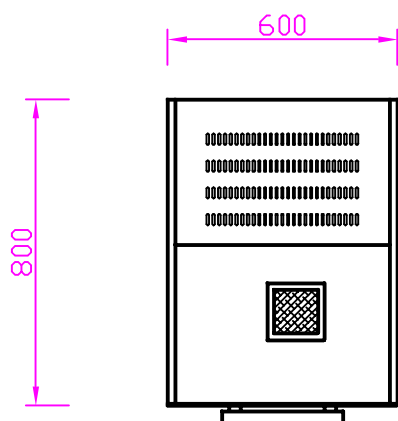
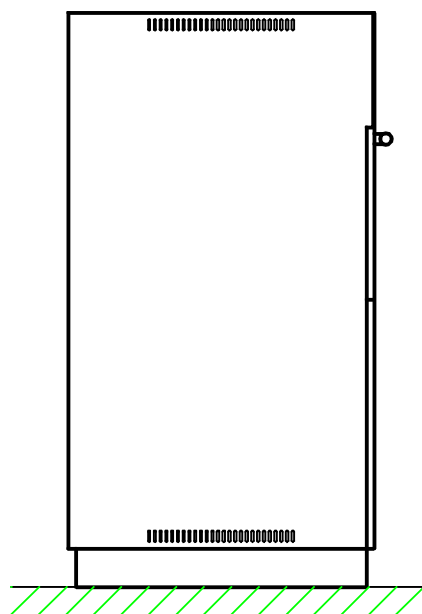
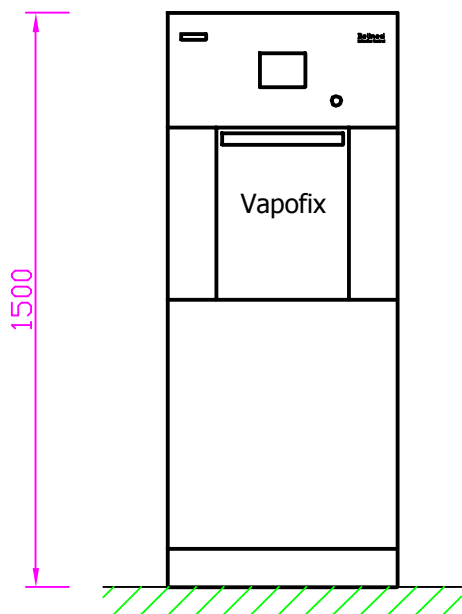


min. 500 | 600 | min. 500 | 800

servisní prostor | servisní prostor

Hlavní vypínač



**Vapofix 336**

*Poznámka:* dispozice

*Č.výkresu:*


*Měřítko:* 1:20

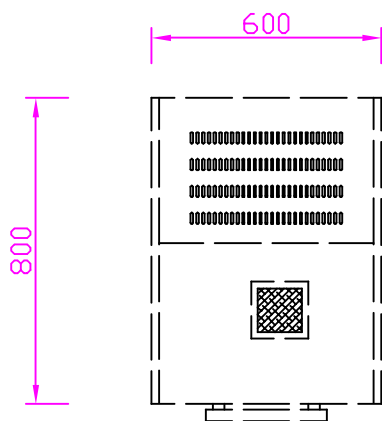
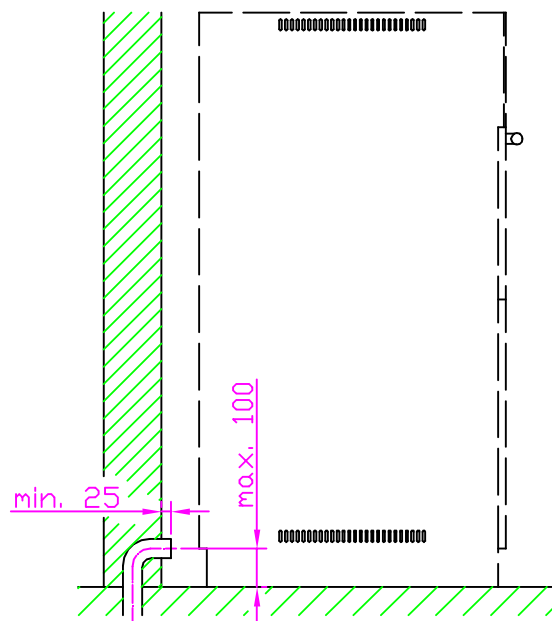
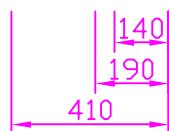
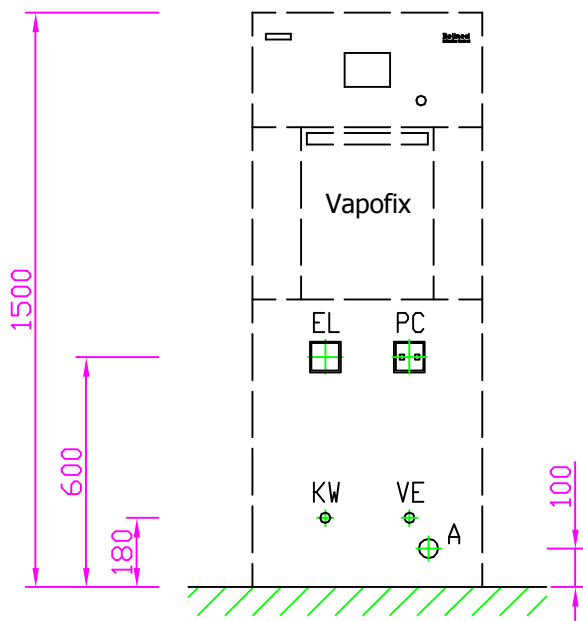
**SCHEREX**

Dolny 147, Omice 664 41  
tel. 547 228 962

*Datum:* 31.03.2009



 Hlavní vypínač  
(v dosahu obsluhy)



# Vapofix 336

*Poznámka:* instalační plán

*Č.výkresu:*

*Měřítko:* 1:20

# SCHEREX

Dolny 147, Omice 664 41  
tel. 547 228 962

*Datum:* 31.03.2009

## Parametry připojení VPX 336

### (KW) Přívod chladicí vody

- Uzavírací ventil kulový, rohový, 1/2", plastové provedení
- Ukončen hrdlem s vnějším závitem, tlak vody (trvale) 3 bary, teplota do 15°C

### (VE) Přívod DEMI vody (ČSN EN285)

- Uzavírací ventil kulový, rohový, 1/2", plastové provedení
- Ukončen hrdlem s vnějším závitem
- Vše provedeno v plastu (včetně kulového ventilu)

### (A) Odpad ve zdi

- Vybaven sifonem
- PVC potrubí, Ø50mm s vnitřním gumovým těsněním, max. teplota vody 93°C
- Maximální výška odpadu 100mm a minimální vysazení ze zdi 25mm  
MUSÍ být bezpodmínečně DODRŽENA !!!

### (EL) Elektrický přívod

- 3L+N+PE 400V / 50Hz, jmen. proud 20A, P 13kW, přívod ukončen v acidur krabici, umístěné dle instal. výkresu, průřez vodičů min. 4mm<sup>2</sup>
- Jištění B/3/20A + proud. chránič 30mA
- Hl. vypínač musí odpojovat všechny póly (EN 60204, vzdál. kontaktů 3mm) a musí být umístěn v dosahu obsluhy
- K přístroji musí být přiveden vodič k ochrannému pospojování, volný konec min. 2m, průřez min. 4mm<sup>2</sup>, Cu

### (PC) Ethernet

- Počítačová síť, 1x zásuvka RJ45

**Vapofix 336**

*Poznámka:* parametry připojek

*Č.výkresu:*

*Měřítko:* 1:20

**SCHEREX**

*Dolny 147, Omice 664 41  
tel. 547 228 962*

*Datum:* 31.03.2009