

SPORT / SPORT

# Centre aquatique du Pays de Morlaix

## Aquatic center of the Pays de Morlaix

**PROJET / PROJECT**  
Centre aquatique du Pays  
de Morlaix

**LOCALISATION / LOCATION**  
Plourin les Morlaix

**MAÎTRISE D'OUVRAGE / CLIENT**  
Communauté  
d'Agglomération du Pays  
de Morlaix

**MAÎTRISE D'ŒUVRE /  
PROJECT MANAGEMENT**  
Marc Mimram  
Architecture et Ingénierie,  
Ethis, Peutz & Associés,  
Franck Neau

**DATES / DATES**  
2005 - 2008

**SURFACE / SURFACE**  
4 900 m<sup>2</sup>  
Bassin sportif 312 m<sup>2</sup>  
Bassin loisirs 200 m<sup>2</sup>  
Bassin toboggan 17 m<sup>2</sup>  
**COÛT / COST**  
5,7 M €

Pour la piscine du pays de Morlaix, l'échelle du grand paysage est un atout majeur : elle s'insère en douceur avec l'environnement, instaurant un rapport de transparence et d'ouverture vers le paysage.

Le complexe sportif tire parti de ce rapport privilégié à l'univers végétal, et valorise le regard lointain vers la vallée de Morlaix en bénéficiant de la topographie du site. Le projet préserve les continuités des parcours, des usages, des vues lointaines et proches qui font de ce site un lieu spécifique.

La toiture est composée de grandes feuilles plissées qui s'ouvrent pour laisser cheminer la lumière à travers les grandes poutres « vierendeel » supportant la couverture et lui donnant sa géométrie particulière.

Ces poutres, à inertie variable, ordonnent la couverture et façonnent la pente des toitures au grès des besoins : unitaires au-dessus du bassin sportif, élancées et variables au-dessus du bassin ludique...

For the Morlaix swimming pool, the grand landscape scale is a major asset: it fits smoothly with the environment, establishing a relationship of transparency and openness towards the landscape.

The sports complex takes advantage of this privileged connection to the vegetal universe, enhancing the distant view towards the Morlaix Valley by utilizing the site's topography.

The project preserves the continuity of paths, uses, and both distant and close views, making this site a specific place.

The roof is made up of large pleated sheets which open to let light pass through the large "vierendeel" beams supporting the roof and giving it its unique geometry.

These beams, with variable inertia, order the roof and shape the slope of the roofs according to the needs: unitary above the sports pool, slender and variable above the recreational pool...

