

SAINT-VINCENT-DE-PAUL



L'annexe du bâtiment n'a pas été bâtie à même le sol, on peut voir ici la surélévation à gauche, ainsi que l'accès au premier niveau qui pourra servir d'entrée à l'école refuge en cas d'inondations. PHOTOS A-L.C

Premier refuge pour la presqu'île

URBANISME L'école a été rénovée et surélevée de façon à devenir un refuge pour la population en cas d'inondation

ANNE-LAURE DE CHALUP
giroude@sudouest.fr

Près de 2 900 personnes sont sans solutions d'abri sur le territoire de la presqu'île d'Ambès en cas de risque inondation. « C'est vraiment le scénario catastrophe », relativise Céline Deffo, urbaniste cheffe de projet au service du projet urbain de Bordeaux Métropole. « On se base sur le niveau de 1999 auquel on ajoute 60 centimètres et le tout dans une configuration sans digue », précise-t-elle. Mais face à ces chiffres, il a fallu proposer une première solution à la population. Alors la Métropole a profité de la rénovation de l'école de Saint-Vincent-de-Paul pour en faire un refuge anti-inondations.

Jusqu'ici la population pouvait être reçue à la salle des fêtes mais les dernières études ont montré que le bâtiment serait inondé en cas de fortes crues, c'est pourquoi il était indispensable de trouver une alternative.

Surélevée et autonome

Au-delà d'une simple surélévation de la partie rénovée et agrandie (700 mètres carrés en plus, un nouveau centre de loisirs et trois classes supplémentaires), le bâtiment a été entièrement conçu pour pouvoir fonctionner en autonomie le temps de la décrue. « Nous avons anticipé au maximum pour pouvoir accueillir 150 personnes de 12 à 24 heures », annonce Ninon Robert, architecte à AEI, en charge avec C+M Architectes du projet. Un groupe électrogène a ainsi été installé pour prendre le relais dans l'hypothèse d'un quelconque souci sur le réseau électrique. Les installations électriques ont, quant à elle, été fixées en hauteur. Enfin, la cuisine fonctionne au gaz, un réseau autonome de chauffage a été installé, ainsi que des endroits pour stocker des vivres et disposer des toilettes sèches.

En tête de file de la visite, l'adjointe au maire de Saint-Vincent-de-Paul, en charge de la jeunesse Anne-Cécile Reale annonce également que la nouvelle école refuge a été prévue pour pouvoir permettre des hébergement en cas d'urgence ainsi qu'un accès sécurisé des pompiers sur le site.



Trois nouvelles classes ont été créées et le centre de loisirs a été rapatrié dans le bâtiment

« Il s'agit du tout premier refuge de la Métropole à être livré », lance Céline Deffo. Il rentre dans le cadre de la mission AMO [Aménager et Construire en zone inondable, NDLR]. Pour l'heure, c'est le territoire de la Presqu'île qui fait l'objet d'une attention particulière des services de Bordeaux Métropole. De par sa nature très exposée aux risques, il est le premier à avoir bénéficié des études avancées de la Métropole. « On savait qu'il y avait un besoin, on ne l'avait jamais quantifié », explique Céline Deffo.

Et le moins que l'on puisse dire c'est que les chiffres ont de quoi affoler.

Prochain chantier, Ambès

À Ambès, « 44 % de la population est vulnérable », avance l'urbaniste, précisant que sont considérés comme vulnérables les habitants de maisons sans étage inondées avec plus d'un mètre d'eau dans la configuration catastrophe des études.

La prochaine réfection du gymnase d'Ambès devrait donner lieu à des aménagements similaires à

ceux dont a bénéficié l'école de Saint-Vincent-de-Paul. Des pistes sont également étudiées en ce qui concerne l'école de Saint-Louis-de-Montferrand. « Mais les bâtiments, ils ne sont pas intéressants si on n'y vient pas », comme le souligne Anne-Cécile Reale, l'adjointe en charge de la jeunesse.

Reste désormais aux communes et aux services concernés le soin de travailler l'alerte et l'éducation citoyenne. « On réfléchit notamment à des parcs-relais pour rejoindre les refuges », lance Céline Deffo, regrettant qu'encore aujourd'hui, trop de risques soient pris par des automobilistes voulant mettre leurs véhicules à l'abri.

Le refuge de Saint-Vincent-de-Paul sera officiellement inauguré le vendredi 1^{er} février à 16 h 15.



Les enfants ont déjà pris leurs marques dans leur école rénovée, même si toutes les classes ne sont pas encore en service