



Patrick M. Keefe, Jr., Alcade Interino

Christopher Ciaramella, Superintendente interino de Agua, Alcantarillado y Drenaje

Nicholas Rystrom, PE, Ingeniero Municipal

Proyecto de reemplazo de tubería principal de agua 2023

Ciudad de Revere, Massachusetts



Descripción del Proyecto

La Ciudad de Revere (Ciudad) y sus consultores han identificado lugares en toda la Ciudad donde se justifican mejoras en la infraestructura principal de agua. Este trabajo consistirá en retirar y reemplazar aproximadamente 4,850 pies lineales de tuberías principales de agua antiguas en la ciudad a lo largo de North Shore Road y las calles circundantes. Este proyecto de reemplazo también incluirá el reemplazo de hidrantes, servicios públicos de agua y válvulas de compuerta asociadas con estas tuberías principales de agua. Se proporcionan mapas que representan las ubicaciones aproximadas de estas mejoras de infraestructura.



Según los requisitos de MassDOT, el trabajo en North Shore Road se realizará durante la noche y habrá impactos en los patrones de tráfico. Antes de que comience la construcción, el contratista proporcionará folletos informativos adicionales a los residentes que se verán directamente afectados por este trabajo.

Las ubicaciones son las siguientes:

- Agawam Street
- Bellevue Avenue
- Calumet Street
- McKinley Street connection to Atwood Street
- North Shore Road (NB Lane)
- Wonderland Station Parking Lot

Cronograma

Los trabajos de excavación se suspenderán entre enero de 2024 y abril de 2024 y entre noviembre de 2024 y abril de 2025. La pavimentación final se completará durante la primavera de 2025 en un período consecutivo de 30 días. La finalización será a más tardar el 30 de junio.

Año	Mes	Fase
2023	ENERO – JUL	Diseño
	AGOSTO – OCT	Ofertas
	NOV – DIC	Comienza la construcción
2024	ENERO – ABRIL	Parada de trabajo en invierno
	MAYO – OCT	Construcción continua
	NOV – DIC	Parada de trabajo en invierno
2025	ENE – ABRIL	Parada de trabajo en invierno
	MAYO – JUNIO	Pavimentación final (horario por determinar)
	AGOSTO	Proyecto completado en agosto de 2025

Ubicaciones detalladas del trabajo del proyecto



¿Preguntas?



Para preguntas relacionadas con este proyecto, comuníquese con:

Nicholas Rystrom, PE
Ingeniero de la ciudad
781-286-8152



Robert O. Button, Oficial a cargo
John T. Doherty, PE, Director del Proyecto
Hannah Sullivan, PE, Ingeniera de Proyecto