

OBSAHOVÝ LIST

D.1.4 Technika prostředí staveb

D.1.4.2 Vytápění

- 01 Technická zpráva
- 02 Půdorys 1.NP
- 03 Půdorys 2.NP
- 04 Schéma zapojení kotle v m.č. 106 a 202
- 05 Detail napojení otopných těles

D.1.4.4 Plynoinstalace

- 01 Technická zpráva
- 02 Technická specifikace
- 03 Dispozice rozvodu plynu 1.PP
- 04 Dispozice rozvodu plynu 1.NP
- 05 Dispozice rozvodu plynu 2.NP
- 06 Axonometrie rozvodu plynu
- 07 Uložení plynoměru
- 08 Provedení kouřovodů kotlů
- 09 Uložení potrubí ocel/Cu

INVESTOR :	MĚSTO ŠTERNBERK, HORNÍ NÁMĚSTÍ 16		<div>Projekční kancelář Kulczycki</div> <div>Holická 31, 779 00 Olomouc</div> <div>☎ +420 608082596</div> <div>✉ l.kulczycki@stavoprojekt.cz</div>	
MÍSTO :	MĚSTO ŠTERNBERK, OLOMOUCKÁ 1415/56			
OKRES :	OLOMOUC	KRAJ : OLOMOUCKÝ		
STUPEŇ :	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / VYPRACOVAL: ING. KUNERT R. / ING. KULCZYCKI L.				
Výměna rozvodů plynu a etážové topení v bytě č. 002 a v bytě č. 104, Olomoucká 1415/56, Šternberk			DATUM	08/2019
			MĚŘÍTKO	
Technika prostředí staveb			ČÁST	Č.v.
			D.1.4	