

REHABILITATION - AMENAGEMENT DU PONT SUR LA VIEILLE LOIRE A DECIZE



Etudes préalables

**Présentation des pièces
constitutives du dossier**



- **STA EP1 OUV NTE 0102 – Inspection détaillée de l’ouvrage**

Ce document est réalisé en collaboration par INGEROP et SCIMEX. Il retrace les différents constats effectués lors de l’inspection de l’ouvrage. Il comprend également les photos des désordres observés et suggère les différentes actions d’entretien et de réparation à prévoir dans le cadre des travaux de réhabilitation pour pallier les différents désordres constatés.

- **STA EP1 OUV PLN 0103 – Inspection détaillée de l’ouvrage – Plan de repérage des désordres**

Ce document est également réalisé en collaboration par INGEROP et SCIMEX. Il permet de localiser précisément les désordres observés lors de l’inspection de l’ouvrage. Il comprend une vue en plan, une élévation de chaque face, une élévation des murs en aile et une vue des intrados de chaque voute.

- **COB EP1 OUV NTE 0105 – Inspection subaquatique de l’ouvrage**

Ce document est réalisé par CTSM. Il retrace les différents constats effectués lors de l’inspection subaquatique des appuis immergés de l’ouvrage.

- **COB EP1 OUV PLN 0106 – Inspection subaquatique de l’ouvrage – Plan de repérage des désordres**

Ce document est réalisé par CTSM. Il permet de localiser précisément les désordres observés lors de l’inspection subaquatique des appuis immergés de l’ouvrage. Il comprend également les photos des désordres observés.

- **ING EP1 OUV NTE 0108 – Diagnostic structurel de l’ouvrage**

Ce document est réalisé par INGEROP. Il établit un diagnostic de l’état structurel de l’ouvrage et un bilan des travaux de réhabilitation à envisager. Il présente également sa géométrie, une synthèse des différentes inspections et des travaux réalisés lors de la vie de l’ouvrage et une synthèse des réseaux présents sur l’ouvrage et à proximité directe.

- **STR EP1 PAY NTE 0120 – Analyse du contexte architectural et paysager**

Ce document est réalisé par STRATES OA. Il présente l’analyse du contexte architectural et paysager dans un environnement proche de l’ouvrage. Il comprend notamment une présentation des monuments historiques dans le périmètre du pont ainsi qu’un diagnostic patrimonial et une synthèse des problématiques architecturales posées par les différentes solutions du projet de réhabilitation

- **LSO EP1 TRF NTE 0121 – Analyse mobilité**

Ce document est réalisé par LEE SORMEA. Il présente l’analyse de trafic routier, cycliste et piéton empruntant l’ouvrage. Il intègre une étude de la géométrie de la voie, du profil en travers et des carrefours attenants à l’ouvrage.



- **LSO EP1 GEN NTE 0122 – Analyse socio-économique**

Ce document est réalisé par LEE SORMEA. Il présente une analyse sociale et économique de la ville de Decize et des environs afin de déterminer les évolutions éventuelles des besoins vis-à-vis de l'ouvrage. Une synthèse de l'évolution démographique, du développement économique, des réseaux de transport... est présentée.

- **ING EP1 ENV NTE 0123 – Analyse règlementaire et environnementale**

Ce document est réalisé par INGEROP. Il présente l'analyse des contraintes hydrauliques, environnementales et humaines autour de l'ouvrage dans le cadre de sa réhabilitation. Il présente également une analyse des cours d'eau de la zone, des eaux souterraines, de la gestion des eaux au droit de l'ouvrage, du zonage écologique, du PLU et de patrimoine. Il établit une synthèse des dossiers règlementaires à prévoir potentiellement pour l'opération.

- **LSO EP1 GEN NTE 0124 – Analyse prospective**

Ce document est réalisé par LEE SORMEA. Il propose une description des évolutions probables d'utilisation de l'ouvrage et ressente les besoins exprimés par les différents acteurs du projet lors de la concertation. Il comprend l'analyse des enquêtes réalisées dans le cadre de la concertation.

- **ING EP1 GEN NTE 0125 – Diagnostic thématique – Synthèse objectifs et contraintes**

Ce document est réalisé par INGEROP. Il établit une synthèse des objectifs et des contraintes pour le projet de réhabilitation et d'aménagement de l'ouvrage identifiés dans l'ensemble des rapports décrits précédemment.

- **ACA EP1 ENV NTE 0130 – Inventaires faune et flore**

Ce document est réalisé par ACER. Il décrit l'analyse bibliographique et la méthodologie ayant permis de réaliser les inventaires faune et flore et présente ensuite ces inventaires. Il s'agit de la première version qui sera mise à jour, par la suite, en fonction des inventaires réalisés.