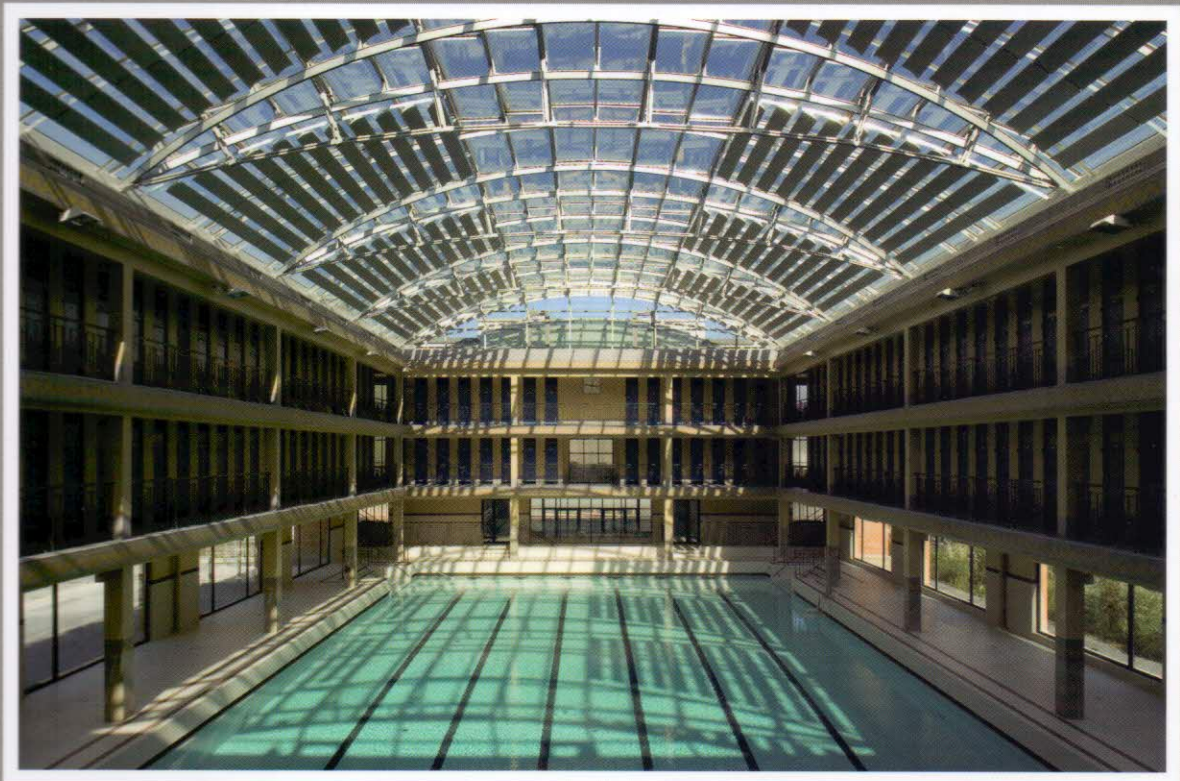


REVUE

CONSTRUCTION MÉTALLIQUE



N° 2/2007

ctim

sommaire

Construction Métallique, N° 2, juin 2007

<i>Nouvelles études sur les goujons connecteurs soumis à un chargement de fatigue New studies on headed studs subjected to fatigue loading</i>	G. Hanswille, M. Porsch, C. Ustundag	3
<hr/>		
Rubrique DESCRIPTION D'OUVRAGE		
<i>Solutions innovantes pour un supermarché « suspendu » Innovative design for a « suspended » supermarket building</i>	E. Tonicello	12
<hr/>		
Rubrique TECHNIQUE ET APPLICATIONS		
<i>Exemple de détermination des charges de neige selon l'EN 1991-1-3 Example for the determination of snow loads according to EN 1991-1-3</i>	D. Clavaud	31
<hr/>		
<i>Résistance des âmes de poutres en I à l'effort tranchant – Application de l'EN 1993-1-1 et EN 1993-1-5 Shear strength of webs – Application of EN 1993-1-1 and EN 1993-1-5</i>	P.-O. Martin	39
<hr/>		
<i>Exemple de calcul selon l'EN 1993-1-8 Assemblage d'une cornière boulonnée sur un gousset Worked example according to EN 1993-1-8 Bolted connection between an angle and a gusset plate</i>	I. Ryan	64
<hr/>		

Couverture : Piscine patinoire Pailleron conçue par l'architecte Ingénieur Marc Mimram, Paris .
BET structure : Agibat. Constructeur métallique : Viry.
Photo : © Nicolas Borel.