



PODOBŇNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE-PLYNOVÁ KOTOLŇA
±0,000 = PODLAHA 1. NP

SPOTREBIČE, SPOTREBA :

POR.	NÁZOV	POČET	SPOTREBA
K 1,2	KONZENAČNÝ KOTOL VAILLANT VU 486/5-5	8 - 43kW	4,80 m³/h
	MAXIMÁLNA HODINOVÁ SPOTREBA		38,40 m³/h
	REDUKOVANÁ HODINOVÁ SPOTREBA		30,72 m³/h
	VÝPOČÍTANÁ ROČNÁ SPOTREBA		58710 m³/ROK

POZNÁMKA:

PODĽA VYHL. č. 25/1984 Z.č., MUSÍ BYŤ V KOTOLNI TROJNÁSOBNA VÝMENA VZDUCHU PRIRODZENOU CIRCULACIOU VETRACIAMI OTVORMI.

NA PRÍVOD VZDUCHU NAVRHUJEM 2 x VETRACÍ OTVOR NAD PODLAHOU PO OBOCH STRANÁCH DVERÍ 55 x 35 cm

OTVORY OPATRIŤ SIETKOU S OKAMI 1 x 1 cm A MREŽOU.

VETRIANIE ROZDELIT' CEZ STENU POD STROPOM KANAŁOM Z AL. PLECHU 20 x 35 cm A V STROPE CEZ SACHTU 20 x 35cm

ODVOD KONDENZU OD KOTLOVA DYMOVODOU ZAPOJIT' DO KANALIZACNEJ SYSTAVY BUDOVY

PODĽA POKYNOV VÝROBCU.

