

**Stavba:** Bytový dům, Třinec ul. Míru č. p. 14, rekonstrukce

**Místo stavby:** Míru 14, Kanada, 739 61 Třinec

**Investor:** Město Třinec  
Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

**Část:**

## **D.1.4 – 200 ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE**

### **D.1.4A)202 DODATEK K TECHNICKÉ ZPRÁVĚ**

**DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

**ZMĚNA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

**Datum:** červenec 2017  
**Vypracoval:** Bc. Izabela Slowiková

**Zakázka č.:** 042/13  
**Arch. č.:** CZ-4-098-13/Z1

## 1) Popis změn v PD

V rámci změn v projektové dokumentaci jsou navrženy plynové kondenzační kotle. Z toho důvodu je nutné v části ZTI doplnit do návrhu kanalizace potrubí a prvky potřebné pro odvod kondenzátu od kondenzačních kotlů.

Původní technická zpráva CZ-4-098-13 z prosince 2013 je platná.

### 1)a) Původní návrh

Ve 3.NP v bytech č.4 a č.6 byly navrženy atmosférické plynové kotle Panther 12KOO. Odpadní potrubí ke kotlům nebylo nutné.

### 1)b) Nový návrh

Ve 3.NP v bytech č.4 a č.6 jsou navrženy plynové kondenzační kotle Panther Condens 12 KKO. Kondenzát bude odváděn přes vtok se zápachovou uzávěrkou do kanalizace. Přívod kondenzátu z kotle do vtoku bude řešen odtokovou hadicí dle pokynů výrobce kotle.

Ve změnové dokumentaci ZTI je ve výkresech CZ-2-071-13/Z1 a CZ-2-074-13/Z1 doplněno potrubí a vtoky se zápachovou uzávěrkou pro odvod kondenzátu od kotlů.

## 2) Specifikace materiálu

Upozornění: Výpis materiálu nutno brát pouze jako orientační. Přesné množství nutno určit při montáži. Typy zařizovacích předmětů a výtokových armatur budou upřesněny investorem!

**Zde je uveden pouze materiál doplněný v rámci změn v projektové dokumentaci. Zbývající výpis materiálu ZTI viz původní technická zpráva CZ-4-098-13.**

Popis	množství	mj
<u>Kanalizace</u>		
1. Odpadní potrubí HT z PP	DN 40	6,0 m
2. Vtok se zápachovou uzávěrkou, HL 136N		2 ks
3. Odpadní HT tvarovky z PP – přesné množství určeno při montáži		
4. Ostatní montážní materiál		