

NOUVEAU GARCHES A AMBROISE PARE

CONSTRUCTION DU BATIMENT BAC

PHASE DCE



PIECES ECRITES

PLAN D'INSTALLATION DE CHANTIER PHASE

ECHELLE : -

DIMENSIONS :

01/07/2025

Maîtrise d'ouvrage : AP-HP	78, Rue du Général Leclerc, 94270 Le Kremlin Bicêtre	tél : 01 53 14 69 00
Assistance à la maîtrise d'ouvrage : Embase	43, Rue de la Brèche-aux-Loups, 75012 Paris	tél : 01 45 22 36 06
AMO BIM : MBA City	6, Rue Sainte-Lucie, 75015 Paris	tél : 01 78 54 73 38
Bureau de contrôle : Socotec	5, Place des Frères Montgolfier, 78280 Guyancourt	tél : 06 12 05 52 91
SPS : Bureau Veritas	40/52, Boulevard du Parc, 92200 Neuilly-sur-Seine	tél : 06 75 09 02 05
Architecte : Groupe-6 – Mandataire du groupement	94 Avenue Ledru Rollin, 75011 Paris	tél : 01 53 17 96 00
BET TCE : Artelia	16, Avenue Simone Veil, 93400 Saint-Ouen-sur-Seine	tél : 01 55 84 10 10
BET Expertise en logistique : Prologue Conseil	24, Avenue de Verdun, 92270 Bois-Colombes	tél : 01 42 42 26 59
BET Acoustique : Echologos	24, Boulevard de la Chantoune, 38700 La Tronche	tél : 04 76 89 36 63

BAC	ART	DCE	OPC	TN	T01	TZ	P	002	B
RATION	EMETTEUR	PHASE	LOT	NIVEAU	ETAT	ZONE	TYPE	NUMERO	INDICE

BATIMENT BAC
HOPITAL AMBROISE PARE

BOULOGNE BILLANCOURT

MISSION DE MOE EN LOI MOP



PLAN DE PRINCIPE D'INSTALLATION DE CHANTIER

PHASE DCE - TRANCHE 1

Emetteur du document :



FICHIERS SOURCES

- PLAN TOPO(IND B: 30/01/2024)
20181008_HopitalAmbroiseParé.dwg
- PLAN RESEAUX EXISTANTS
IC_BOULOGNE_Hôpital Ambroise_16_12_2021_indA.dwg
- PLAN RESEAUX PROJET
BAC_PC2_ART_VRD.dwg
- PLAN MASSE PROJET SITE
Plan Masse_IFSI existant.dwg
- PLAN DES CIRCULATIONS INTERNES EXISTANTES
HOPITAUX PARIS - Etude circulation stationnement -
Rapport phase 2 V4.pdf

01/07/2025	B	MAJ suivant remarques MOA
30/05/2025	A	DCE
31/01/2025	00	PREMIERE EDITION
DATE	IND	OBJET DE REVISION / REFERENCE PLANNING

BATIMENT BAC
HOPITAL AMBROISE PARE

BOULOGNE BILLANCOURT

PLAN DE PRINCIPE D'INSTALLATION DE CHANTIER TRANCHE 1

Fichier : 11710521_ART_DCE_PLG_PPIC_TZ_TN_002-00_B.dwg
Echelle : -
Dessiné par : NBA
Approuvé par : KMD/APE
Date d'origine : 31/01/2025
Date de révision : 01/07/2025

11710521	ART	DCE	PLG	PPIC	TZ	TN	002 - 00/03	B
N° PROJET	EMETTEUR	PHASE	LOT	TYPE	ZONE	NIVEAU	NUMERO - PAGE	INDICE



L E G E N D E

FLUX INTERNES EXISTANTS

- Secours/Urgences
- Camions/Livraison
- Motos
- Personnel/Usagers

Contraintes du site:

- Aucun stationnement d'engins, au dessus de l'autoroute A13, n'est admis.
- Aucun stockage au dessus de l'autoroute A13 n'est admis, spécifiquement sur dalle A13-3.
- Aucun passage de véhicules Poids lourd, au dessus de l'autoroute A13, n'est admis dans le sens longitudinal.
- Un seul engins roulant à la fois, au dessus de l'autoroute A13, est admis dans le sens perpendiculaire.
- Séparation des flux chantier et exploitation au maximum.
- Maintien de l'accès livraison/personnel de l'hôpital.
- Limiter l'impact sur les places de stationnement de l'hôpital.
- Aucun camion ne pourra quitter le chantier par la voie de service de la DIRIF tant qu'un véhicule (urgenc DIRIF, pompiers, police ou services techniques GPSO) se trouve sur le premier tronçon de cette voie.
- Accès Parc Richmond à sécuriser
- Accès parking des Bermudes et local technique à maintenir
- Accès piétons IFSI à maintenir

BATIMENT BAC
HOPITAL AMBROISE PARE
BOULOGNE BILLANCOURT

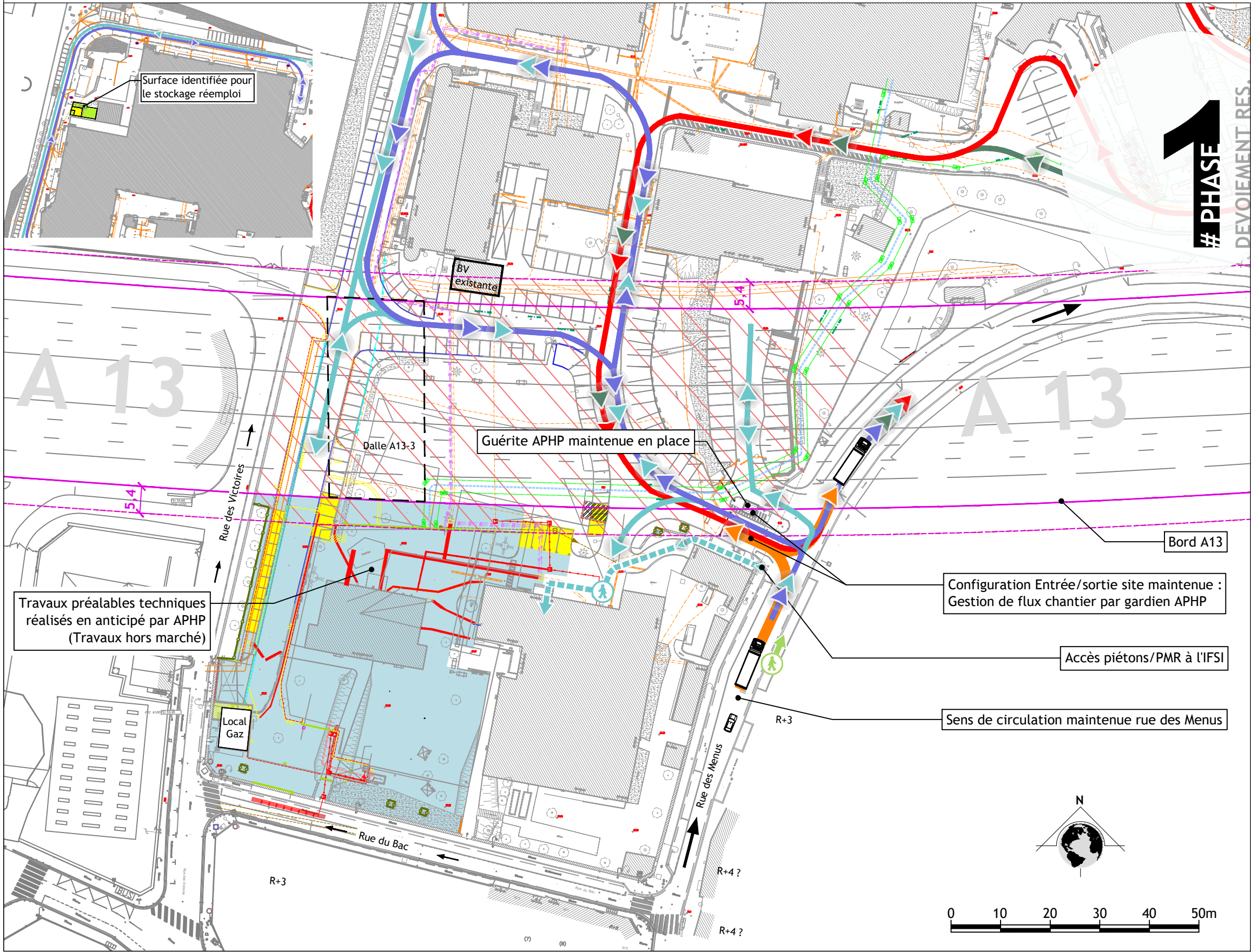
PLAN DE PRINCIPE D'INSTALLATION DE CHANTIER
REPERAGE DES FLUX BATIMENTS ET RESEAUX EXISTANTS
CONSTRAINTES SITE ET ABORDS

ARTELIA
16 rue Simone Veil
93400 Saint-Ouen-sur-Seine
Tel: 01.55.84.10.10
www.arteliagroup.com

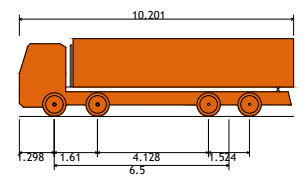
ASSISTANCE
PUBLIQUE
HÔPITAUX
DE PARIS

Fichier : 11710521_ART_DCE_PLG_PPIC_TZ_TN_002-00_B.dwg
Echelle : -
Dessiné par : NBA
Approuvé par : KMD/APE
Date d'origine : 31/01/2025
Date de révision : 01/07/2025

11710521	ART	DCE	PLG	PPIC	TZ	TN	001 - 01/03	B
N° PROJET	EMETTEUR	PHASE	LOT	TYPE	ZONE	NIVEAU	NUMERO - PAGE	INDICE



Giration/Gabarit camion grande benne



Camion grande benne
Longueur hors-tout 10.201m
largeur hors-tout 2.495m
Hauteur hors-tout 2.890m
Dégagement de sol minimum 0.341m
Largeur de trace 2.471m
Délai de contre-braquage 6.00s
Rayon de bord à bord de virage 11.550m

LEGENDE

FLUX INTERNES EXISTANTS

- Secours/Urgences
- Camions/Livraison
- Motos
- Personnel/Usagers

FLUX CHANTIER BAC

- CHEMINEMENT PERSONNEL CHANTIER

- HOMME TRAFIC
- STATIONNEMENT A NEUTRALISER
- CHEMINEMENT PIETON IFSI
- EMPRISE CHANTIER
- PALISSADE SUR GBA
- CURAGE/DESAMIANTAGE/DEMOLITION
- GBA

BATIMENT BAC
HOPITAL AMBROISE PARE
BOULOGNE BILLANCOURT

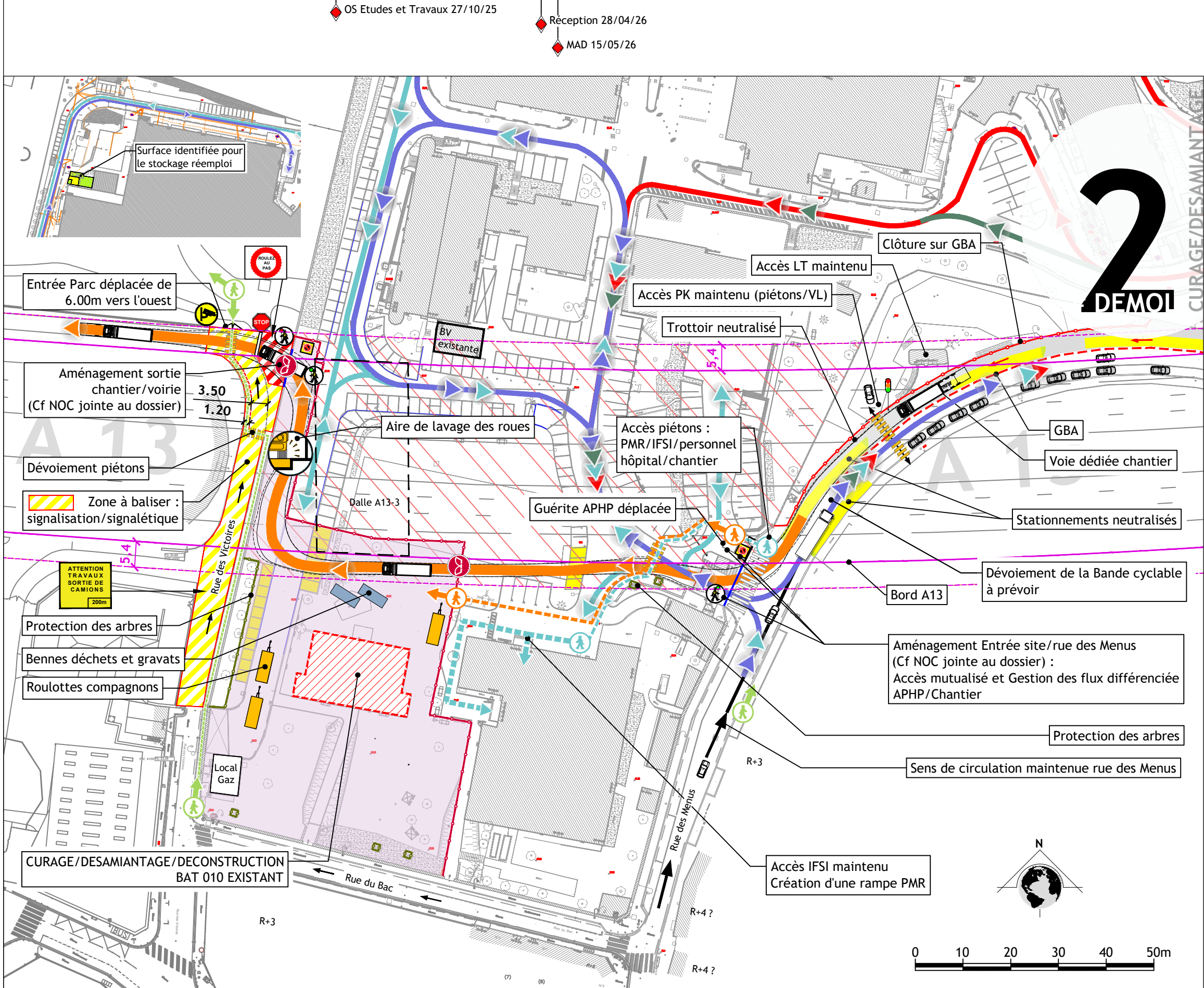
PLAN DE PRINCIPE D'INSTALLATION DE CHANTIER

TRANCHE 1
PHASE 1 - TRAVAUX PREALABLES TECHNIQUES (travaux hors marché - A réaliser par APHP)

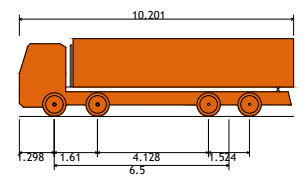


Fichier : 11710521_ART_DCE_PLG_PPIC_TZ_TN_002-00_B.dwg
Echelle : -
Dessiné par : NBA
Approuvé par : KMD/APE
Date d'origine : 31/01/2025
Date de révision : 01/07/2025

N° PROJET	EMETTEUR	PHASE	LOT	TYPE	ZONE	NIVEAU	NUMERO - PAGE	INDICE
11710521	ART	DCE	PLG	PPIC	TZ	TN	001 - 02/03	B



Giration/Gabarit camion grande benne



Camion grande benne
Longueur hors-tout 10.201m
Largeur hors-tout 2.495m
Hauteur hors-tout 2.890m
Dégagement de sol minimum 0.341m
Largeur de trace 2.471m
Délai de contre-braquage 6.00s
Rayon de bord à bord de virage 11.550m

LEGENDE

FLUX INTERNES EXISTANTS

- Secours/Urgences
- Camions/Livraison
- Motos
- Personnel/Usagers

FLUX CHANTIER BAC

- CHEMINEMENT PERSONNEL CHANTIER
- HOMME TRAFIC
- STATIONNEMENT A NEUTRALISER
- CHEMINEMENT PIETON IFSI
- EMPRISE CHANTIER
- PALISSADE SUR GBA
- CURAGE/DESAMIANTEMENT/DEMOLITION
- GBA

BATIMENT BAC
HOPITAL AMBROISE PARE
BOULOGNE BILLANCOURT

PLAN DE PRINCIPE D'INSTALLATION DE CHANTIER
TRANCHE 1
PHASE 2 - CURAGE / DESAMIANTEMENT / DECONSTRUCTION / VOIRIE / IC

16 rue Simone Veil
93400 Saint-Ouen-sur-Seine
Tel: 01.55.84.10.10
www.arteliagroup.com

Fichier : 11710521_ART_DCE_PLG_PPIC_TZ_TN_002-00_B.dwg									
Echelle : -									
Dessiné par : NBA					Date d'origine : 31/01/2025				
Approuvé par : KMD/APE					Date de révision : 01/07/2025				
11710521	ART	DCE	PLG	PPIC	TZ	TN	001 - 03/03	B	
N° PROJET	EMETTEUR	PHASE	LOT	TYPE	ZONE	NIVEAU	NUMERO - PAGE	INDICE	