></div></div></div>																			
MĚSTSKÝ / OBECNÍ ÚŘAD: DOMAŽLICE			KRAJ: PLZEŇSKÝ	DATUM: 11/2019	ZAK. ČÍSLO: 20/2019	MĚŘÍTKO: SCHÉMA	STUPĚŇ PD: DSP	FORMÁT: A3	ČÍSLO PARÉ:										
AKCE: DOMAŽLICE PETROVICKÁ, PARCELNÍ ČÍSLO 5545/1, 5590, 5591, 5595 MATEŘSKÁ ŠKOLA PETROVICKÁ										AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:									
IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE INVESTORA: MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 34401 DOMAŽLICE																			
NÁZEV PŘÍLOHY: SCHÉMA KOTELNY																			
VYPRACOVAL: ING. PAVEL KOVAŘÍK, MSc.			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ZBYNĚK WOLF				ČÍSLO AUTORIZACE: 0201261			OZN. PŘÍLOHY: VYT03									