

Piscine de Cours : la phase d'étaielement terminée, le diagnostic débutera cet été

Fermée par mesure de sécurité depuis le 4 mars, la piscine de Cours est le théâtre de plusieurs interventions afin que l'état de sa structure soit déterminé avec le plus de précision possible.

Une première entreprise est intervenue fin juin, afin de faciliter le chantier d'étaielement. Ainsi, la porte d'entrée a été enlevée et remplacée par une provisoire et des cloisons ont été démontées, afin de créer un passage jusqu'au centre de la piscine. Parallèlement à ces travaux préalables, un coordinateur SPS (Sécurité et Protection de la Santé) a été recruté pour encadrer le chantier. Le bassin a également été vidé pour permettre l'étaielement de la coupole.

Une fois ces premiers travaux réalisés, l'étaielement de la structure a débuté. L'entreprise Roche, de Saint-Jean-la-Bussière, a remporté le marché. **Une structure métallique a été fabriquée sur mesure, dans le respect des notes de calcul établies en avril par un bureau d'études. La phase de préparation et de construction a débuté le 4 juin, pour une pose sur site du 24 au 31 juillet.** Cet étaielement est en cours de finition ce mercredi 31 juillet. Son coût est de 75.800 € HT.

Le chantier aujourd'hui sécurisé, **la phase du diagnostic structurel va pouvoir débuter.** Le bureau d'études SECC a été retenu et le marché lui a été notifié le 18 juin 2019. **Ce diagnostic structurel débutera la dernière semaine d'août et les premiers relevés sur site sont programmés, à partir du mardi 27 août. Le délai d'exécution contractuel de ce diagnostic est de 10 semaines, à l'issue desquelles un rapport de la situation actuelle et différents scénarios d'intervention seront remis à la COR.**

Une nacelle permettra aux techniciens de contrôler la partie extérieure de la coupole et des cordistes réaliseront l'inspection intérieure de sa charpente métallique.

Contrainte par les temps administratifs et légaux et les spécificités techniques d'une telle structure, la COR met tous les moyens en œuvre pour réduire au maximum les délais tout en garantissant une sécurité optimale au personnel amené à travailler sur le chantier. Elle a dans le même temps pris soin de garantir au personnel employé à la piscine de Cours une continuité dans sa mission de service public.

