

Centre services clients « La Passerelle »

N° CRISTAL 0 969 39 40 50

Tous les services auxquels vous avez droit sont sur :

www.eauxdemarseille.fr

Instructeur : COMPANY

Email : permisdeconstruire@eauxdemarseille.fr

Commune : MARSEILLE

Dossier N° : PA 013055 24 00029P0

Nom du pétitionnaire : METROPOLE AIX MARSEILLE PROVENCE BALESTRIERI

Adresse du pétitionnaire : 57 BD CHARLES LIVON 13007 MARSEILLE

Nature des travaux : Piétonisation de l'espace - Requalification de l'espace public

Adresse des travaux : Rue des muettes - place des mooulins - rue des moulins

<input checked="" type="checkbox"/>	Défense incendie Dans le cadre de l'implantation de ces nouvelles constructions, les travaux d'extension et/ou de renforcement du réseau d'eau potable public qui pourraient s'avérer indispensables du fait d'exigences spécifiques en matière de défense incendie, sont à la charge du pétitionnaire.
<input type="checkbox"/>	Individualisation En application du décret du 28 avril 2003, les usagers du service de l'eau pourront, sous réserve de volonté majoritaire des copropriétaires de l'immeuble et de compatibilité avérée et justifiée de leurs installations privées, bénéficier d'un comptage individualisé de leurs consommations.
<input checked="" type="checkbox"/>	Les travaux projetés ne remettent pas en cause le raccordement au réseau public d'eau potable existant.
<input type="checkbox"/>	Le raccordement au réseau public d'eau potable est effectué par l'intermédiaire d'un réseau privé existant.
<input type="checkbox"/>	Dans l'emprise du Permis d'Aménagement nos services le

Alimentation en Eau Potable

AVIS DU SERVICE:



FAVORABLE



DEFAVORABLE

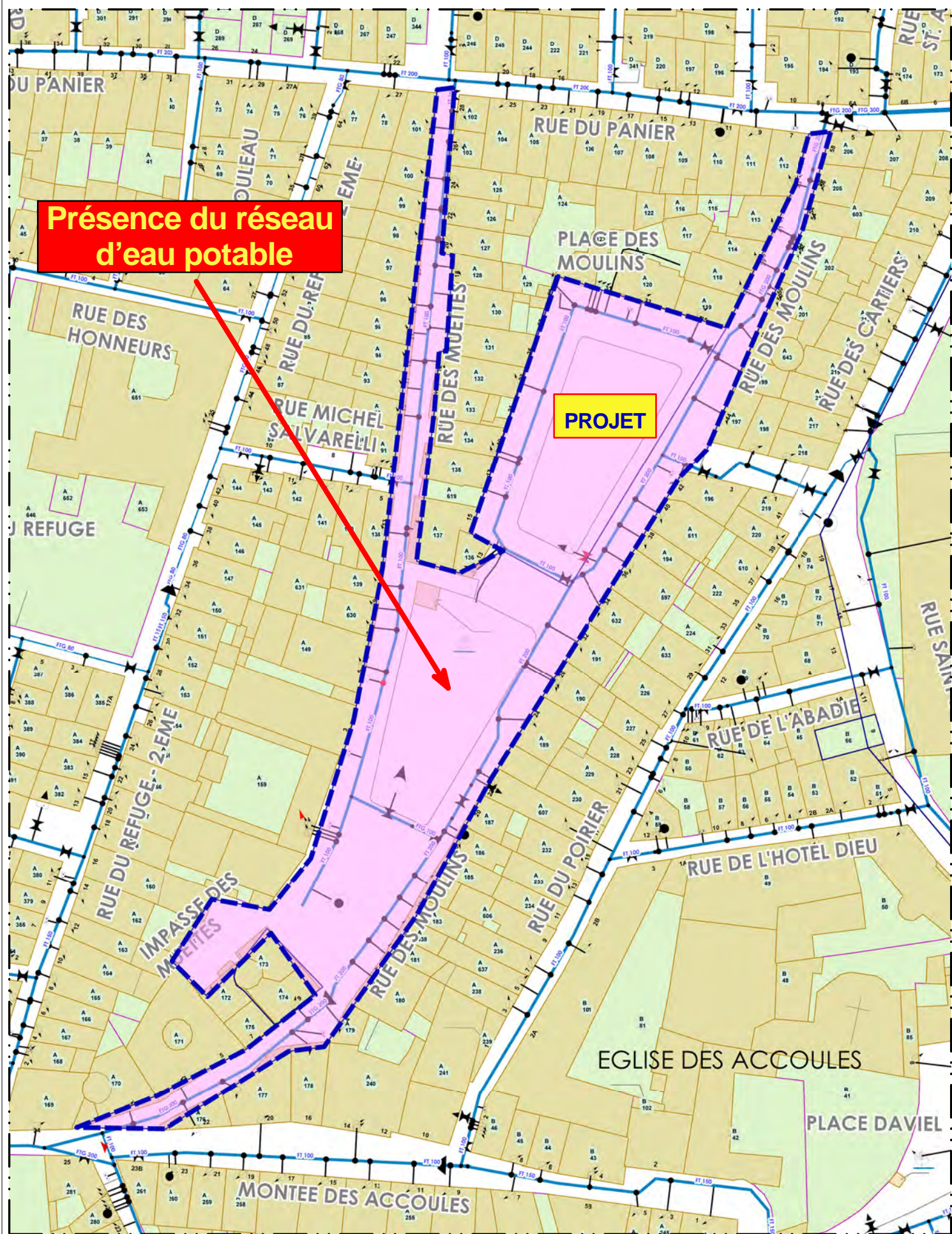
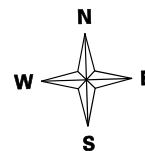
PRESENCE DU RESEAU D'EAU POTABLE (CANALISATIONS, EQUIPEMENTS DIVERS ET BRANCHEMENTS)

DATE : 27/11/2024

SIGNATURE : S /C. A.MEYER



La position des conduites
 et de leurs ouvrages annexes
 est schématique et non représentative
 de la réalité sur place.



INFORMATIONS IMPORTANTES ET PRATIQUES A CONNAITRE SUR LES RESEAUX GERES PAR LES SOCIETES DU GROUPE DES EAUX DE MARSEILLE POUR PREPARATION, INSTALLATION ET REALISATION DE CHANTIER

**POUR TOUTE CANALISATION >= à 300mm VEUILLEZ CONTACTER IMPERATIVEMENT NOS SERVICES
AU NUMERO FIGURANT SUR LA REPONSE**

1/ Informations notées sur les plans

Les informations notées sur les plans concernent les canalisations publiques de distribution d'eau potable, les canaux à ciel ouvert et les rigoles d'arrosage ainsi que les collecteurs publics d'eaux usées gérés par les Sociétés du Groupe des Eaux de Marseille. Ces informations n'indiquent que la présence et la dimension des ouvrages.

La position des conduites et de leurs ouvrages annexes est schématique et non représentative de la réalité sur place (se reporter à la classe de précision cartographique précisée sur les plans, au sens de l'Arrêté du 15/02/2012).

Les branchements entre les conduites et les habitations ne sont pas mentionnés sur les plans.

Cependant, sur le terrain, ils sont en général repérables grâce aux appareils de surface (bouche à clé, plaque, regard, etc) et aux coffrets pour compteur.

Ils sont posés, dans la majeure partie des cas, perpendiculairement aux conduites.

La profondeur des canalisations n'est pas indiquée sur les plans. Elle n'est pas constante.

La présence d'un grillage avertisseur n'est pas systématique sur les conduites ou les branchements anciens.

2/ Préparation du chantier

En application de la réglementation en vigueur (Arrêté du 15 Février 2012 notamment), les travaux ne pourront être entrepris qu'après réception par l'Entreprise des réponses à ses DICT.

Tous les documents transmis en réponse aux DICT devront être en possession des équipes de l'Entreprise sur le chantier et pendant toute la durée de ce dernier.

Le non-respect de ces prescriptions engagerait l'entière responsabilité de l'entreprise en cas de dégâts aux ouvrages existants et impliquerait leur remise en état par nos soins et au frais exclusifs de l'entreprise.



L'installation d'engins de chantier (grue, baraquement, palissade, etc...) à proximité d'ouvrage devra être réalisée en accord avec nos Services qui devront donc être contactés en temps opportun pour toute coordination.

S'agissant d'un réseau non sensible au regard de la réglementation en vigueur, les **investigations complémentaires** sur les réseaux d'eau potable ou d'assainissement ne sont pas obligatoires mais sont **vivement conseillées** pour ne pas endommager ces réseaux lors des travaux. Le coût de réparation d'un dommage sur les réseaux d'eau potable ou d'eaux usées est à la charge exclusive de l'entreprise qui occasionne le dommage.

Les résultats de ces investigations sont à envoyer à l'adresse suivante :  integration_siq@eauxdemarseille.fr

Ces investigations complémentaires sont à la **charge exclusive du Responsable de projet**.

Toutes les précautions devront être prises pour ne pas endommager les ouvrages en service lors des investigations complémentaires intrusives (sondages physiques avec mise à nu du réseau).

Conformément à l'Arrêté du 15/02/2012, les résultats des investigations complémentaires (intrusives ou non intrusives) devront nous être transmis dans un délai de 9 jours grâce à l'envoi :

- d'un exemplaire papier à l'échelle du 1/200 pour les vues en plan et du 1/50 pour les coupes
- d'un fichier informatique structuré conformément au « Cahier des Charges pour l'intégration de RAE » accessible sur notre site FTP et à la norme AFNOR PR NF S70-003-3 Partie 3.

ftp://boite_sem_dt:hb3cXo@ftp.somei.fr/RAE

Login : *boite_sem_dt*

Mdp : *hb3cXo*

Pour le raccordement aux réseaux d'eau potable et d'eaux usées des baraques de chantier comme pour la pose d'un compteur de chantier, nous vous demandons de bien vouloir contacter, par téléphone, notre Centre Service Client « La Passerelle » au ☎ **0969.394.050**.

Pour les travaux à réaliser sur le domaine foncier du canal de Marseille ou à proximité de ce dernier, il est impératif d'informer préalablement le service chargé de son exploitation (☎ 04.91.57.63.13).

3/ Dispositions à prendre pendant les travaux

L'entreprise prendra toutes les dispositions nécessaires pour protéger les conduites et leurs ouvrages annexes (des réseaux d'eau potable et des réseaux d'eaux usées) et pour ne pas compromettre, du fait de ses travaux, leur bonne tenue ultérieure et leur exploitation. Pour en savoir plus sur les dispositions anti-endommagement : www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr

Les ouvrages, notamment les bouches à clé, les regards, les bouches et poteaux d'incendie doivent rester impérativement accessibles 24 h/24.

Lorsque des réseaux neufs seront posés (Gaz, Electricité, France Télécom ou autres) à proximité des conduites d'eau potable ou d'eaux usées (ou de leurs ouvrages annexes) les distances minimales ci-dessous devront être respectées :

- Pose parallèle : 0,30m minimum entre ouvrages posés et conduite (projection en plan)
- Croisement : 0,20m minimum entre ouvrages posés et conduite.
- Les poteaux, piliers, supports et appuis (pylônes EDF, poteau France Télécom, etc) seront implantés à 0,50 m minimum (projection en plan) de tout ouvrage.

Selon la position et l'état des réseaux en service, le Service de l'Eau pourra exiger des mesures de protection particulières pendant la phase de chantier.

Dans tous les cas, et sauf dérogation écrite de ce dernier, sont interdits, pendant la phase de chantier :

- tout mouvement de terre (remblai/déblai)
- toute surcharge y compris le passage de poids lourds de plus de 3.5 Tonnes lorsque la chaussée a été supprimée ou n'existe pas
- l'utilisation d'explosifs, d'engins vibrants ou de brises roches

Et ce, dans le périmètre suivant :

- à moins de 2 mètres d'un ouvrage en service pour les branchements et conduites de diamètre inférieur ou égale à 800 mm
- à moins de 3 mètres d'un ouvrage en service pour les conduites de diamètre supérieur, les canaux à ciel ouvert ou les rigoles d'arrosage

⊘ Il est également **interdit** de réaliser des travaux dans l'emprise du Périmètre de Protection Rapproché (PPR) et sur le domaine foncier du canal de Marseille sans accord écrit du Service de l'Eau.

Par ailleurs, aucune manœuvre ne devra être faite sur les équipements des réseaux.

La pose de réseaux neuf et, si nécessaire, de renforcement, ou de déviation du réseau public existant seront à la charge du pétitionnaire ou de l'aménageur. Ils respecteront les normes en vigueur ainsi que le cahier des dispositions type du service de l'eau.

4/ Ouvrages en propriété privée

- **Diamètre inférieur à 400 mm**

Présence d'une conduite d'eau dans la propriété. Une servitude d'une **largeur de 3 m, incompressible**, doit être respectée sur toute la longueur de cet ouvrage. Le terrain naturel ne devra pas subir de modification altimétrique. Aucune plantation d'arbres et arbustes et aucune construction ne devra être élevée dans l'emprise de cette servitude.

Le service de l'Eau déclinera toute responsabilité dans l'hypothèse où la nécessité d'une intervention le conduirait à endommager les aménagements de surface qui auraient pu être réalisés dans l'emprise de la servitude.

- **Diamètre allant de 400 mm à 800 mm inclus (« Feeder »)**

Présence d'une conduite d'eau dans la propriété. Une servitude d'une largeur de 4 m, incompressible, doit être respectée sur toute la longueur de cet ouvrage. La surface au sol de la servitude pourra être désaxée par rapport à l'ouvrage en respectant une distance minimale de 1,5 m entre l'axe de l'ouvrage et le bord de la servitude. Le terrain naturel ne devra pas subir de modification altimétrique. Aucune plantation d'arbres et arbustes et aucune construction ne devra être élevée dans l'emprise de cette servitude.

Le service de l'Eau déclinera toute responsabilité dans l'hypothèse où la nécessité d'une intervention le conduirait à endommager les aménagements de surface qui auraient pu être réalisés dans l'emprise de la servitude.

- **Diamètre supérieur à 800 mm (« Feeder »)**

Présence d'une conduite d'eau dans la propriété. Une servitude d'une largeur de 6 m, incompressible, doit être respectée sur toute la longueur de cet ouvrage. La surface au sol de la servitude pourra être désaxée par rapport à l'ouvrage en respectant une distance minimale de 2 m entre l'axe de l'ouvrage et le bord de la servitude. Le terrain naturel ne devra pas subir de modification altimétrique. Aucune plantation d'arbres et arbustes et aucune construction ne devra être élevée dans l'emprise de cette servitude.

Le service de l'Eau déclinera toute responsabilité dans l'hypothèse où la nécessité d'une intervention le conduirait à endommager les aménagements de surface qui auraient pu être réalisés dans l'emprise de la servitude.

5/ Accessibilité des ouvrages

Nous vous rappelons que les ouvrages publics du service de l'Eau de la Métropole Aix Marseille Provence doivent rester accessibles 24h sur 24 pour toute intervention ou réparation à réaliser en urgence et non planifiable. Il en va de la sécurité des biens et des personnes. La responsabilité de l'entreprise qui ne respectera pas ces dispositions sera recherchée en cas de problème.

6/ Validité des Réponses aux DT et aux DICT

Il est rappelé que conformément à la réglementation en vigueur, si les travaux annoncés dans les D.I.C.T. ne sont pas entrepris dans un délai de trois mois à compter de la date du récépissé, le déclarant doit déposer une nouvelle déclaration.

Il en est de même si les travaux durent plus de 6 mois.

7/ Dégâts aux ouvrages




























En cas de dégâts aux ouvrages du Service de l'Eau, nous demandons à l'entreprise de le signaler immédiatement, par téléphone, au ☎ 0969.394.050.




















Un constat sera dressé contradictoirement entre le représentant de l'entreprise et notre agent.
Toute contestation devra être soulevée et consignée sur ce constat, avant réparation et remblaiement.

La totalité des frais de réparation des dégâts sera à la charge exclusive de l'Entreprise qui les a commis.

🚫 En raison des enjeux techniques et sanitaires, l'entreprise ne devra en aucun cas réparer elle-même la conduite ou le branchement endommagé.

8/ Symbolologie des principaux ouvrages exploités

SYMBLES EAU	
SYMBLES	DESIGNATION
	BOITE_LAVAGE, BORNE_MONETIQUE
	BORNE_BIELECTROMETRIQUE
	BOUCHE_INCENDIE
	BUTEE
	CAPTEUR_NIVEAU
	COMPTEUR, JAUGE, JMC, ROBINET_JAUGE_ASSAINISSEMENT
	CONE
	DETENEUR
	DEVERSOIR
	FONTAINE
	FONTAINE_200
	VENTOUSE
	MONOVAR, HYDROSTAB
	POTEAU_INCENDIE ou POTEAU_INCENDIE_PRIVÉ
	FORAGE, PUIT, RESEAVOIR, RPC, SOURCE, DECANTEUR, BACHE
	SECTO_STATION_MESURE_DEBI
	STATION_CHLORATION
	STATION_MESURE_CHLORE
	STATION_POMPAGE, SURPRESSEUR
	USINE
	VANNE
	VANNE_ARROSAGE_CANAL
	VANNE_AUTRE
	VANNE_CANAL
	VANNE_CHAMBRE
	VANNE_FERMEE
	VIDANGE

SYMBLES ASSAINISSEMENT	
SYMBLES	DESIGNATION
	AVALOIR
	BACHE
	BASSIN_ORAGE, STATION_RELEVAGE
	CLAPET
	CLOCHE
	CONE
	DEGRILLEUR
	VIDANGE, DEVERSOIR
	REGARD FICTIF
	GRILLE
	INTRO_TORPILLE
	PLAQUE_PLEINE
	REGARD
	REGARD_GRILLE
	TE_CURAGE
	USINE
	VANNE
	VENTOUSE
	SECTO_STATION_MESURE_DEBI