



POZNÁMKY:

- NUTNO ZAJISTIT SOUHLAS KOMINICKÉHO ÚŘADU O ZPŮSOBU ODVODU SPALIN OD PLYNOVÉHO KOTLE DO VENKOVNÍHO PROSTORU
- ZKOUŠKA PEVNOSTI A TĚSNOSTI PLYNOVODU BUDE PROVEDENA V SOULADU S TPG 704 01.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVANÁ V SOULADU S EN 12007-1, EN 12007-2, EN 12007-3, EN 1775, TPG 704 01, TPG 934 01 , TPG 609 01, ČSN 73 4201

PLYNOVÉ POTRUBÍ BUDE PO CELÉ DÉLCE VEDENÍ VE ZDIVU ULOŽENO DO CHRÁNIČKY TZV. HUSÍHO KRKU. CHRÁNIČKA BUDE NA JEDNOM KONCI UTĚSNĚNA A NA DRUHÉM KONCI NEUTĚSNĚNA A VYVEDENA DO VĚTRANÉHO PROSTORU, KDE BUDE MOŽNÉ PROVÁDĚT KONTROLU ÚNIKU PLYNU.

V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ A VE VÝKRESECH UVEDENÉ NÁZVY MATERIÁLŮ, VÝROBKŮ A SYSTÉMŮ JSOU PROJEKTEM NAVRŽENÝM STANDARDEM (VZOREM), KTERÝ MŮŽE BÝT ZHOTOVITELEM STAVBY ZAMĚNĚN ZA PŘEDPOKLADU DODRŽENÍ, PŘÍPADNĚ ZLEPŠENÍ VEŠKERÝCH TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ.

VYPRACOVAL	Simona Kamenická	ZODP.PROJEKTANT	Jiří Kamenický	<div>JIŘÍ KAMENICKÝ</div> <div>Projektová činnost spec.vytápění a zdrav.technika</div> <div>Dlouhá Třebová 211,PSČ 56117 IČO 60145277, tel: 605 439 000</div>	
HL.PROJEKTANT	Ing. Pavel Vacek, Vrbová 655, 56201 Ústí nad Orlicí				
INVESTOR	Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, Ústí nad Orlicí				
MÍSTO STAVBY	parcela č. st. 9, k.ú. Gerhartice				
AKCE				ÚČEL	DPS
STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU č.p. 77 v ul. Pražská, Kerhartice					
ČÁST D1.4.5 Plynoinstalace				DATUM	ČERVENEC 2024
				ARCH.Č	
NÁZEV VÝKRESU				Měřitko	Č. Výkresu
SCHÉMA ROZVODU PLYNU				1:50	D1.4.5.3