



- PLYNOINŠTALÁCIE:**
- P1. Prívod plynu 3/4", 100 mm n.č.p. cez bezpečnostný plyn, kohútik 3/4" (šporiák)
príkon: 28,0 kW
- P2. Prívod plynu 3/4", 100 mm n.č.p. cez bezpečnostný plyn, kohútik 3/4" (parník120 l)
príkon: 30,0 kW
- P3. Prívod plynu 3/4", z podlahy max. 100mm n.č.p., cez bezpečnostný plyn, kohútik 3/4"
viď. obr. č. 4 (kotel Firex 270 l)
príkon: 44,0 kW
- P4. Prívod plynu 1/2", 100 mm n.č.p. cez bezpečnostný plyn, kohútik 1/2" (kotel Firex 150l)
príkon: 21,0 kW
- P5. Prívod plynu 3/4", 100 mm n.č.p. cez bezpečnostný plyn, kohútik 3/4" (parník 200 l)
príkon: 40,0 kW

HLAVNÝ PROJEKTANT:	ING. MASÁRYK JOZEF	ING. ADAMCOVÁ LUCIA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ADAMCOVÁ LUCIA	LONKONOSOVÁ 6
SPOLUPRÁCA:	POLAKOVIČOVÁ ELENA	917 08 TRNAVA
INVESTOR:	MESTO TRNAVA	0907 448 308, lucia@ingfca.sk
DRUH PROJEKTU:	PLYNOINŠTALÁCIA	STUPEŇ: PROJEKT PRE STAV. POVOL.
NÁZOV A MIESTO STAVBY:	ZŠ s MŠ ATÓMOVÁ - REKONŠTRUKCIA KUCHYNE, PD - TRNAVA	
FORMÁT:	10A4	FORMÁT:
DÁTUM:	02.2019	DÁTUM:
MERKA:	1:50	MERKA:
NÁZOV VÝKRESU:	Pôdorys 1 N.P. - plyn	ČÍSLO VÝKRESU: 4