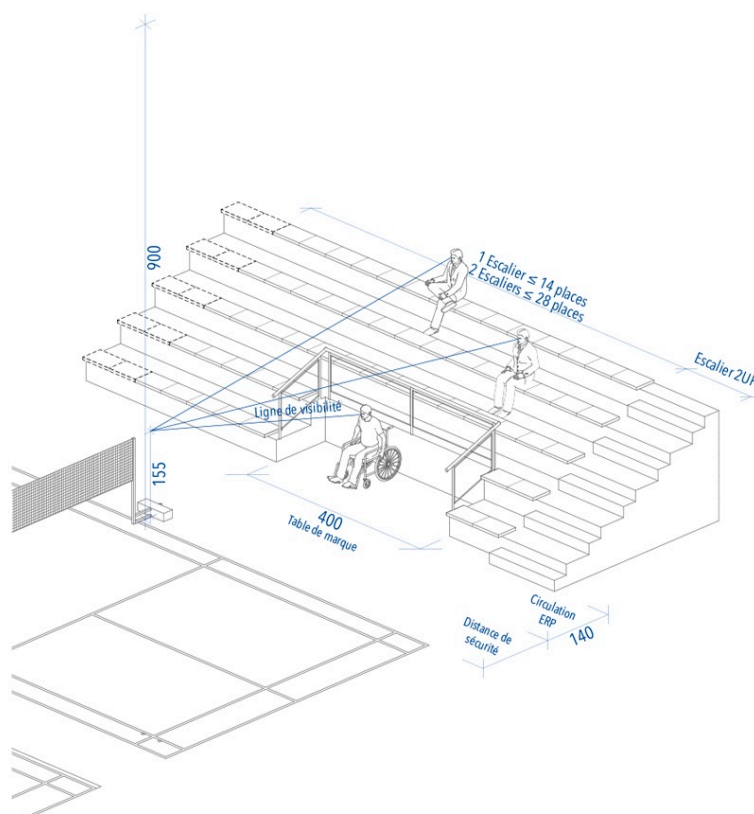


PARIS (75)  
2018-2020

**Maitrise d'Ouvrage :** Fédération Française de Badminton  
**Equipe :** PLATO Architecture  
**Programme :** Rédaction du référentiel technique de qualité



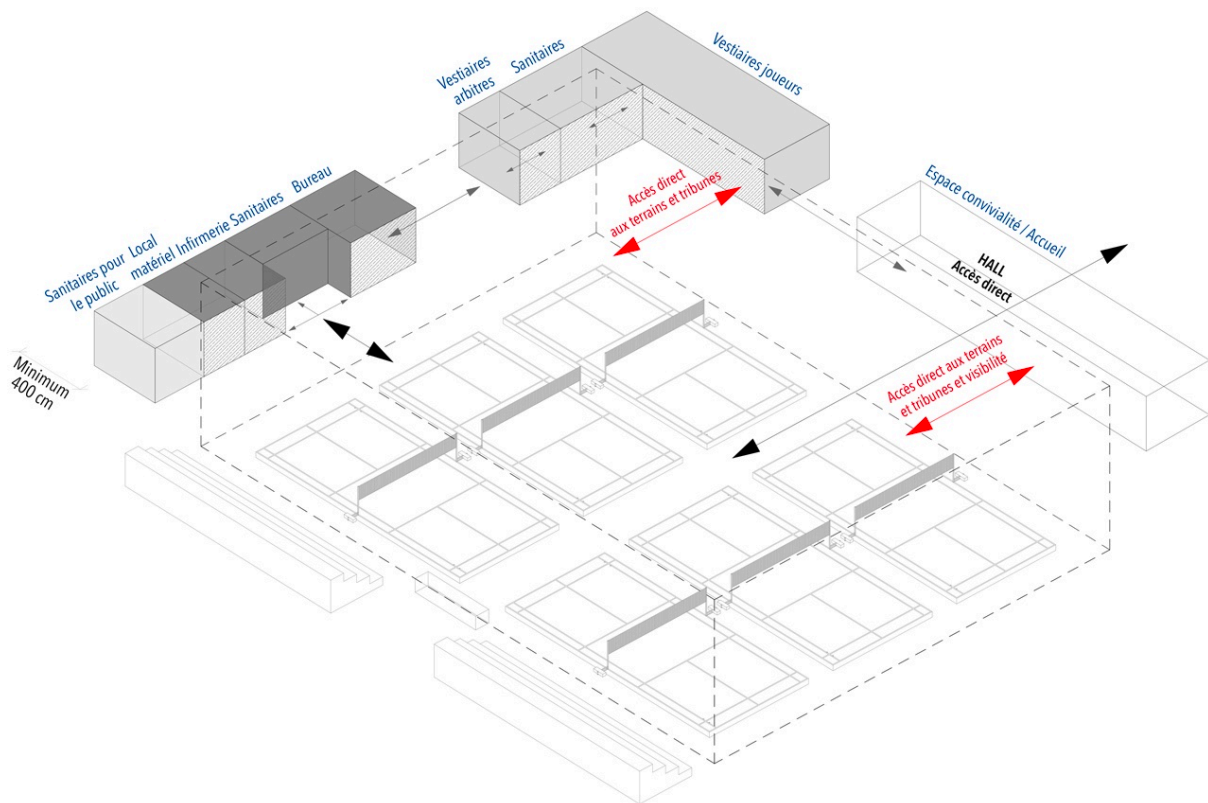
Lors des Championnats d'Europe de Badminton organisés à Liévin du 11 au 16 février 2020, PLATO a présenté le référentiel technique de qualité aux cadres techniques de la Fédération Française de Badminton. Ce document pédagogique se veut utile, concret, et synthétique. Il a pour objet de rendre plus compréhensible les règles techniques de la Fédération et de décrypter les besoins spécifiques que cela implique dans la conception de salles de badminton ou dans la réhabilitation de complexes multisports.

Au-delà d'être un véritable outil d'aide à la décision, ce document de référence vise à inciter les porteurs de projet à construire leur équipement sportif en partenariat avec la FFBAD pour ensuite investir dans la réalisation de salles spécifiques au badminton en évitant des erreurs

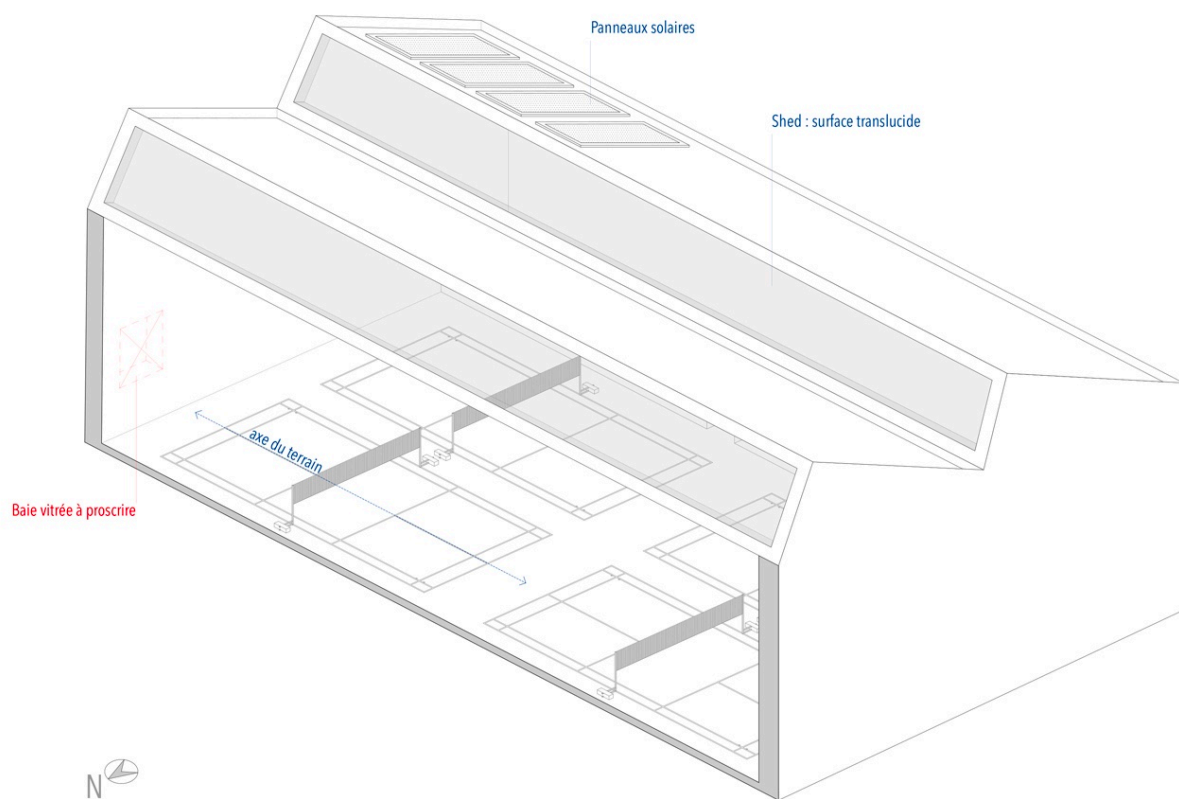
irréversibles et préjudiciables aux finances publiques. Cette stratégie propre à la Fédération vise à passer un nouveau cap dans la structuration de ses clubs et de promouvoir le développement et la culture de ce sport sur l'ensemble des territoires.

Riche par la diversité des structures, le déploiement de salles dédiées à la pratique du badminton doit permettre de répondre à l'ensemble des besoins de la Fédération : du club implanté en zone de faible densité jusqu'au club de métropole, en passant par les clubs situés sur des communes de taille intermédiaire. Ainsi, nous proposons de développer plusieurs concepts de formats de salles - et non des plans types - répondant aux spécificités de chaque territoire et besoins locaux. Les concepts proposés doivent pouvoir s'adapter aux particularités locales en

proposant un espace utile plus ou moins volumineux (plateau sportif modulable + annexes) et des options éventuelles. Les combinaisons de terrains de badminton permettent de nombreuses possibilités de types et de formes de salles. La petite taille du terrain de badminton et la grande souplesse de pouvoir combiner ceux-ci doivent permettre de voir autrement les équipements badminton. La possibilité de créer des formes de salle, en long, sur plusieurs rangs, en L ou en U ou toutes autres formes possibles doit permettre de s'implanter sur des sites ou des contextes auxquels on ne pense pas forcément au premier abord. Cela doit amener à une approche qui se veut souple et imaginative : ne nous enfermons pas dans le schéma classique du gymnase multisports, soyons créatifs et inventons des salles spécifiques au badminton afin de stimuler le développement de ce sport.



— Implantation des locaux annexes



— Concept de salle spécifique badminton