

## 7. TABLE DES ILLUSTRATIONS

### FIGURES

|  |    |
|--|----|
| Figure 1 : Plan de localisation du projet à l'échelle : 1 / 25 000° .....  | 18 |
| Figure 2 : Plan de situation du projet sur photographie aérienne à l'échelle : 1 / 10 000 .....  | 19 |
| Figure 3 : Plan de localisation des ponts existants en Garonne de l'agglomération bordelaise .....   | 21 |
| Figure 4 : Aménagements paysagers en rive gauche (photomontage non contractuel) .....  | 25 |
| Figure 5 : Aménagements paysagers en rive droite (photomontage non contractuel) .....  | 25 |
| Figure 6 : Vues de principe du futur ouvrage de franchissement .....   | 26 |
| Figure 7 : Plan de situation foncière rive gauche .....  | 28 |
| Figure 8 : Plan de situation foncière rive droite .....  | 29 |
| Figure 9 : Configuration à la mise en service .....  | 30 |
| Figure 10 : Configuration possible à long terme avec la ligne de tramway .....   | 30 |
| Figure 11 : Une géométrie épurée du pont, source : AVP 2014 .....  | 30 |
| Figure 12 : Coupe longitudinale de l'ouvrage de franchissement en Garonne, .....   | 32 |
| Figure 13 : Plan d'implantation des appuis en Garonne, vue en plan .....   | 33 |
| Figure 14 : Plan de circulation envisagé en rive gauche, Source : AVP 2014 .....   | 37 |
| Figure 15 : Schéma en coupe des voiries, rive gauche .....   | 38 |
| Figure 16 : Plan de circulation envisagé en rive droite, Source : Egis 2015 .....  | 39 |
| Figure 17 : Schéma simplifié des mouvements interdits et des mouvements possibles au débouché Nord de la trémie rive droite, Source : AVP 2015 ..... | 39 |
| Figure 18 : Schéma en coupe des voiries, rive droite .....   | 40 |
| Figure 19 : Plan d'implantation des estacades provisoires en rivière .....   | 49 |
| Figure 20 : Coffrage et fondation des piles P1 à P8 .....  | 50 |
| Figure 21 : Chevêtre de l'estacade : état des lieux de l'existant .....  | 51 |
| Figure 22 : Ouvrage de jonction neuf et estacade .....   | 52 |
| Figure 23 : Schéma de principe de la déviation du quai de la Souys (option de base) .....  | 53 |
| Figure 24 : Schéma de principe de la déviation du quai de la Souys (solution à l'étude) .....  | 53 |
| Figure 25 : Schéma de principe de la voirie provisoire en Té .....   | 54 |
| Figure 26 : Schéma en coupe des déviations temporaires, rive gauche .....  | 55 |
| Figure 27 : Schéma en coupe des déviations temporaires, rive droite .....  | 56 |
| Figure 28 : Plan général des travaux .....   | 59 |