



## LEGENDA PLYNOINSTALACE – TECHNOLOGIE

Rozvod plynového potrubí pod varnou linkou na +70 mm, nutná koordinace s ostatními profesemi ( elektro, zdravotníka ).

Konečnou trasu potrubí pod varnou linkou musí schválit projektant technologie ( kvůli možnosti kolize nožek varného zařízení a rozvodných trubek ).

• kulový ventil, šroubení 1/2”

Napojení z ventilů nerezovou ohebnou trubicí (systém CATS). Ventily musí být ovladatelné ze strany obsluhy.

## POZNÁMKA

UMÍSTĚNÍ VÝVODU PLYNU PRO NAPOJENÍ TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ KUCHYNĚ JE OKÓTOVÁNO V SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – TECHNOLOGIE KUCHYNĚ

## LEGENDA POTRUBÍ

- + — PLYNOVOD NTL – TROUBY OCELOVÉ ČERNÉ SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM S 2 x EMAILOVÝM NÁTĚREM
- + — PLYNOVOD NTL – STÁVAJÍCÍ
- X + — PLYNOVOD NTL – ZRUŠENÝ

0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP.

**astalon** s.r.o.  
Hůrka 54, 530 02 Pardubice  
IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009

projektovat:	vypracoval:	kontroloval:	dokumentace:	DPS
Petr Zelenka	Petr Zelenka	Petr Zelenka	číslo zakázky:	Z170623
			datum:	10/2017
			měřítko:	1:50
			formát:	2xA4
stavebník:				změna:
zakázka:	SPŠ STAVEBNÍ PARDUBICE - REKONSTRUKCE A MODERNIZACE KUCHYNĚ			část:
objekt:	SO - 01 Kuchyně			č. přílohy:
díl:	D.1.4 - Zařízení zdravotně technických instalací			
výkres:	SCHEMA PLYNU			

ZTI  
D 07  
č. výřisku: