

ETUDE DE CONCEPTION

MAITRISE D'ŒUVRE POUR LE RENFORCEMENT DU POSTE DE POMPAGE DE L'EPERVIÈRE ET DE LA LIAISON EPERVIÈRE USINE DE DEPOLLUTION DES EAUX USEES DE MAUBOULE

PHASE PROJET – PHOTO MONTAGE TRAVAUX CANALISATION EN RIVE GAUCHE DU RHONE

1er juin 2023

Informations relatives au document

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Auteur(s) JL FERON
Fonction INFOGRAPHIE
Volume du document PRO – Photomontage
Version V0
Référence /
Numéro CRM /
Chrono /

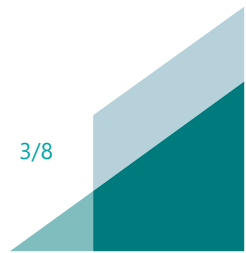
HISTORIQUE DES MODIFICATIONS

Version	Date	Vérfié par	Fonction	Signature
V0	24/05/23	CANALETA	DIR. PROJET	

DESTINATAIRES

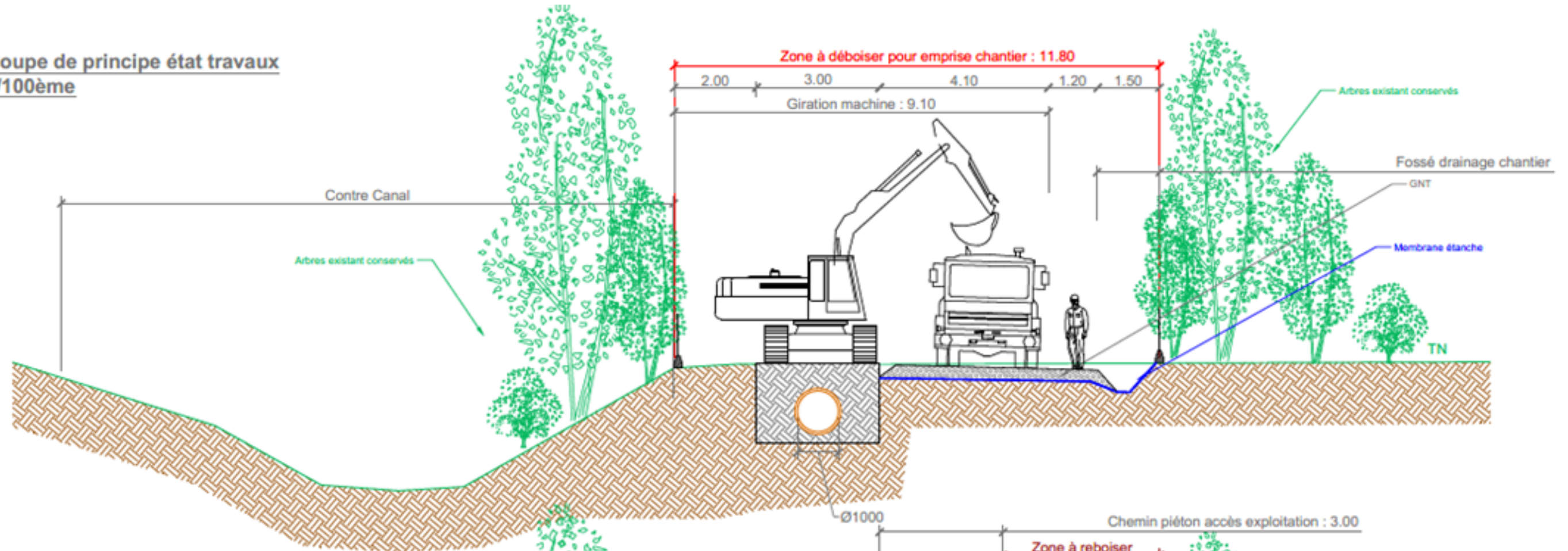
Nom	Entité
CALAF Jean-Philippe	Valence Romans Agglomération

ETAT INITIAL AVANT TRAVAUX

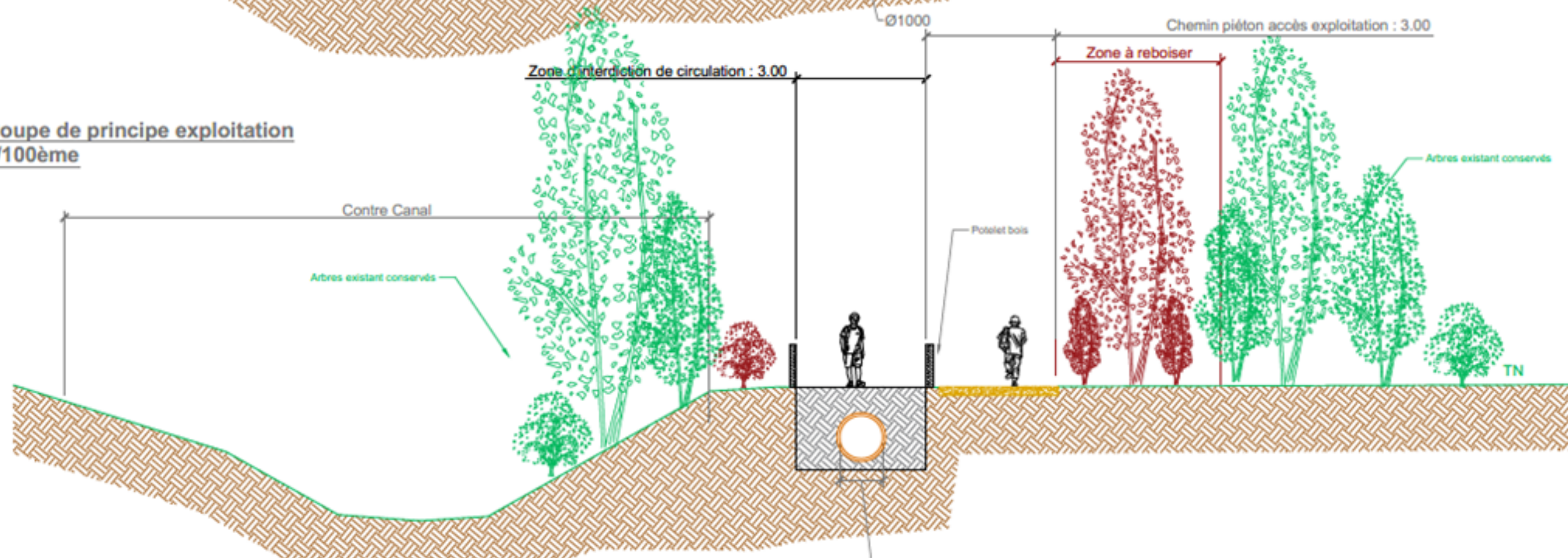


COUPE TYPE DE L'EMPRISE TRAVAUX EN RIVE GAUCHE

Coupe de principe état travaux
1/100ème



Coupe de principe exploitation
1/100ème



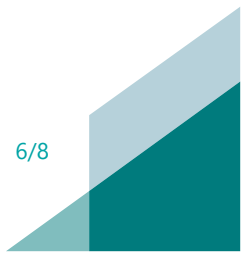
PHASE TRAVAUX INTERMEDIAIRE



MAITRISE D'ŒUVRE POUR LE RENFORCEMENT DU POSTE DE POMPAGE DE L'EPERVIERE ET DE LA LIAISON EPERVIERE USINE DE DEPOLLUTION DES EAUX USEES DE MAUBOULE

PHASE PROJET – PHOTO MONTAGE TRAVAUX CANALISATION EN RIVE GAUCHE DU RHONE

1er juin 2023





Département

Eaux Urbaines France

www.egis-group.com

