

ادارة طيور داجنة (Poultry Management)



انواع قاعات الدواجن

1. القاعات المغلقة
(closed houses)





2. القاعات المفتوحة
(open houses)



3. القاعات المكشوفة
(open sided houses)



4. القاعات الرعي الحر
(free range houses)







5. قاعات ذات المسارح

مسرح

القاعة الرئيسية

مسرح







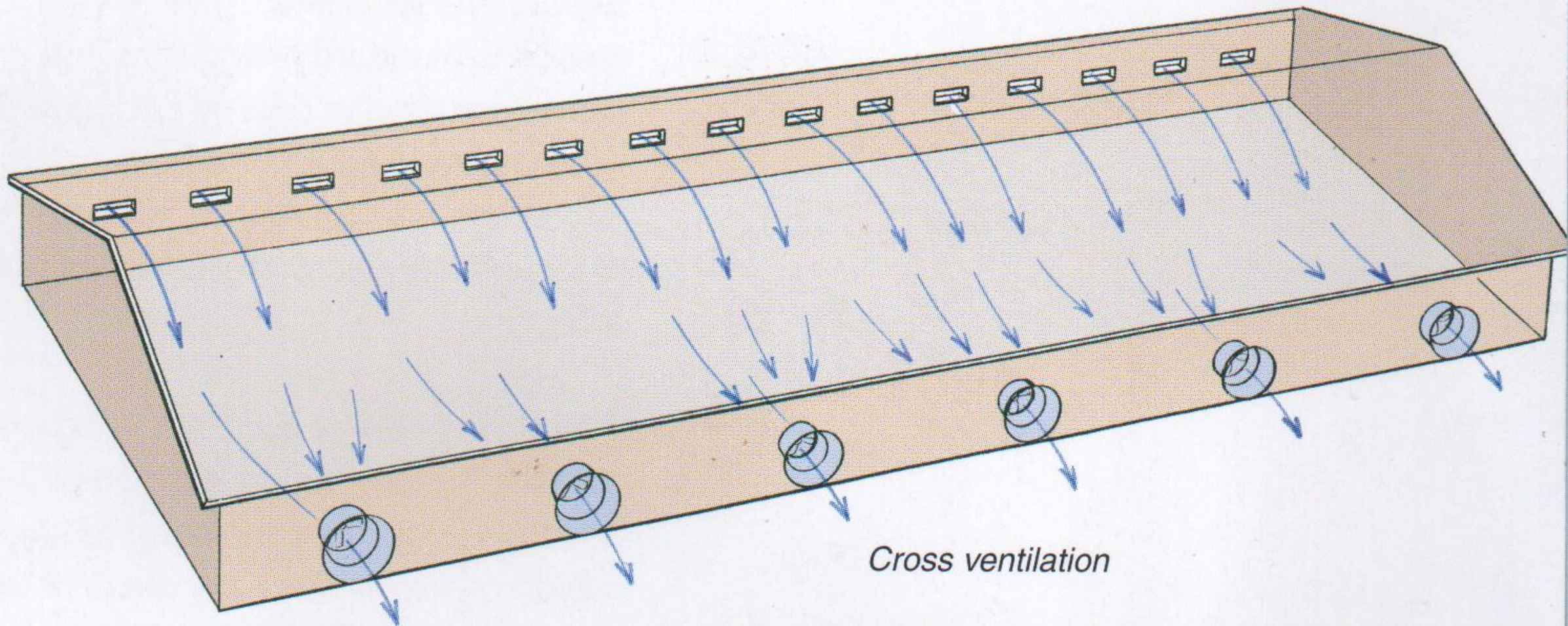
6. قاعات البيوت البلاستيكية



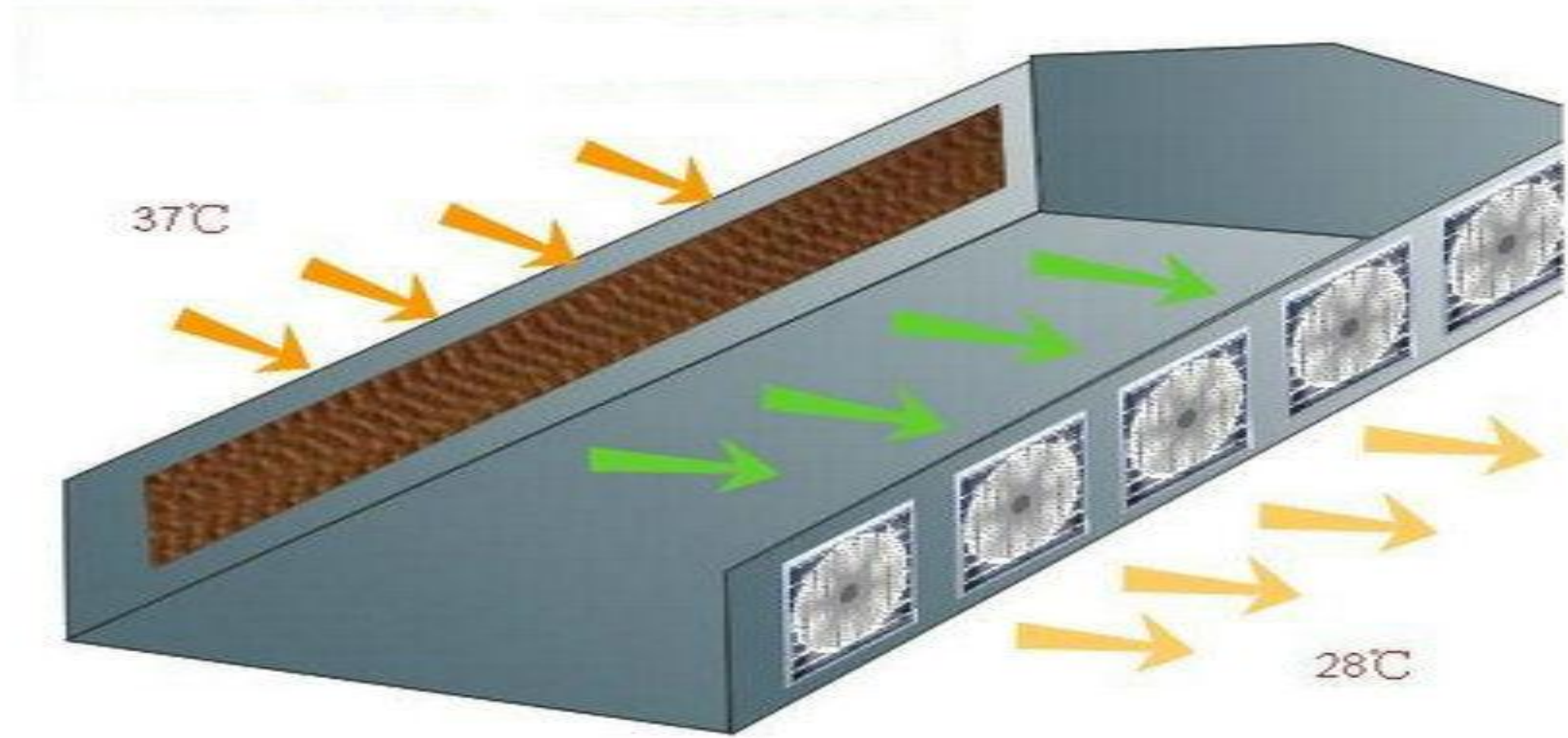




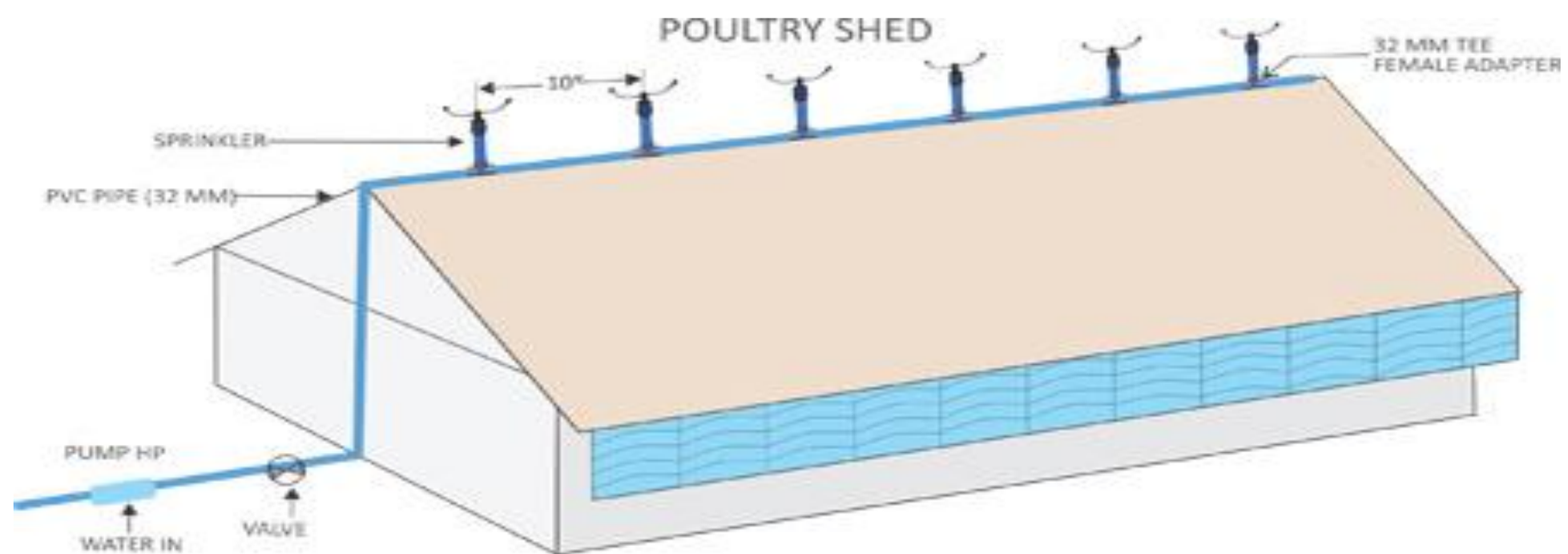
انظمة التهوية

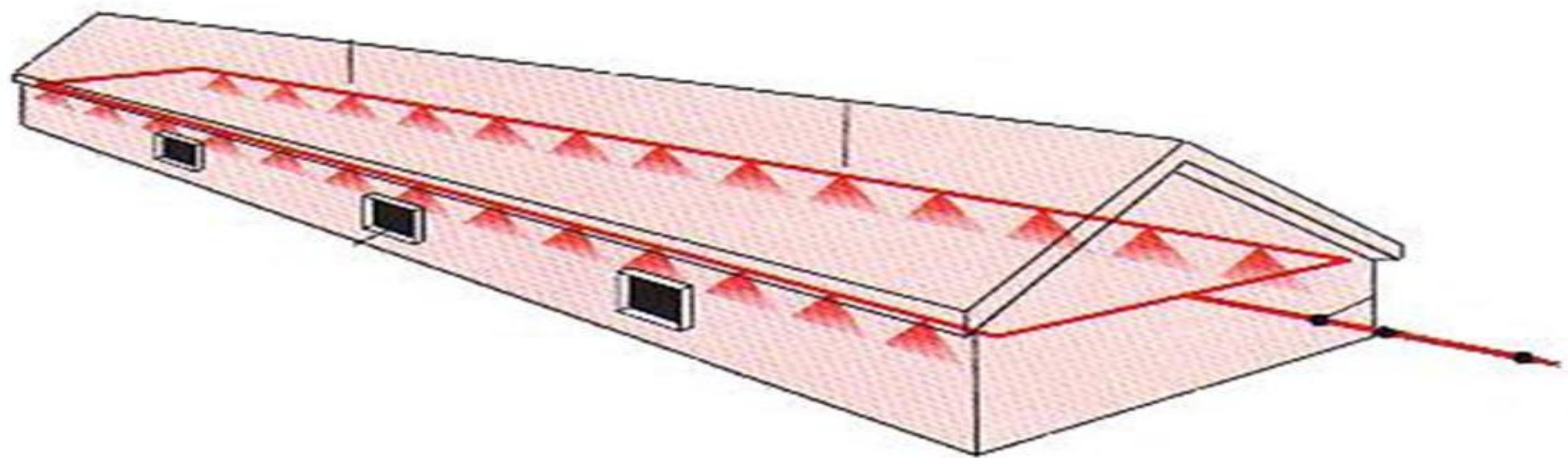


انظمة التبريد

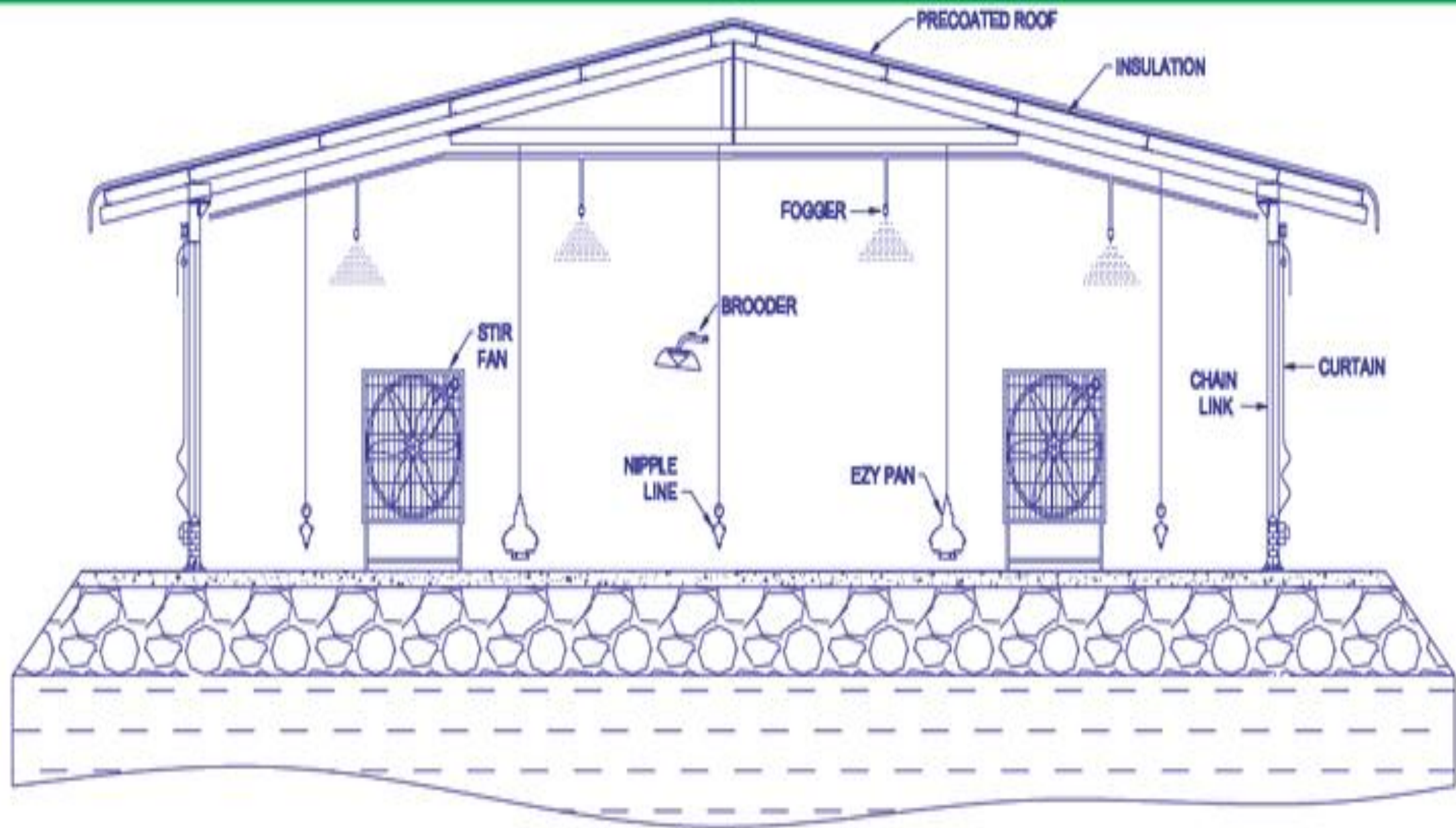


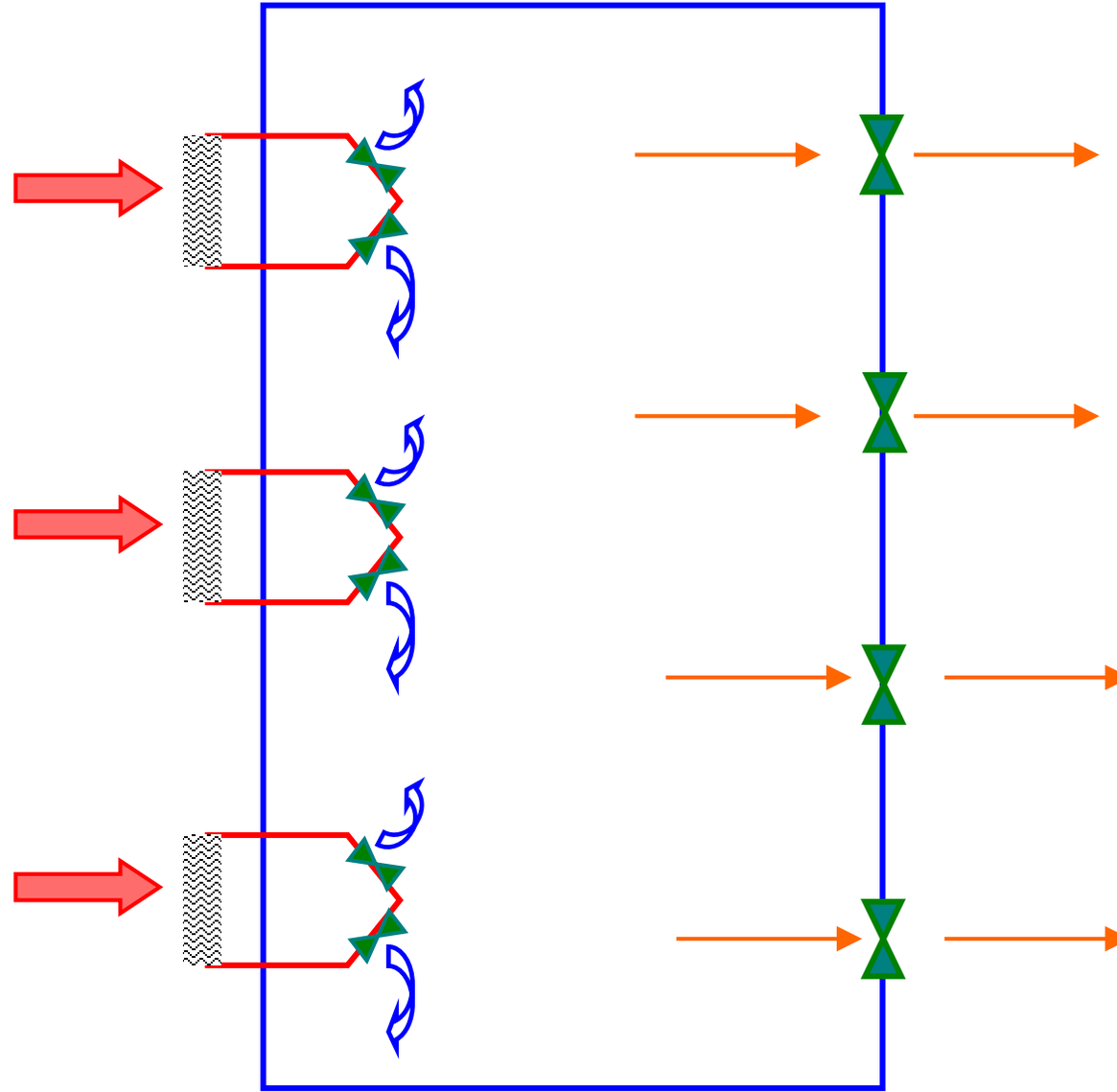








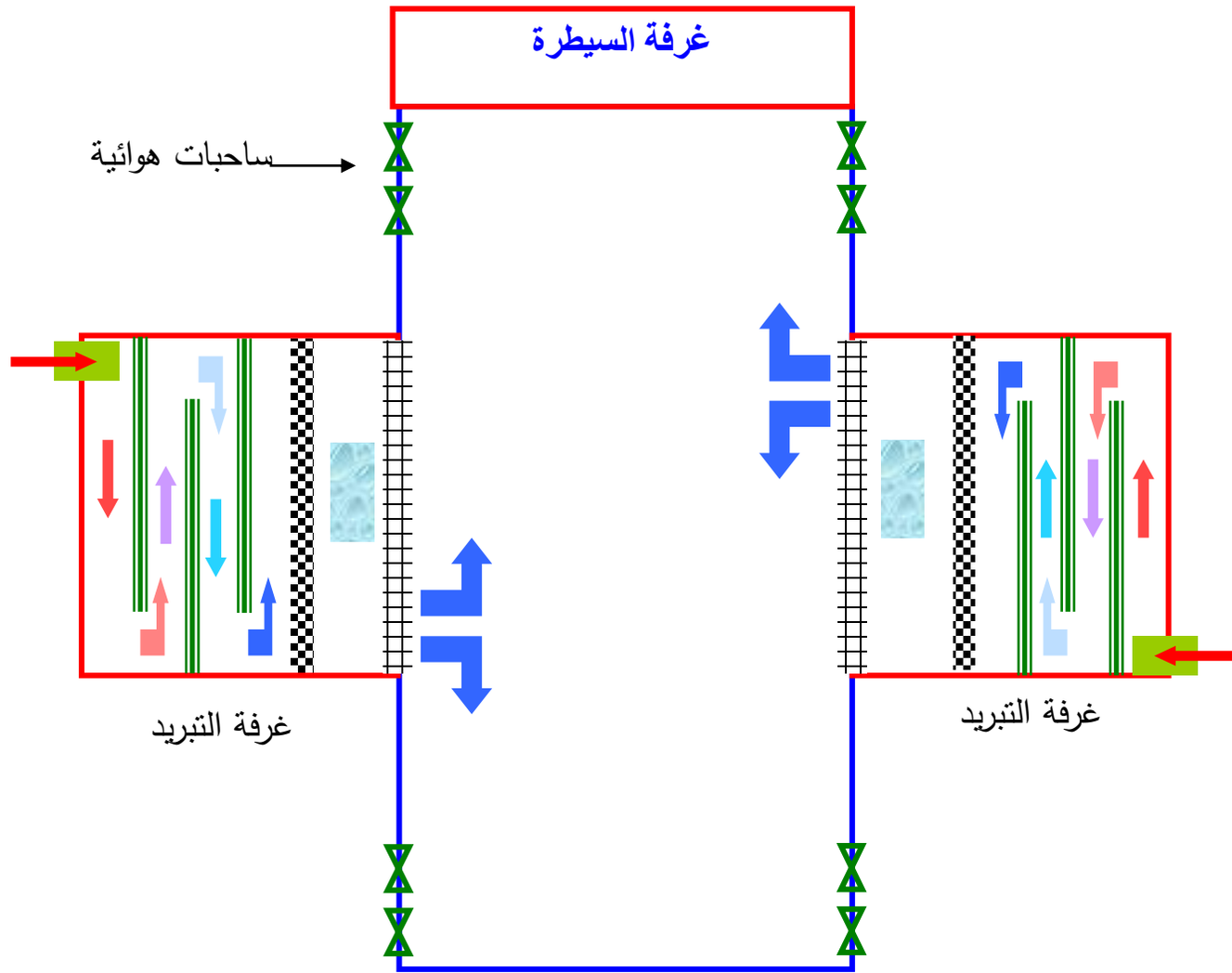




شكل نظام التبريد الموجب ، يتم فيه ضخ هواء بارد لداخل القاعة ليخرج من الجهة الاخرى من الشبابيك او الساحبات



2008/05/08



شكل 14. غرف التبريد في وسط قاعة التربية ، لاحظ ان الهواء يدخل من احد اطراف غرفة التبريد ، ويجب ان يكون طرف الدخول الايمن معاكس للايسر ، الهواء الداخل يتعرض للرداذ الناعم والسير بموازاة الجدران الباردة ، بدلاً من وضع الوسائد او الاخاديد الرطبة يمكن بناء جدار من الطابوق العقاري المثقب والذي يرش باستمرار بالماء ليبرد ويبرد الهواء اثناء السير من بين ثقوبه ، وهنا سيتم الاستعاضة عن الاخاديد الرطبة التي اصبحت كلفتها عالية ايضاً ، يمكن نقل غرف التبريد لبداية القاعة ايضاً.



2008/05/08



2008/05/29







المصادر

ناجي ، سعد عبد الحسين ، حنا ، عزيز كبرو . 1999 . دليل تربية فروج اللحم ، المنظمة العربية للغذاء

دليل تربية الدجاج البياض ، شركة هايلاين ،

https://www.hyline.com/userdocs/pages/BRN_COM_ARB.pdf

دليل تربية فروج اللحم ، شركة افياجين ،

<http://en.aviagen.com/brands/ross/products/ross-308>

دليل شركة لومان لتربية الدجاج البياض ،

http://www.ltz.de/en/downloads/management-guides.php#anchor_0955c6a8_Accordion-1-Cage

Daghir, N. J. (Ed.). (2008). *Poultry production in hot climates*. Cabi.