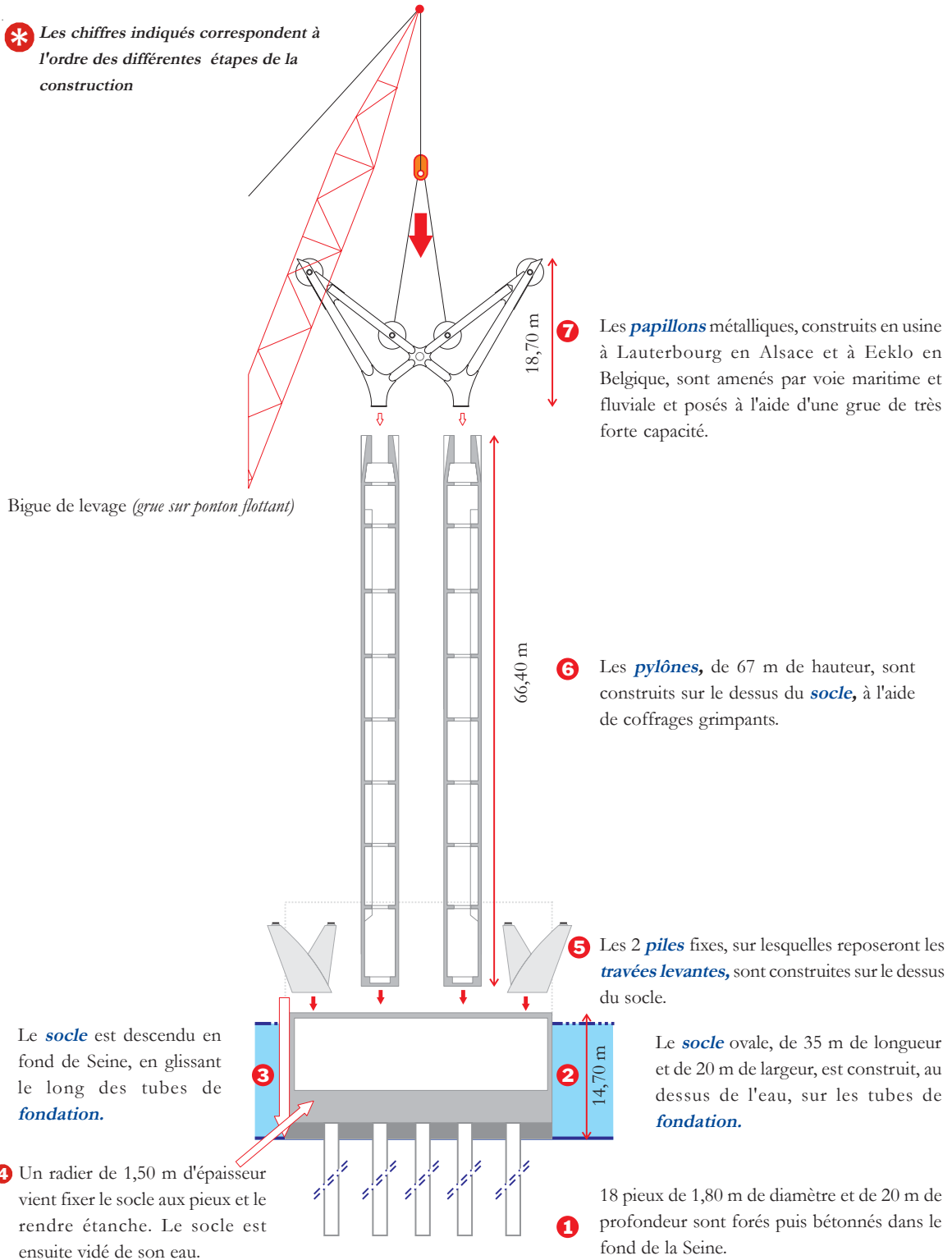




6^e PONT

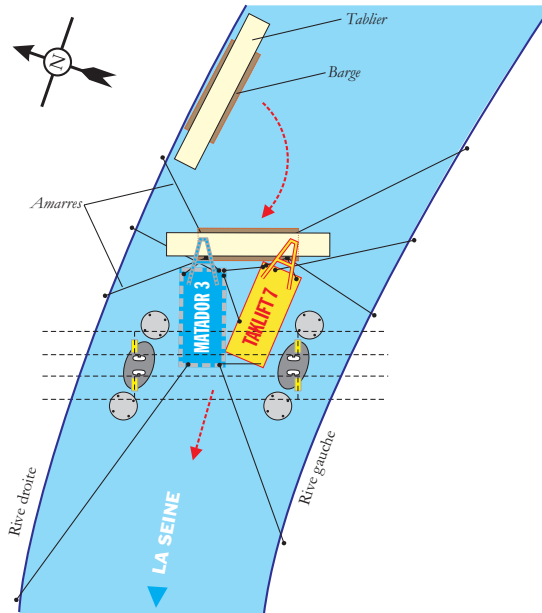
Cinématique d'assemblage des éléments du 6^e pont

* Les chiffres indiqués correspondent à l'ordre des différentes étapes de la construction

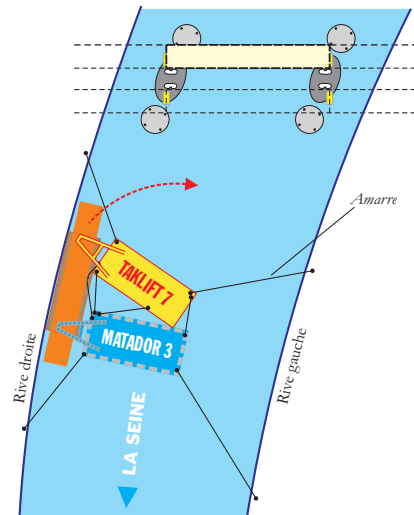


Mise en place des travées levantes Schéma de principe

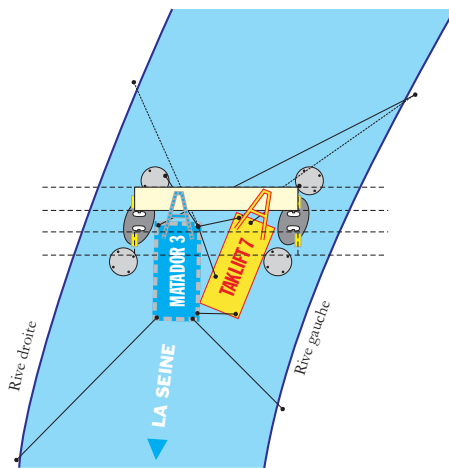
**PRISE EN CHARGE
DU TABLIER AMONT**



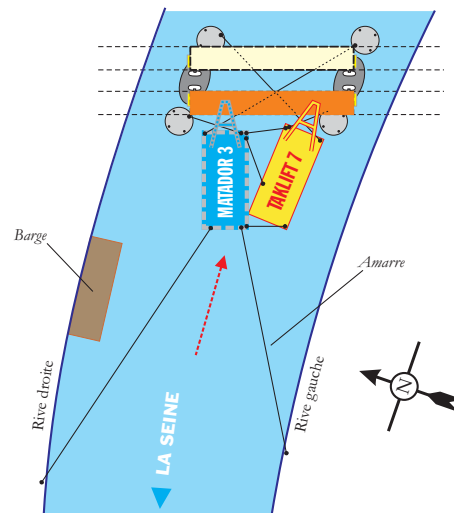
**PRISE EN CHARGE
DU TABLIER AVANT**



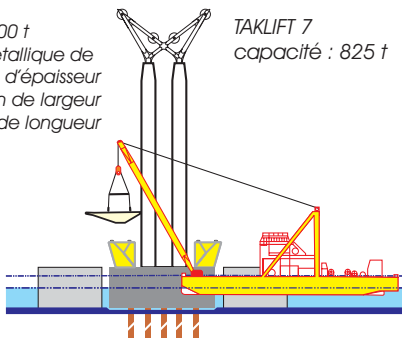
**POSE
DU TABLIER AMONT**



**POSE
DU TABLIER AVANT**



Tablier : 1300 t
caisson métallique de
3,50 m d'épaisseur
17,33 m de largeur
119,25 m de longueur



TAKLIFT 7
capacité : 825 t

VUE EN PLAN

ÉLÉVATION

MATADOR 3
capacité : 1500 t

