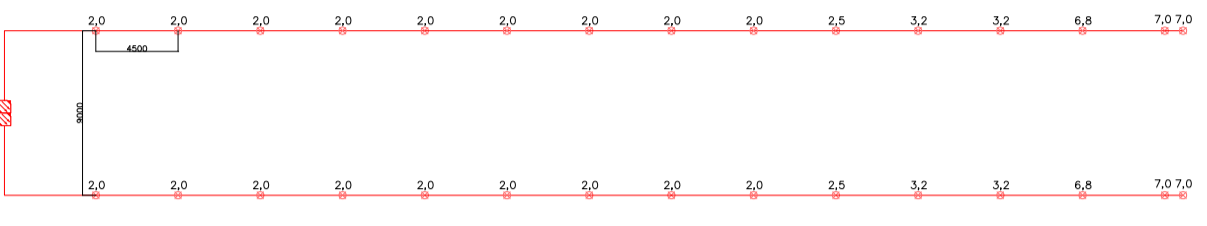
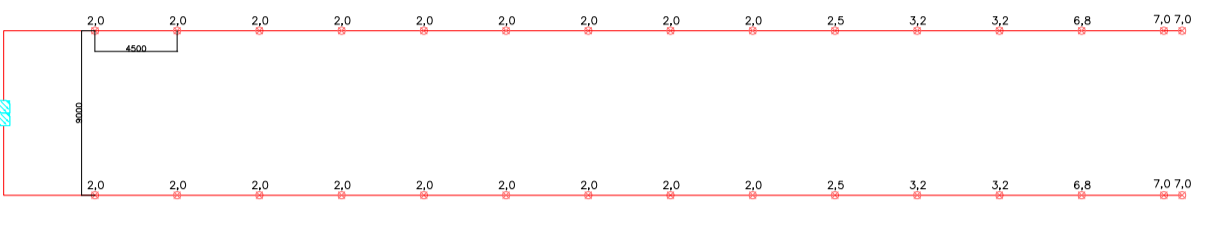
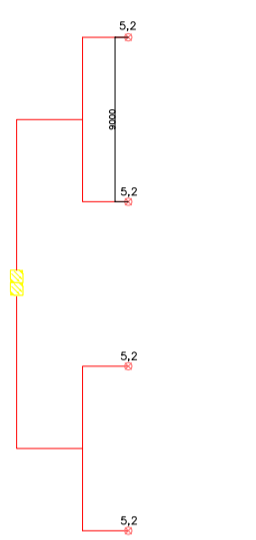
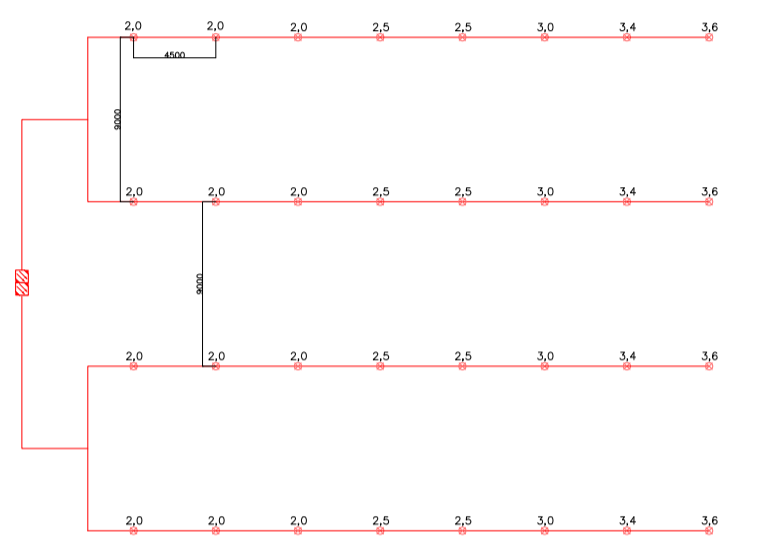
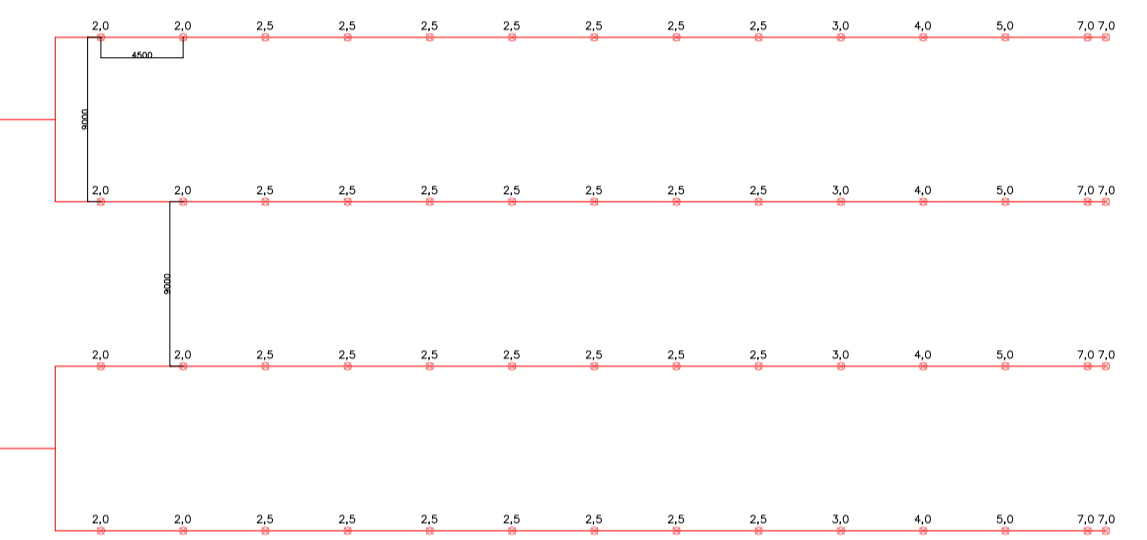

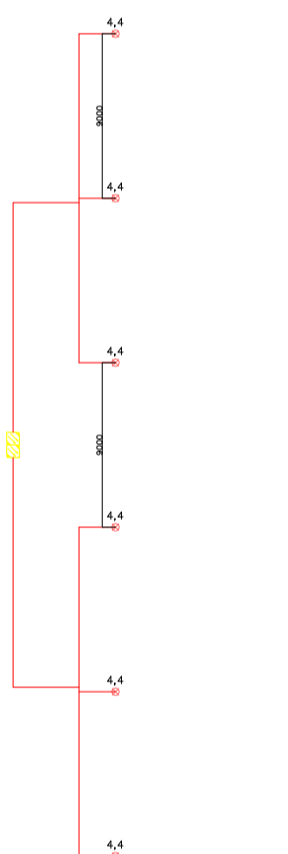
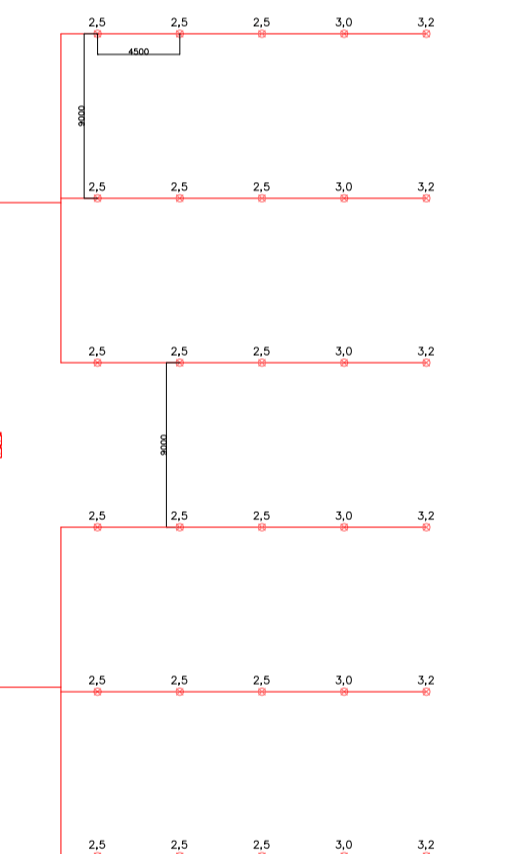
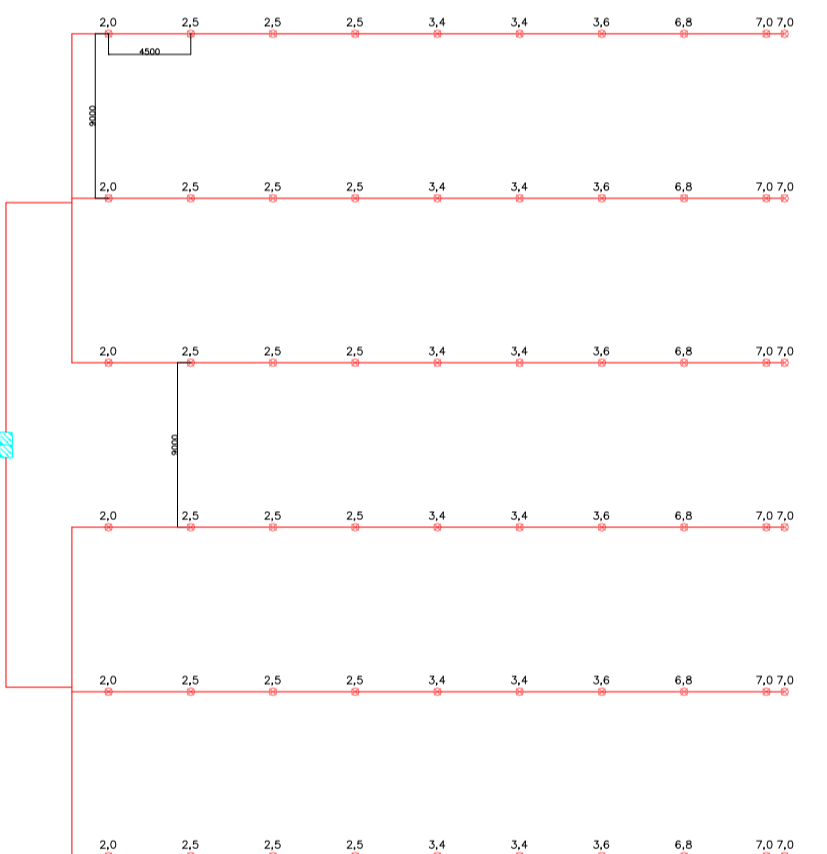
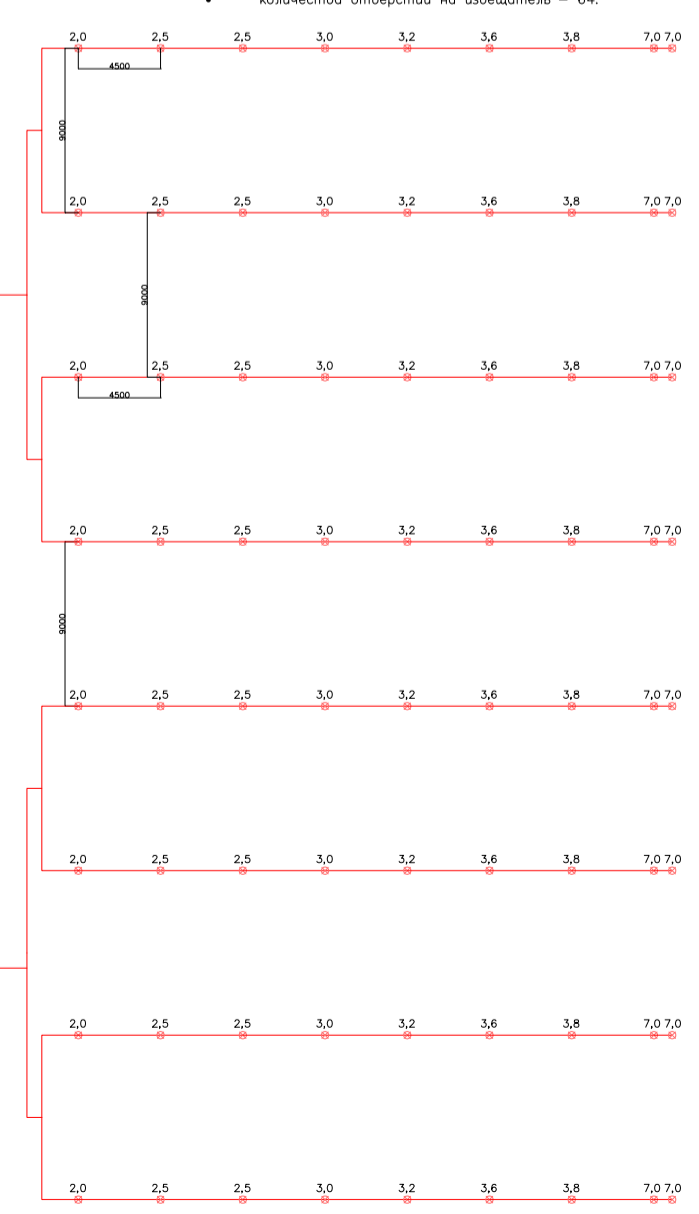


Класс В

<p>Модули Топологии</p>	<p>DM-TP/TP-50L Напряжение вентилятора 9В</p>	<p>DM-TP/TP-10L Напряжение вентилятора 9В</p>	<p>DM-TP/TP-01L Напряжение вентилятора 9В</p>	<p>DM-TP/TP-01L Напряжение вентилятора 12В</p>
<p>I</p>	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 3; • количество отверстий на шлейфе – 6.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 14; • количество отверстий на шлейфе – 28.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 14; • количество отверстий на шлейфе – 28.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 20; • количество отверстий на шлейфе – 40.</p> 
<p>U</p>	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 2; • количество отверстий на шлейфе – 4.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 16; • количество отверстий на шлейфе – 32.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 16; • количество отверстий на шлейфе – 32.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 28; • количество отверстий на шлейфе – 56.</p> 
<p>M</p>	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 3; • количество отверстий на шлейфе – 6.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 15; • количество отверстий на шлейфе – 30.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 21; • количество отверстий на шлейфе – 54.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 36; • количество отверстий на шлейфе – 72.</p> 
<p>2U</p>	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 16; • количество отверстий на шлейфе – 32.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 32; • количество отверстий на шлейфе – 64.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 32; • количество отверстий на шлейфе – 64.</p> 	<p>Пределные значения: • количество отверстий одного канала – 36; • количество отверстий на шлейфе – 72.</p> 