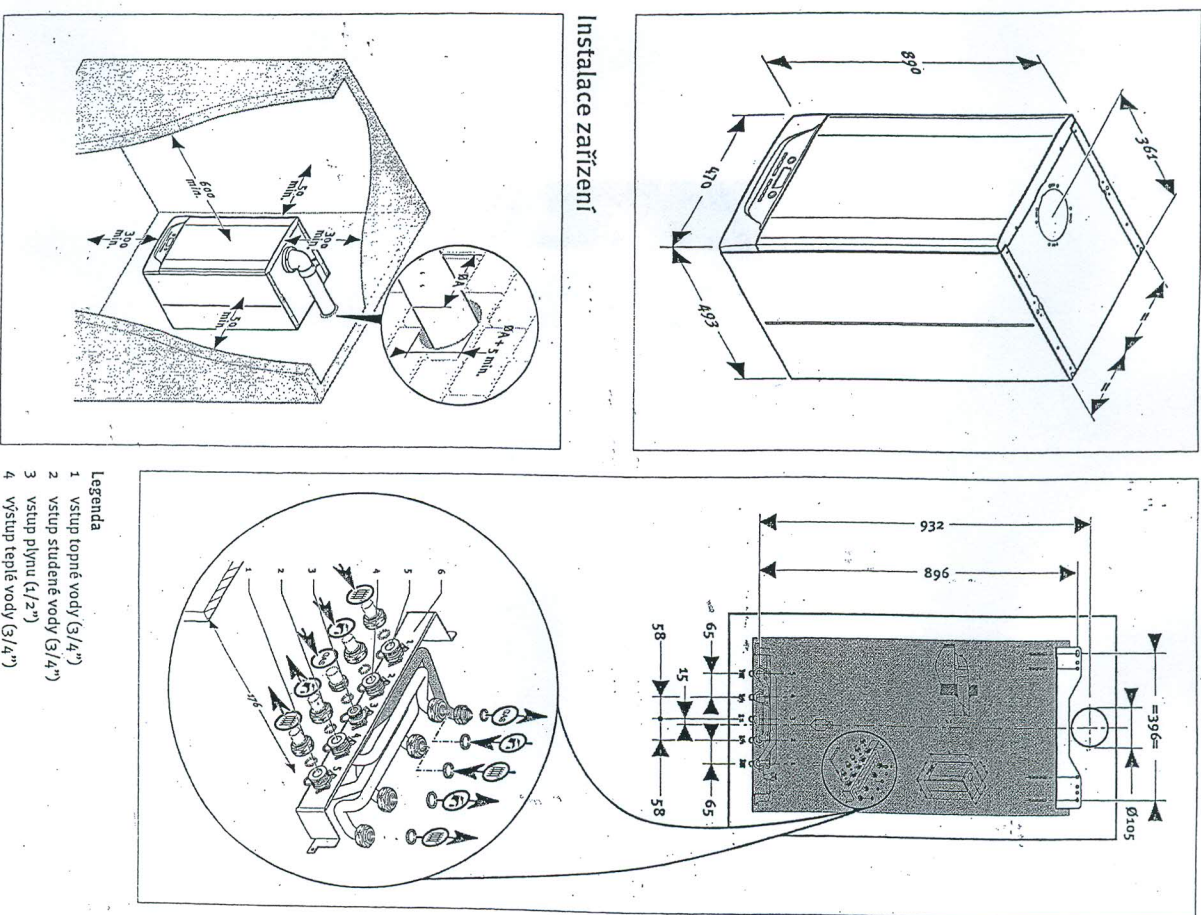


## Rozměry



## Instalace zařízení

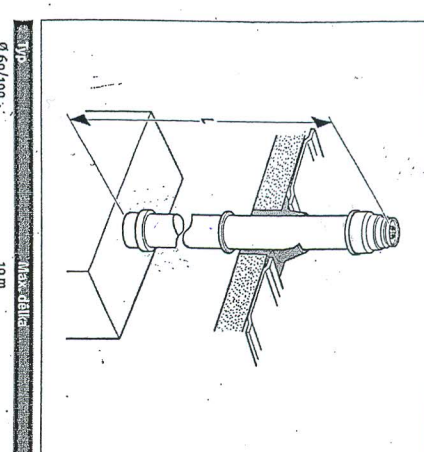
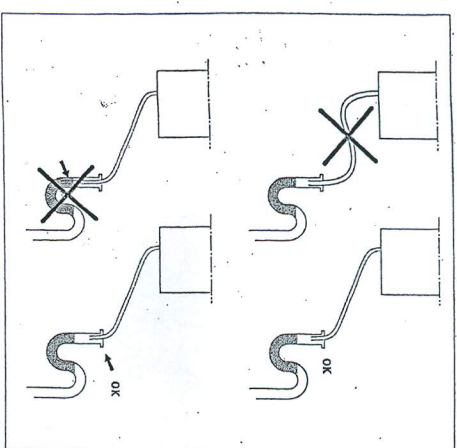


## Zapojení sifonu kondenzátu

Pozor: kondenzáty jsou velmi kyselé, jejich pH je v rozmezí 3,5 až 5.

Objem využitých kondenzátorů může dosáhnout až 20 litrů za den pro jednu rodinu dům. Tento objem je zanedbatelný vzhledem k objemu použitého a vypouštěné vody z domu. Jelikož kondenzáty jsou rozpuštěny v tečce vodě.

Používajte PVC nebo jiné materiály vhodné pro odvádění kondenzátu. Vzhledem k nebezpečí vzniku korozie se nedoporučuje černá ocel, galvanizovaná ocel ani měd.



Systém vertikálního odkouření Ø 60/100 mm  
nebo Ø 80/125 mm (systém typu C33)

Na každé koleno 90° (nebo 2 x 45°) se musí zkraťt délka (l)  
0,1 m.

Projektant	Kreslil	Ved.projektu	
	Ondřej Ludvík		
<b>Akce :</b>			
<b>DECENTRALIZACE VYTÁPĚNÍ areálu SŠPTP Velké Poříčí č.p.285 -ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY</b>			
Díl PD :			
F – DOKUMENTACE STAVBY			
1.POZEMNÍ (STAVEBNÍ) OBJEKT			
1.4.TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB			
1.4.a ZAŘÍZENÍ PRO VYTAPĚNÍ			
1.4.f PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ			
<b>TECH.PARAMETRY-ZDROJ</b>			
Kraj	Město	Obsah :	
Královohradecký	Velké Poříčí		
Investor			
Střední škola propagační tvorby a polygrafie			
Velké Poříčí, Náchodská čp.285			
B M	Měřítko		