



Ville de Saint-Tropez  
Place de l'hôtel de ville  
83990 SAINT-TROPEZ



MISSION DE MAITRISE D'OEUVRE  
RELATIVE A LA REHABILITATION  
DU QUAI DE L'EPI

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

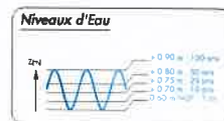
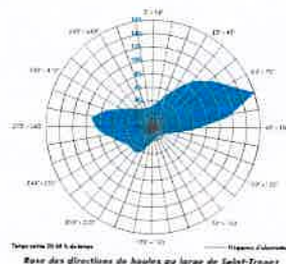
	Modifications	Phase	Date
0	Prise en compte		30/10/2019

Client: JZU | Contact: FVI | Système: SLE | Echelle: Cf.A3 | Numéro Affaire: CORCST 44-2018

C O R O 4 4 I 8 P R O M E T H O I O

Relevé: DWV | Esquisse: DWV | Ville de Saint-Tropez | CORCST 44-2018 | Réhabilitation du Quai de l'Épi 2 - Mission 2 | PRO/Plan/COR-044-18-PRO-01.dwg

Groupeement d'Emplacements



Documents de référence :

Fond de Plan :

Plan transmis par la ville de Saint-tropez le 08/02/2019  
"Plan DDE St-Tropez.dwg"

Bathymétrie :

Relevé bathymétrique effectué par IDRA-Environnement le 23/24 mars 2010 Plan transmis par la ville de Saint-tropez le 08/02/2019

"IDRA - PdG Saint Tropez - Phase 1 - Dossier de Planches v06052010" en PDF et le 28/02/2019  
"1321-BATH-NGF-ISO-MSO-0X1.dwg" en fichier AUTOCAD

Documents transmis par CORINTHE INGENIERIE :

..Voir le document :

"COR-044-18-PRO-PLAN-01" Etat des lieux existants

"COR-044-18-PRO-PLAN-04" Plan de masse projet

"COR-044-18-PRO-COUP-04" Critères de coupes géométrie existantes

"COR-044-18-PRO-PLAN-05" Plan des appontements/équipements/mouillages/amarrages projet

"COR-044-18-PRO-COUP-05" Cahier de coupes géométrie des appontements et équipements

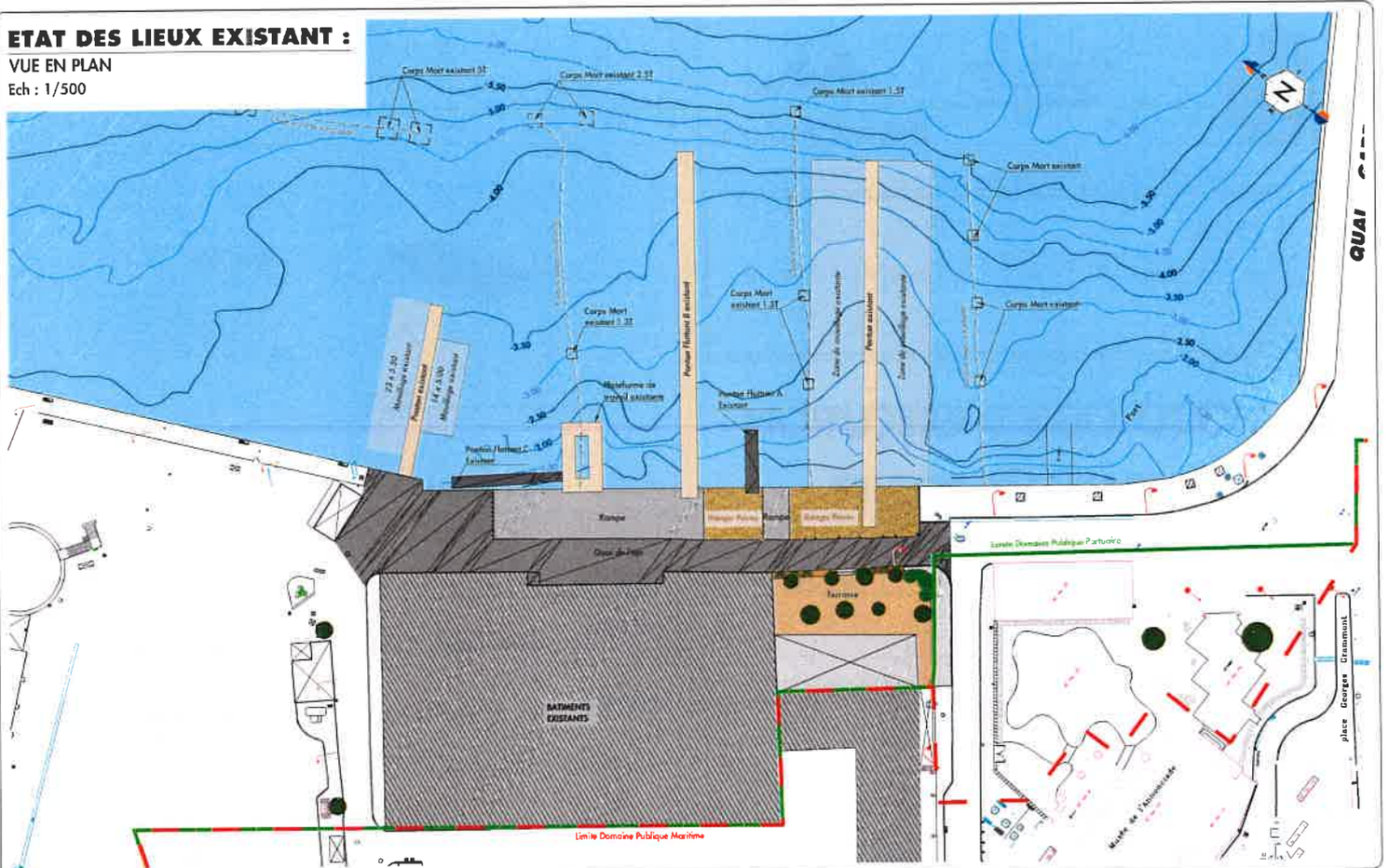
Système de coordonnées : Lambert 93

Système de nivellement : Rattaché au NAD F (IGN69)

# ETAT DES LIEUX EXISTANT :

VUE EN PLAN

Ech : 1/500



Ville de Saint-Tropez  
Place de l'hôtel de ville  
83990 SAINT-TROPEZ

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

CCR-044-13-PRO-METH-01-0

JZU

CORCST 44-201

PVI

1/500

SLC

2/15

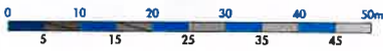


**SCHEMA DE PRINCIPE DE LA CIRCULATION DE CHANTIER :**



**Légende :**

- Barrière de chantier sécurisée
- Entrée/Sortie chantier
- Circulation des camions de chantier



Ville de Saint-Tropez  
Place de l'Opéra de ville  
83990 SAINT-TROPEZ

CONTRAT DE TRAVAUX DE  
REPARATION A LA REHABILITATION  
DU LAC DE ST  
**METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET**

COR-044-18-PRO-METH-01-0

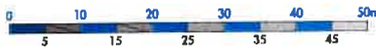
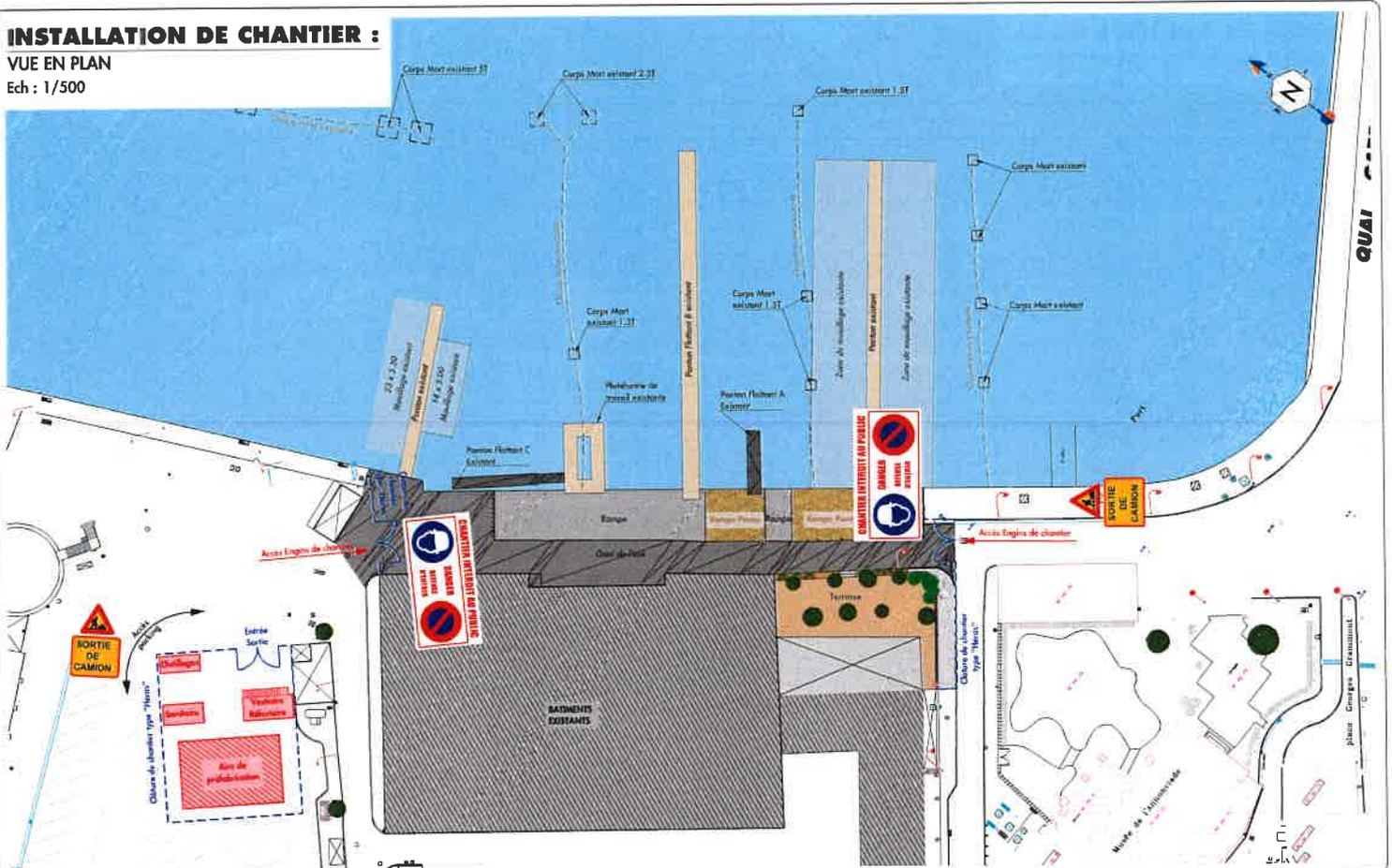
Projet: JZU	Client: CORCST 44-2010
Coord: FVI	Echelle: 1/750
Etat: SLE	Date: 3/15



# INSTALLATION DE CHANTIER :

VUE EN PLAN

Ech : 1/500



Ylle de Saint-Tropez  
Place de l'Hotel de ville  
83900 SAINT-TROPEZ

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

COR-044-18-PRO-METH-01-0

JZU

CORCST 44-201

Fv1

1/500

SLE

4/15

0



## PHASE 1 :

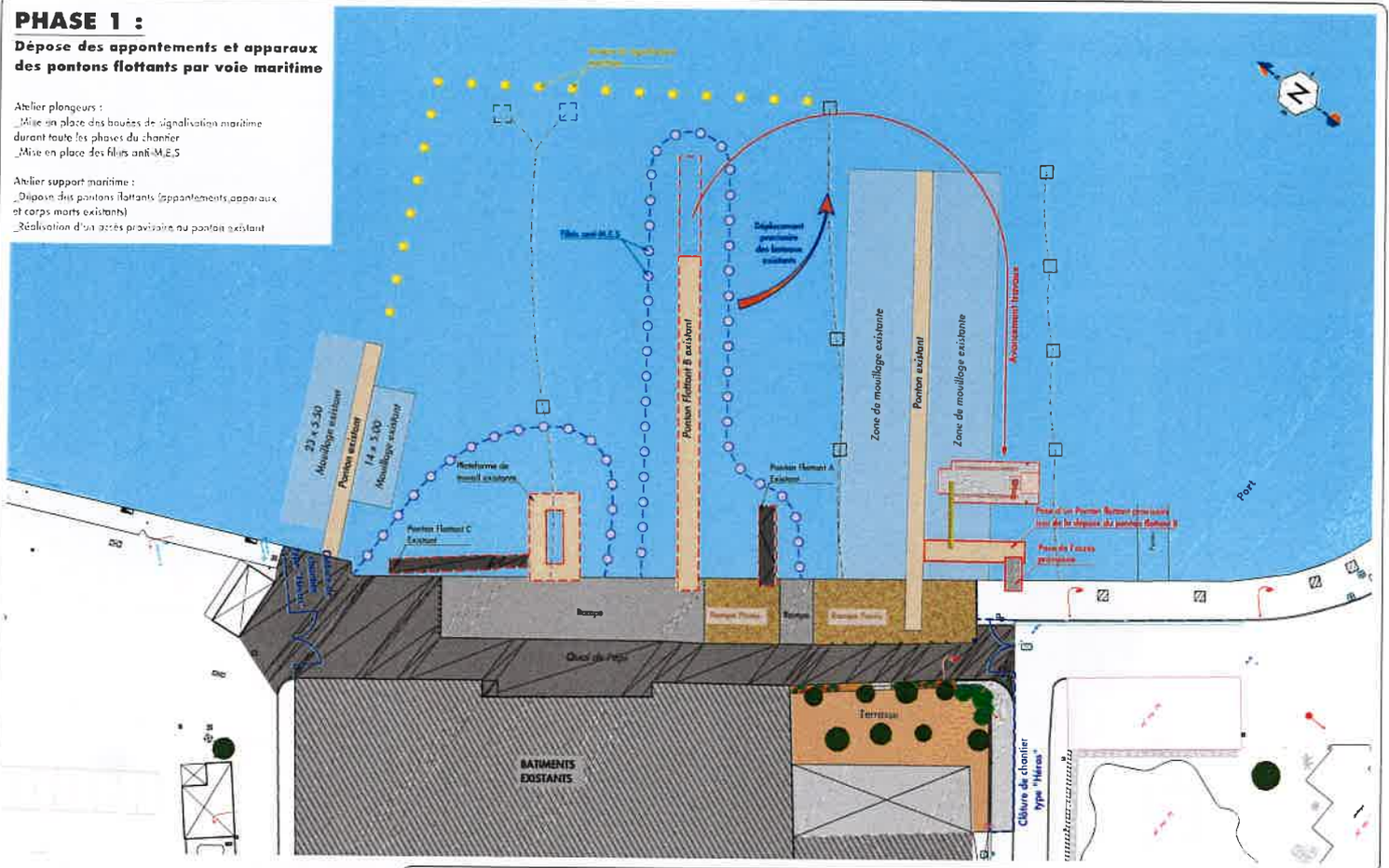
### Dépose des appointements et appareils des pontons flottants par voie maritime

#### Atelier plongeurs :

- .. Mise en place des bouées de signalisation maritime durant toute les phases du chantier
- .. Mise en place des fils anti-M.E.S

#### Atelier support maritime :

- .. Dépose des pontons flottants, appointements, appareils et corps morts existants)
- .. Réalisation d'un accès provisoire au ponton existant



Ville de Saint-Tropez  
Place de l'Hotel de ville  
83090 SAINT-TROPEZ

MAIRIE DE SAINT-TROPEZ  
VILLE DE SAINT-TROPEZ

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

COR-044-18-PRO-METH-01-0

Client: JZU	Projet: CORCST 44-2018
Caracté: FVI	Echelle: 1/400
Doc: GLE	Date: 5/13



## PHASE 2 :

### Pose Ponton fixe sur pieux par voie maritime

#### Atelier Plongeurs :

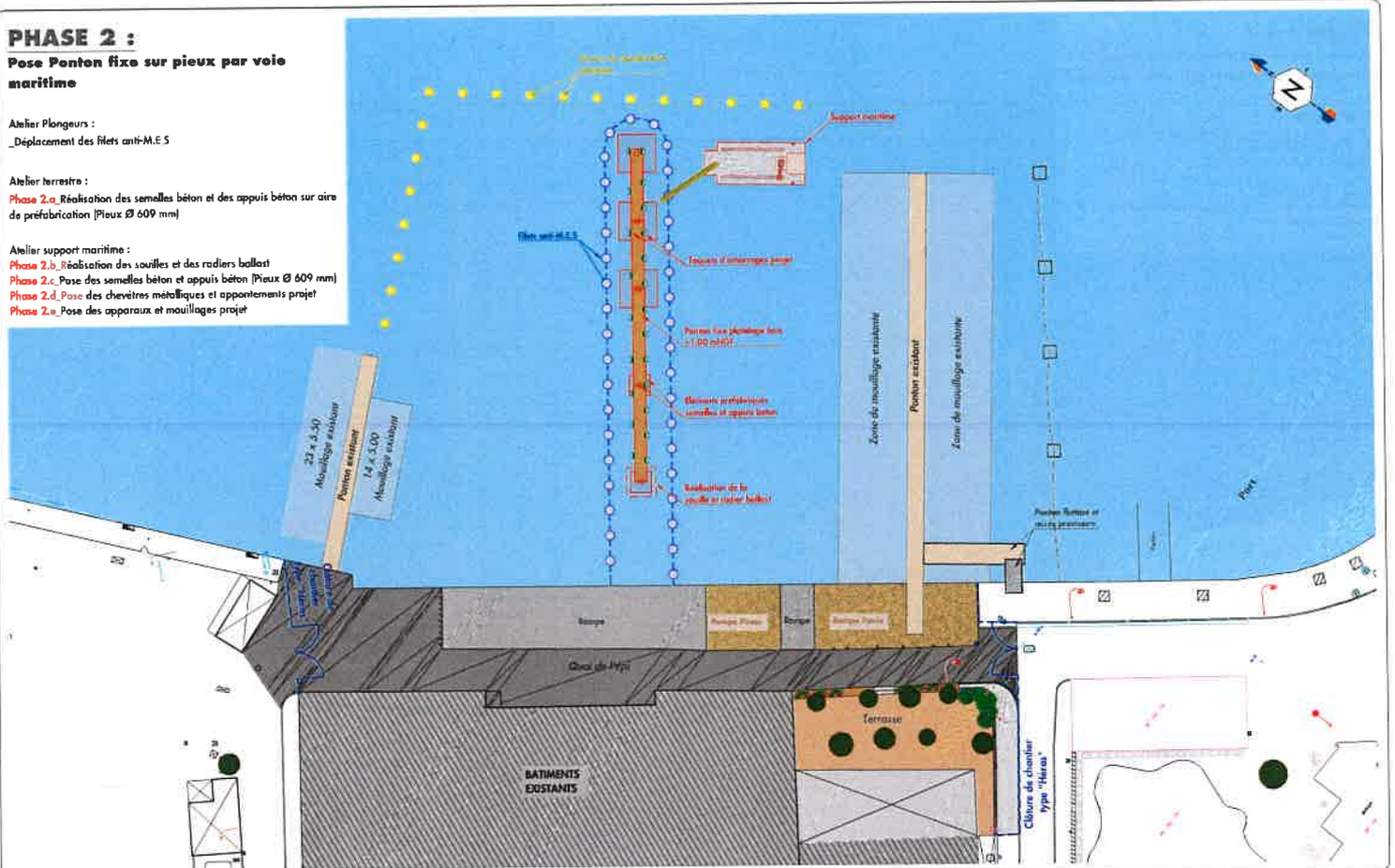
\_Déplacement des filets anti-M.E.S

#### Atelier terrestre :

Phase 2.a Réalisation des semelles béton et des appuis béton sur aire de préfabrication (Pieux Ø 609 mm)

#### Atelier support maritime :

Phase 2.b Réalisation des soulles et des radiers ballast  
Phase 2.c Pose des semelles béton et appuis béton (Pieux Ø 609 mm)  
Phase 2.d Pose des chevêtres métalliques et appointements projet  
Phase 2.e Pose des appareils et mouillages projet



Ville de Saint-Tropez  
Place de l'hôtel de ville  
83990 SAINT-TROPEZ

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

COR-044-18-PRO-METH-01-0

JZU

CORCST 44-2018

FVI

1/400

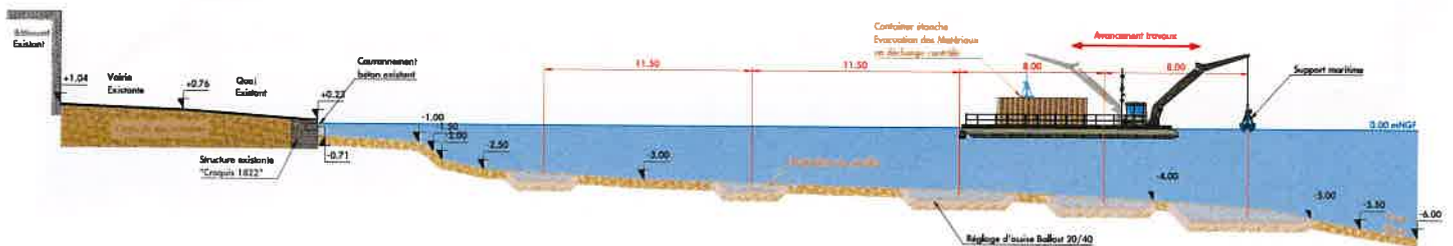
SLE

6/15

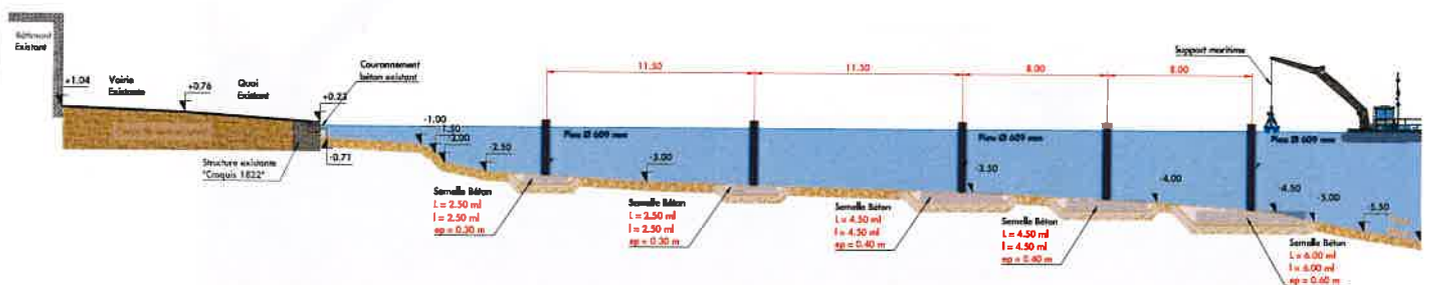
0



**Phase 2.b**  
**Réalisation des souilles et des radiers ballast**  
 Ech : 1/200



**Phase 2.c**  
**Pose des semelles béton et des appuis béton (Pieux Ø 609 mm)**  
 Ech : 1/200



Ville de Saint-Tropez  
 Place de l'Hotel de ville  
 83990 SAINT-TROPEZ

MISSION DE MAINTIEN ET DE  
 REPARATION DE LA TENUE EN VIGILANCE  
 DU QUAI DE L'EST

**METHODOLOGIE D'EXECUTION  
 DES TRAVAUX PROJET**

COR-044-18-PRO-METH-01-0

Client JZU

Version CORCST 44-2018

Commande FVI

Echelle 1/200

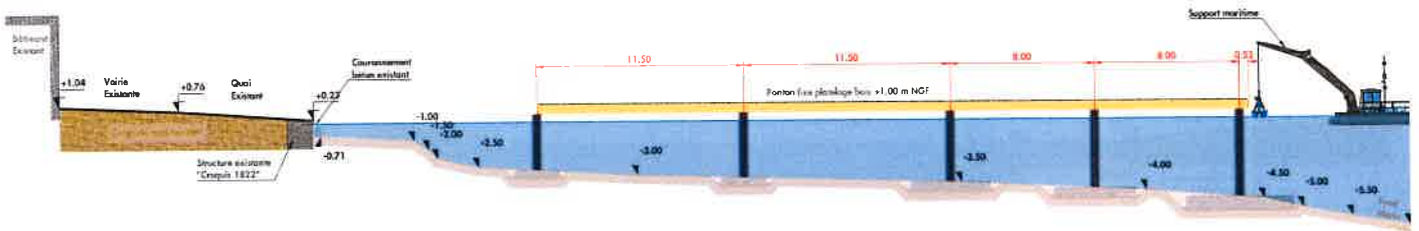
Support SLE

Page 7/15

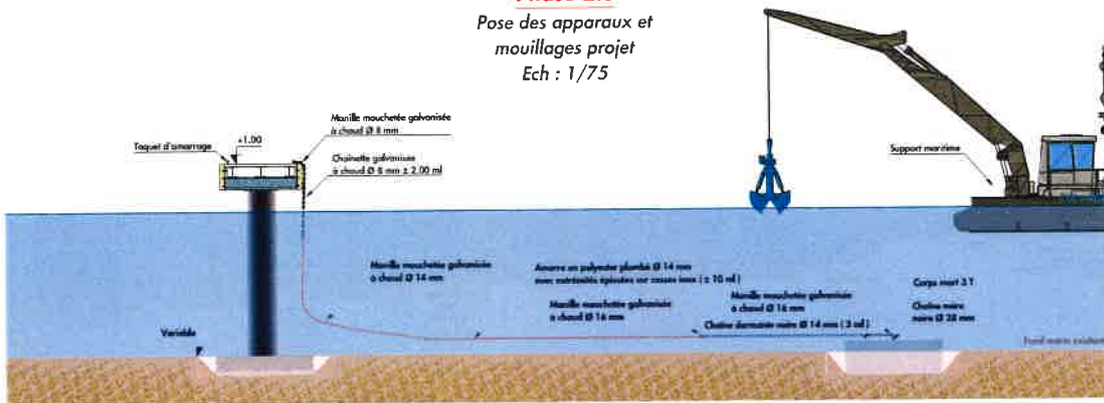
Fig. 0



**Phase 2.d**  
 Pose des chevêtres métalliques et  
 appentements projet  
 Ech : 1/200



**Phase 2.e**  
 Pose des appareils et  
 mouillages projet  
 Ech : 1/75



Ville de Saint-Tropez  
 Place du Hôtel de ville  
 83900 SAINT-TROPEZ

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
 DES TRAVAUX PROJET

COR-044-18-PRO-METH-01-0

J2U

CORCST 44/2018

PN

1/75 - 1/200

SLE

3/15

0



### PHASE 3 :

#### Pose Ponton flottant par voie terrestre

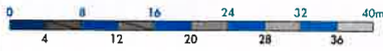
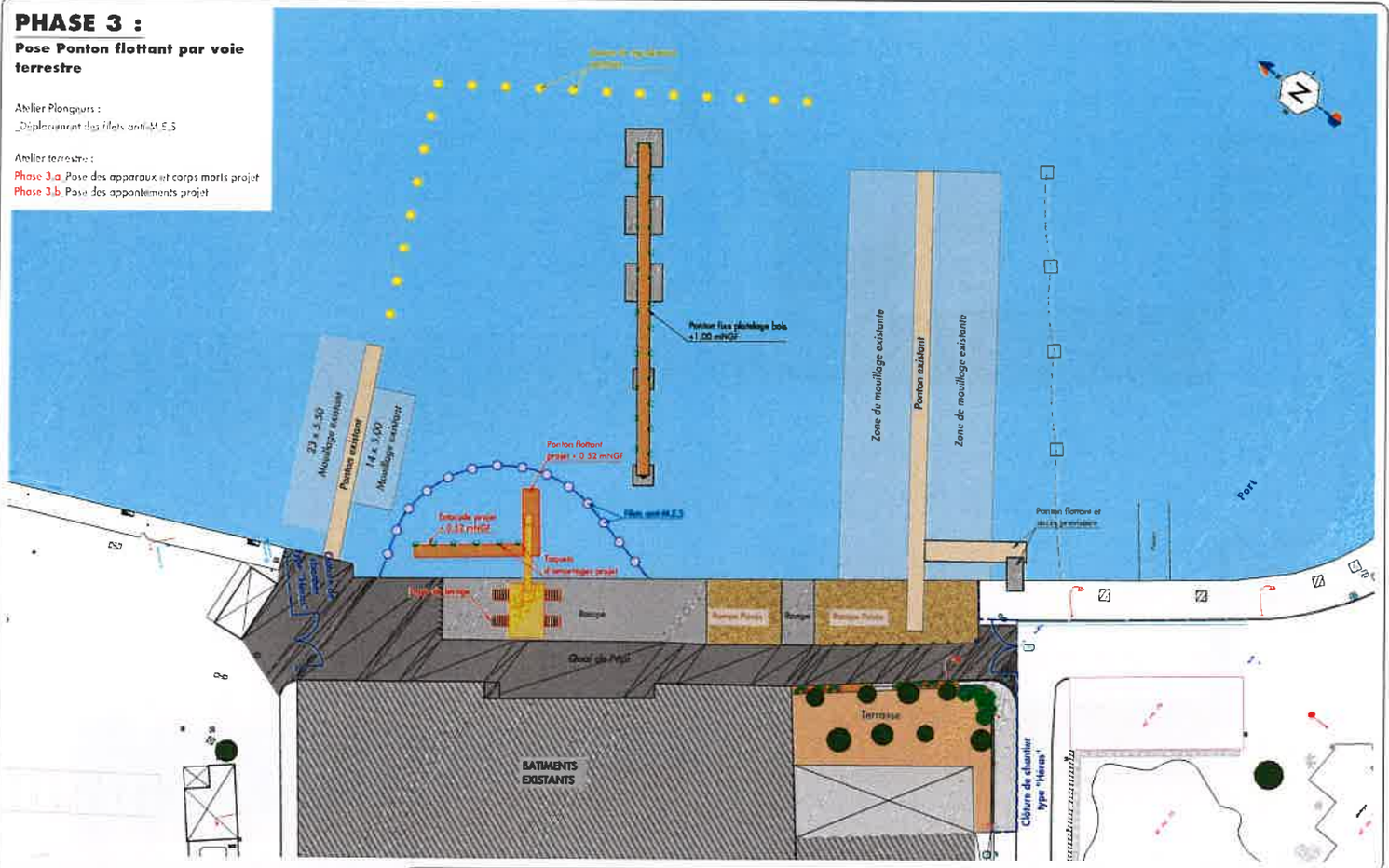
Atelier Plongeurs :

...Déplacement des filets anti-M.E.S

Atelier terrestre :

Phase 3.a Pose des appareils et corps morts projet

Phase 3.b Pose des appointements projet



Ville de Saint-Tropez  
Place de l'Hotel de ville  
83190 SAINT-TROPEZ

METIERS DE TRAVAILLEURS  
RELATIFS A LA REHABILITATION  
DU QUAI DE P&S

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

COR-044-15-PRO-METH-01-0

Client : JTG      Révisé : CORCST 44-2018

Contrôle : FVI      Echelle : 1/400

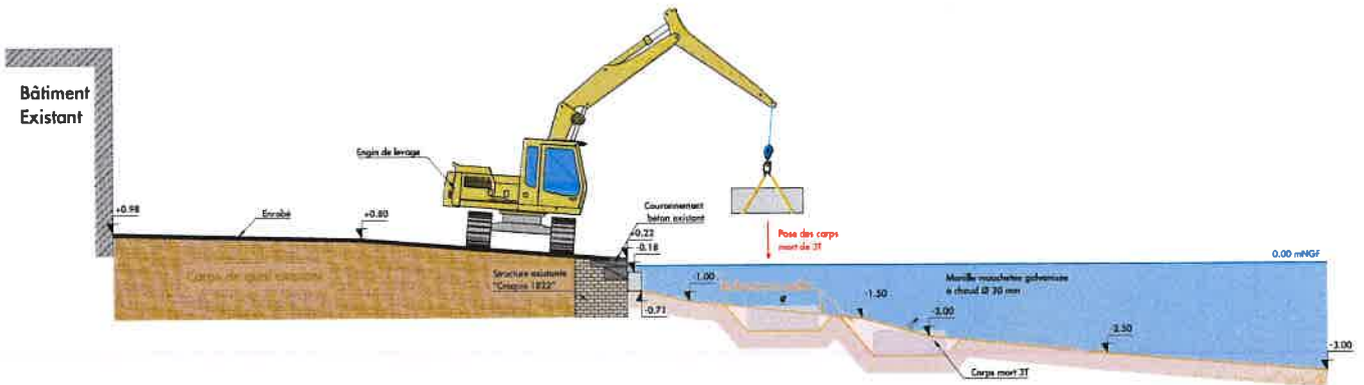
Approuvé : SLE      Date : 9/15      No : 0



### Phase 3.a

Pose des appareils et corps morts projet

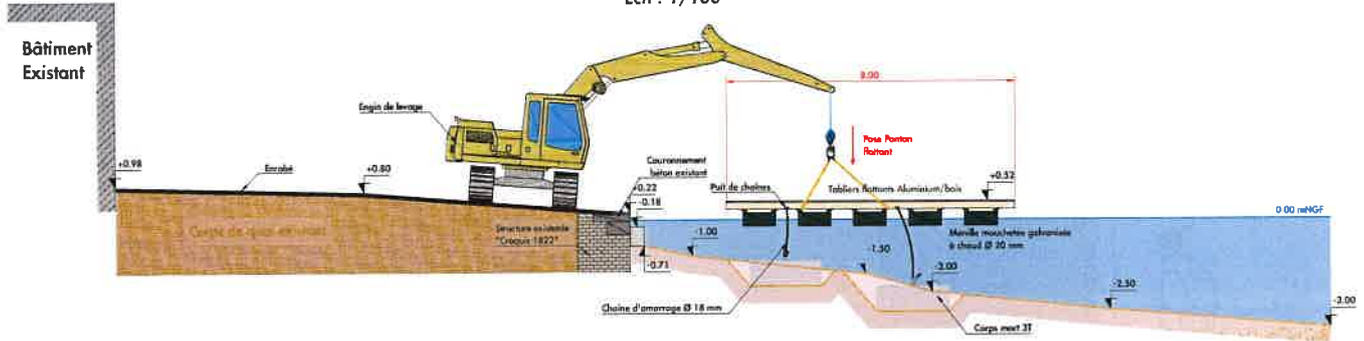
Ech : 1/100



### Phase 3.b

Pose des appontements projet

Ech : 1/100



Ville de Saint-Tropez  
Place du Tour de ville  
83900 SAINT-TROPEZ

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

COR-044-18-PRO-METH-01-0

JZU

CORCST-44-2018

PVI

1/100

SLE

10/13

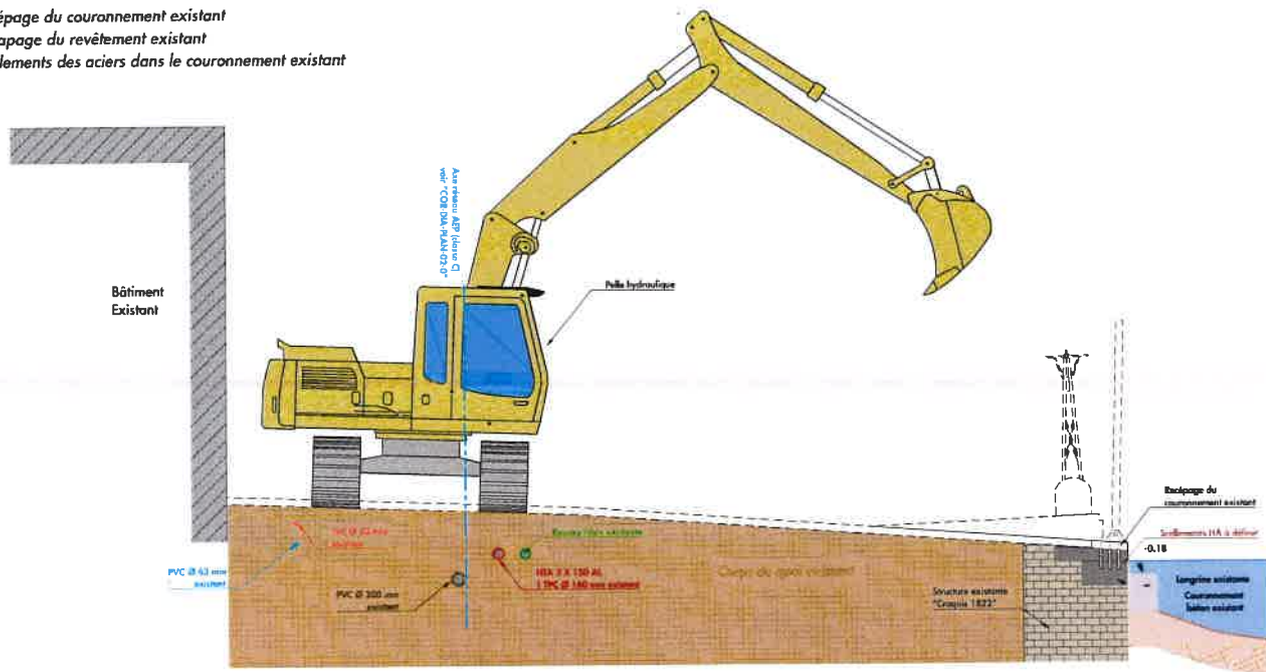
0





**Phase 4.a :**

- \_Recépage du couronnement existant
- \_Décapage du revêtement existant
- \_Scelllements des aciers dans le couronnement existant



Ville de Saint-Tropez  
Place de l'hôtel de ville  
83990 SAINT-TROPEZ

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

COR-044-18-PRO-METH-01-0

JZU

CORCST 44-2011

FVH

1/50

SLE

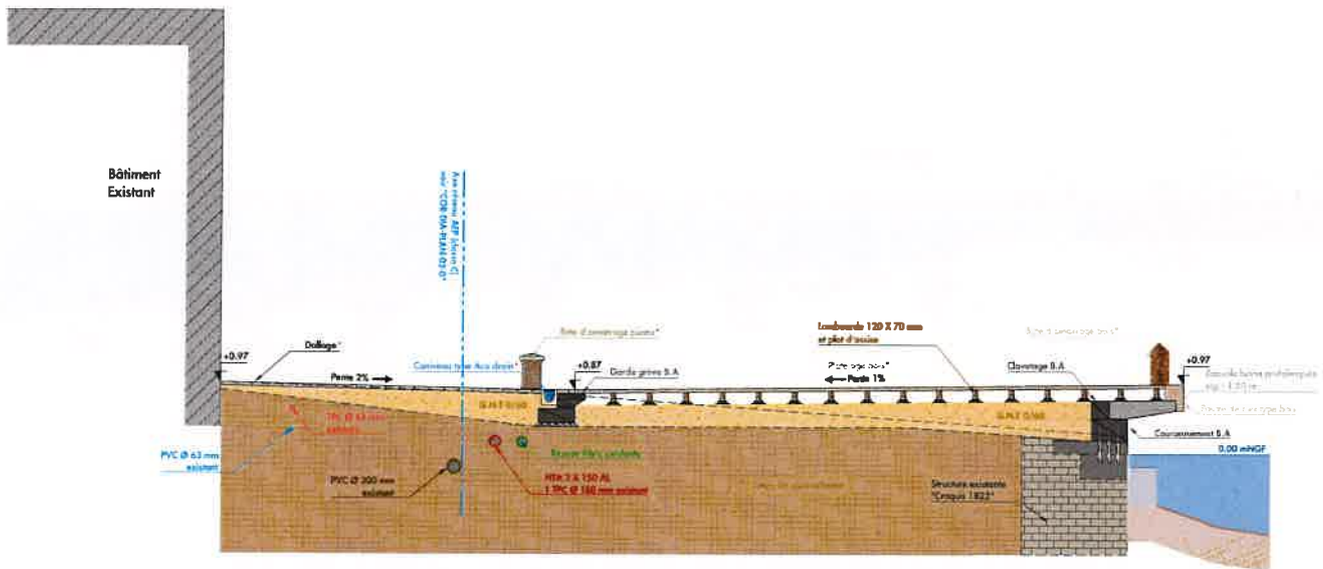
12/15

0



**Phase 4.b :**

- \_Réhaussement du couronnement B.A
- \_Réalisation des fouilles (fond de formes)
- \_Réalisation des appuis gardes grèves B.A
- \_Réalisation des réseaux projet (réseaux secs, humides et séparateur d'hydrocarbures)
- \_Réalisation des remblais en couche de forme (G.N.T 0/60)
- \_Réalisation du pavage et pose du platelage bois



Ville de Saint-Tropez  
Place de l'Hotel de ville  
83990 SAINT-TROPEZ

APPON DE MAITRE D'ŒUVRE  
RELATIVE A LA REHABILITATION  
DU QUAI DE L'ER  
**METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET**

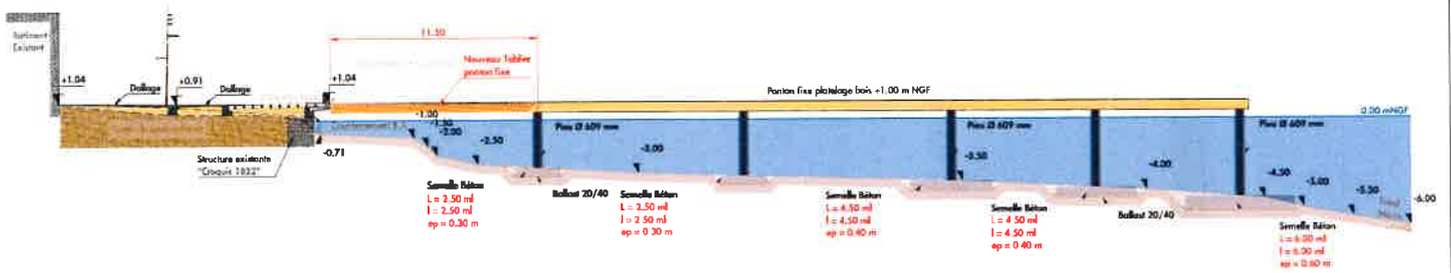
**COR-044-18-PRO-METH-01-0**

Client: JZU	Acheteur: CORCST 44-2018
Coordinate: PVI	Echelle: 1/50
Approuvé: SLE	Page: 13/15
	Version: 0



**Phase 4.c :**

*\_Pose du dernier tablier sur le ponton  
fixe positionné sur le nez de quai projet*



Ville de Saint-Tropez  
Place du Hôtel de ville  
81000 SAINT-TROPEZ

METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET

COR-044-18-PRO-METH-01-0

JZU

CORCST-44-2018

Fv1

1/200

SLE

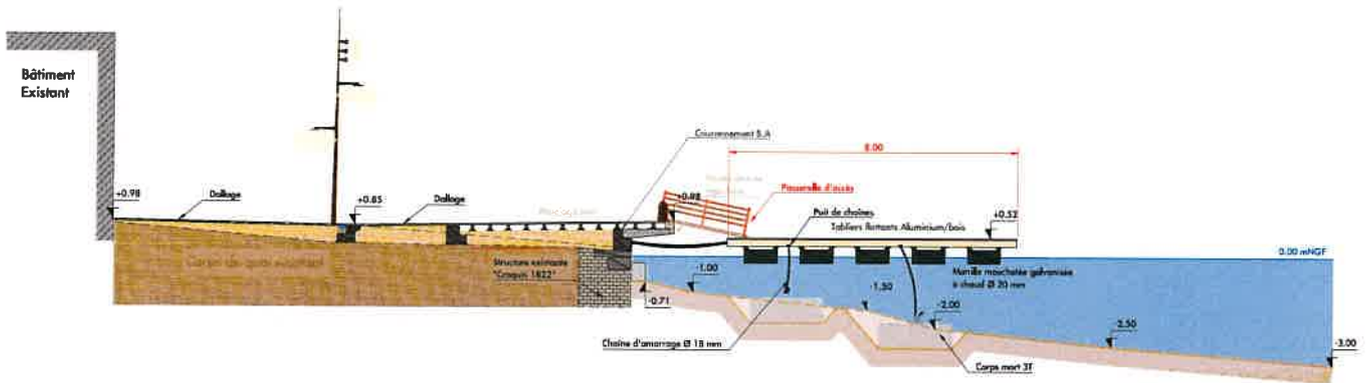
14/15

0



**Phase 4.c :**

*\_Pose de la passerelle d'accès du ponton flottant sur le nez de quai projet*



Ville de Saint-Tropez  
Préfecture de l'Île de France  
83990 SAINT-TROPEZ

MISSION DE MAÎTRISE D'ŒUVRE  
RELATIVE À LA RÉHABILITATION  
DU QUAI DE LER

**METHODOLOGIE D'EXECUTION  
DES TRAVAUX PROJET**

**COR-044-18-PRO-METH-01-0**

Client: JZU | Adresse: CORCST 44-2019

Coordinate: PVI | Echelle: 1/100

Approuvé: SLE | Page: 15/15 | No: 0



