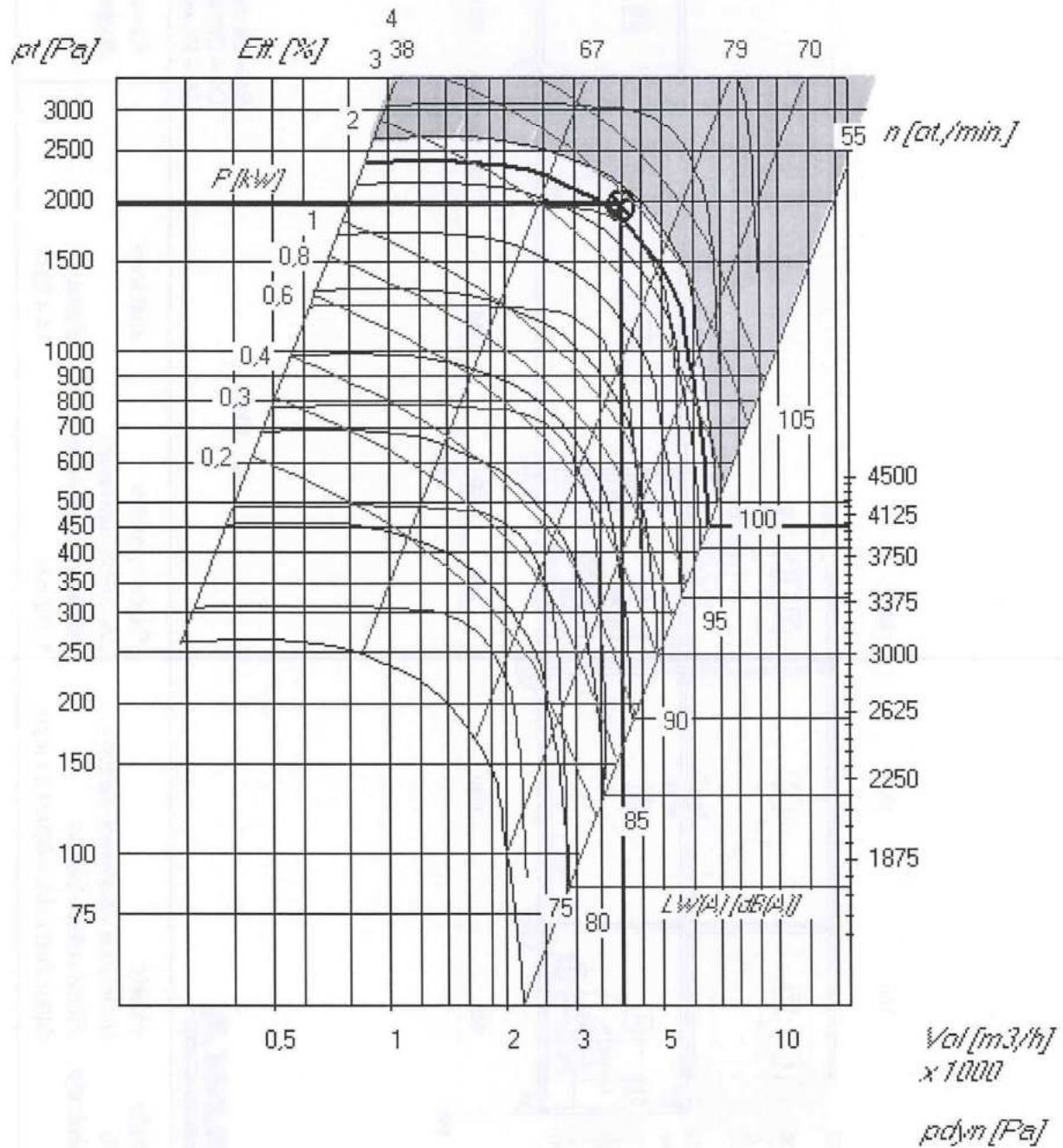
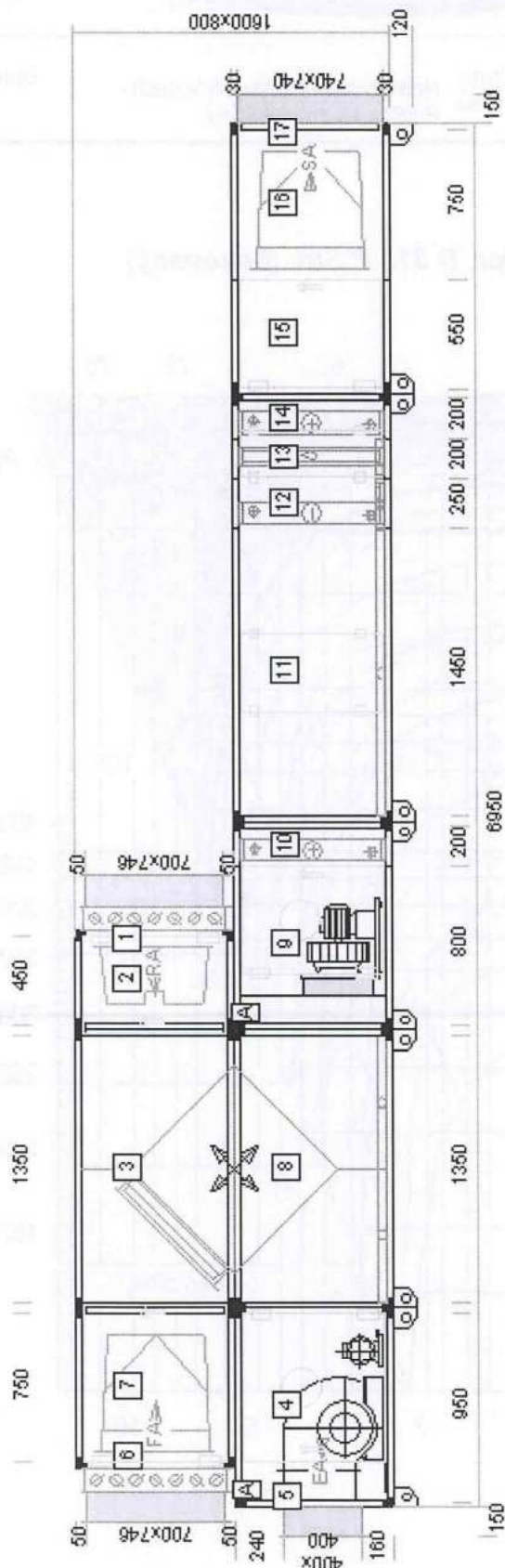


**Přívodní ventilátor D 315 P Std. (Lakovaný)**



Nárys

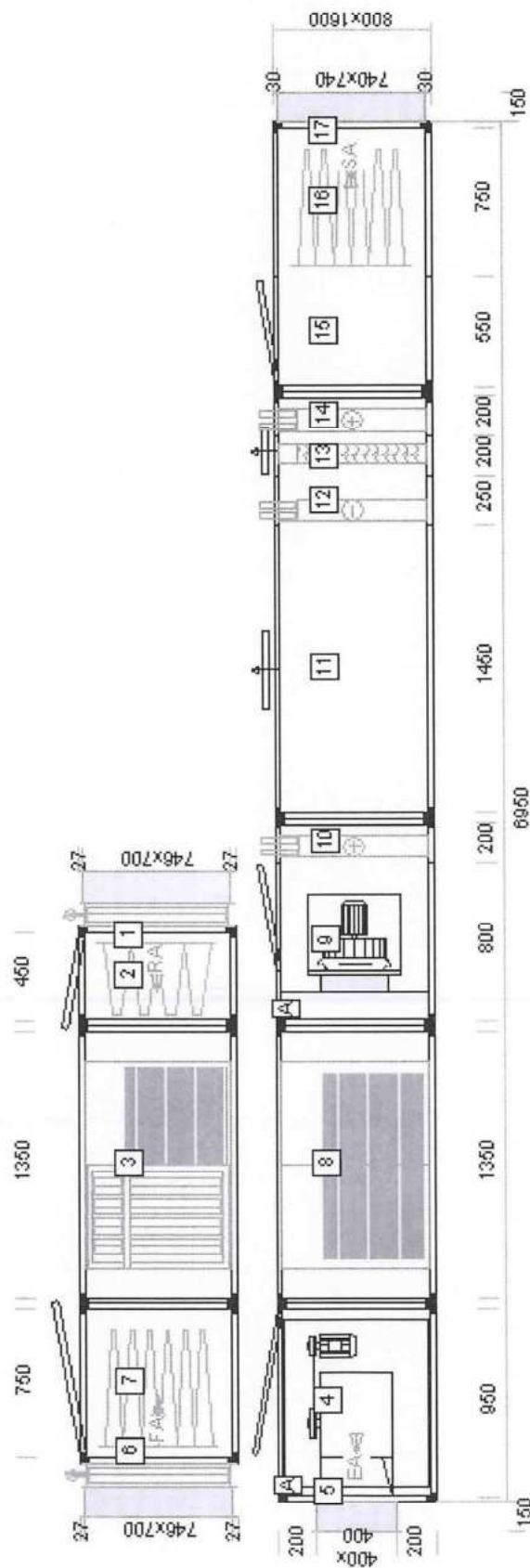


A.....Okno

FA = Čerstvý vzduch RA = Odvodní vzduch  
CA = Cirkulační vzduch EA = Odpadní vzduch  
SA = Přívodní vzduch

<p>Číslo náčrtky PH-09-416</p> <p>Velikost jednotky KLM 06</p>	<p>Projekt Nemocnice v Karlových Varech ...</p> <p>Průtok odvod / přívod 3400/4000 m<sup>3</sup>/h = 0,94/1,11 m<sup>3</sup>/s</p>	<p>Realizace v projektu Zař. č. 6-DS superasep...</p> <p>Rychlost ve vnitřním průřezu 1,7/2 m/s</p>	<p>Odvěšatel Datum 14.4.2011</p>	<p>Realizování odvěšatele Rozpis a razítko</p>
--	--	---	--	--

Půdorys



A.....Okno

FA = Čerstvý vzduch RA = Odvodní vzduch  
CA = Cirkulační vzduch EA = Odpadní vzduch  
SA = Přívodní vzduch

Průřezní odvětrání  
Průřez a rozložení

Průřez v projektu  
Zař. č. 6-OS supersep...  
Rychlost ve vlném průřezu  
14.4.2011

Číslo nabídky  
PH-09-416  
Velikost jednotky  
KLM 06

Projekt  
Nemocnice v Karlových Varech ...  
Průřez odvětrání / průřez  
3400/4000 m3/h = 0,94/1,11 m3/s