



مشروع استبدال محابس المياه وصنابير مياه الحريق مدينة ريفير، ماساتشوستس



باتريك كيف الابن، عمدة المدينة بالوكالة
كريستوفر سياراميللا، مدير المياه والصرف الصحي بالوكالة
نيكولاس ريستروم PE، مهندس مدينة

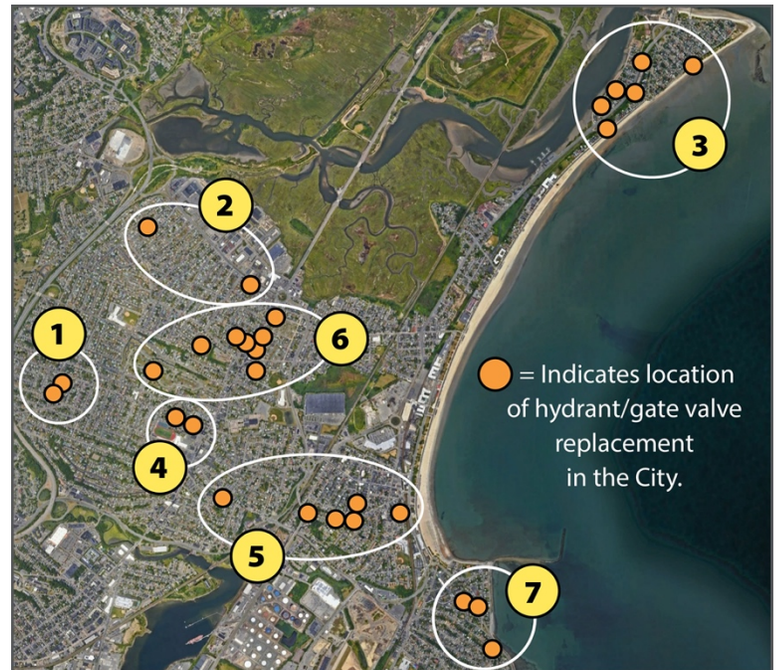
نبذة عن مشروع مدينة ريفر لإستبدال محابس المياه وصنابير مياه الحريق

حددت إدارة الهندسة وإدارة الأشغال العامة الحاجة إلى استبدال العديد من محابس المياه وصنابير مياه الحريق القديمة الموجودة في جميع أنحاء مدينة ريفير. توضح الخريطة المرفقة المواقع التقريبية للبنى التحتية المنوي استبدالها. الهدف الرئيسي من هذا المشروع هو تحسين نظام توزيع المياه في المدينة. قبل بدء بعملية التنفيذ، سيقوم المقاول بتوزيع منشورات إضافية للسكان الذين سيتأثرون بهذا العمل حيث يحدد المنشور جميع التفاصيل و التعليمات المتعلقة بالمشروع.



مواقع أعمال المشروع على مستوى المدينة

المواقع التفصيلية لعمل
المشروع

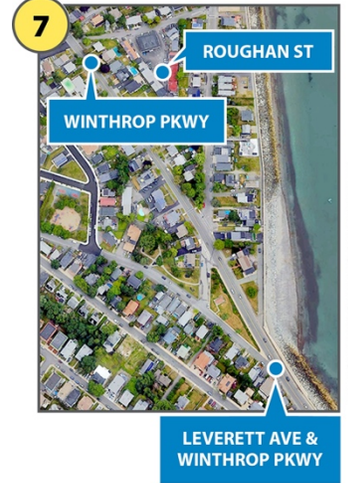


Google Earth Image ©2023 TerraMetrics SIG, NOAA, US Navy, NGA, GEBCO



الإسئلة؟

لمزيد من المعلومات او الأسئلة يرجى الإتصال ب:
نيكولاس ريستروم ، مهندس المدينة
7812868152



مرلة المشروع	الشهر	السنة
التصميم	كانون الثاني - كانون الأول	2022
التصميم	كانون الثاني - نيسان	2023
إحالة العطاء	ايار - آب	
التنفيذ	أيلول - تشرين الأول	
فترة توقف المشروع في فصل الشتاء	تشرين الثاني - كانون الأول	2024
رصيف الشوارع النهائي	كانون الأول - نيسان	
نهاية المشروع	ايار - حزيران	
	تموز	

برنامج العمل

سيتم تعليق أعمال الحفر من تشرين الثاني (نوفمبر) 2023 حتى نيسان (أبريل) 2024. وسيتم الانتهاء من رصف الشوارع النهائي خلال فصل الربيع لعام 2024 خلال فترة 30 يوم. سيتم الانتهاء من أعمال المشروع في موعد أقصاه 30 حزيران (يونيو).

روبرت باتون - الموظف المسؤول
جون دورتي - مدير المشروع
هانا سوليفان - مهندسة مشروع

**CDM
Smith**
cdmsmith.com