

Junta de Diseño Sobre Mejoras a Tubería de Agua y Drenaje en Área de Stop 6 y Historic Rosedale

*WebEx community design meeting
20 de octubre, 2022*

Personal de Fort Worth

Brenda Oropeza, Gerente de proyecto

- 817-392-8271
- Brenda.Oropeza@FortWorthTexas.gov

Tony Sholola, P.E., subdirector, Entrega Capital del Depto. de Agua
Sally Ellertson, comunicación, Entrega Capital del Depto. de Agua

Asesor del Diseño de Ingeniería: Binkley and Barfield Inc.

1 residentes participaron

Distritos Municipales

Concejal del Distrito 5 Gyna Bivens

Director del Distrito 5 Sandi Breaux

- 817-392-8805
- District5@FortWorthTexas.gov

Resumen

Esta es una junta comunitaria virtual por WebEx. Al proyecto de mejoras de la tubería de agua y drenaje en las áreas de Stop 6 y Historic Rosedale también se le conoce como proyecto número 103359.

Este proyecto afectará a consumidores de las asociaciones de vecinos 6 Sunrise, Historic Rosedale Park y Historic Stop 6.

¿Por qué se realiza este proyecto?

La tubería del agua se reemplazará porque es de hierro fundido. Fort Worth Agua se ha comprometido a reemplazar hasta 20 millas de tubería de agua hechas de hierro fundido durante el año Fiscal 2023.

También hay líneas de drenaje identificadas como de alto riesgo debido de fallos.

¿Cuál es el enfoque del proyecto?

Se reemplazarán las tuberías del drenaje y agua en nueve calles y cuatro derechos reales.

Los puntos de referencia del área incluyen a la Preparatoria Dunbar, Secundaria Jacquet, y las primarias Sunrise McMillan, Maude I Logan y A.M. Pate. El Centro Comunitario MLK y la Biblioteca East Berry también se encuentran en cercas.

¿Qué calles resultarán afectadas?

- Stalcup Road de la Calle Elgin a la Avenida Ramey (agua)
- Derecho real entre Bong Drive y la Avenida Capers de Farrell Lane a Stalcup Road (drenaje)
- Calle Booker T de Stalcup Road a la Avenida Andrew (agua y drenaje)
- Rickenbacker Place de Stalcup Road a Carverly Drive (agua)
- Derecho real entre la Avenida Ramey y la Calle Lester Granger de Farrell Lane a 605 pies al este (drenaje)
- Birdell Court de la Avenida Carol a la Avenida Ramey (agua y drenaje)
- Mount Horum Way de la Calle Turner a la Calle Cox (agua y drenaje)
- Calle Hatcher de la Calle East Berry a Wiman Drive (agua y drenaje)
- Calle Reed de Village Creek Road a la Calle East Berry (agua y drenaje)

¿Se cerrará el servicio de agua?

Se cerrará el servicio del agua potable por unos 15-30 minutos mientras se transfiere el servicio de la actual tubería a la línea temporal, y cuando el servicio se vuelva a transferir de la línea temporal a la nueva tubería. Los cambios de tubería se realizan durante el día. El contratista tocará a su puerta para avisarle cuando exactamente es que se cerrará el servicio del agua. Generalmente el cambio de tubería se toma unos 30 minutos por hogar o negocio.

¿Cómo afecta la línea temporal del agua a mi hogar y factura mensual?

La línea temporal asegura que los residentes no se queden sin agua durante la construcción. Durante los meses del verano el flujo continuo evita que el agua se estanque dentro de la tubería, que se extiende sobre la calle.

Durante los meses del invierno, el agua debe fluir continuamente por la línea temporal para evitar que el agua se congele. Se recomienda abrir las llaves del agua del hogar goteando. La facture del agua, mientras usted se encuentra conectado a una línea temporal, se basa en el promedio del uso de agua que tuvo en los meses anteriores.

¿Necesitarán entrar a nuestra propiedad?

La mayoría de la construcción se encuentra en la calle y algunos derechos reales. Si la compañía de agua necesita entrar a su propiedad, el personal le avisará con anticipación.

¿Se interrumpirá el servicio de drenaje?

El servicio del drenaje sanitario no se interrumpirá. Se instalarán nuevos registros del drenaje para ofrecer fácil acceso al personal en caso de bloqueos o reflujos. La tubería del drenaje del registro al hogar es responsabilidad del propietario.

¿Podremos entrar a nuestras cocheras durante la construcción?

Cuando estemos listos para comenzar la construcción se asignará un inspector al proyecto. El inspector y el contratista trabajarán con los residentes que necesiten entrada a sus cocheras durante las horas de construcción.

¿Podrá el camión de la basura recoger mis botes de la basura y reciclado durante la construcción?

Si en el día que pasa el camión de la basura su lado de la calle está cerrado, el contratista moverá su bote de basura y de reciclado al lado opuesto para que el camión los vacíe.

¿Habrá cierre de calles durante la construcción?

Si. Se colocarán letreros para alertar a los conductores.

¿Cuál es horario de construcción?

El horario de trabajo es de 7 a.m. a 6 p.m., lunes a viernes y, de ser necesario, los sábados de 9 a.m. a 4/5 p.m.

¿Qué programación seguirá la construcción?

Este proyecto aún está en la fase de diseño. Esperamos finalizar su diseño, solicitar presupuestos, y seleccionar un contratista en la primavera del 2023. Llevaremos a cabo la junta de construcción después de tener una constructora contratada.

¿Dónde puedo encontrar más información?

Visite www.FortWorthTexas.gov y escriba “103359” en la barra de búsqueda en la página principal. Aparecerá la página de las mejoras que se hacen a la tubería del agua y drenaje en Westcliff y Westcliff West.

Para recibir actualizaciones del proyecto, baya a la parte de debajo de la página y seleccione “Subscribe to this page.” En esta página encontrará enlaces al mapa del proyecto y una lista de preguntas y respuestas.

¿Cómo puedo reportar una emergencia o no emergencia relacionada con el agua?

El número para emergencias de 24 horas – tuberías rota, reflujo de drenaje es 817-392-4477. Seleccione Opción 1.

Llame al mismo número – 7 a.m. a 7 p.m., lunes a viernes – pero no selecciones la opción 1. Este es el centro de llamadas de la compañía de agua. El número de no emergencia no se atiende los días festivos.

Descargue la aplicación MyFW del App Store o Google Play. Puede reportar los reflujos de drenaje, fugas y tuberías rotas, tapas faltantes de la caja del medidor, el robo de agua, violaciones a las restricciones de riego, el no servicio de agua, cuestiones con la presión del agua, entre otras cuestiones del drenaje.

Sally Ellertson

Capital Project Communications

Capital Project Delivery

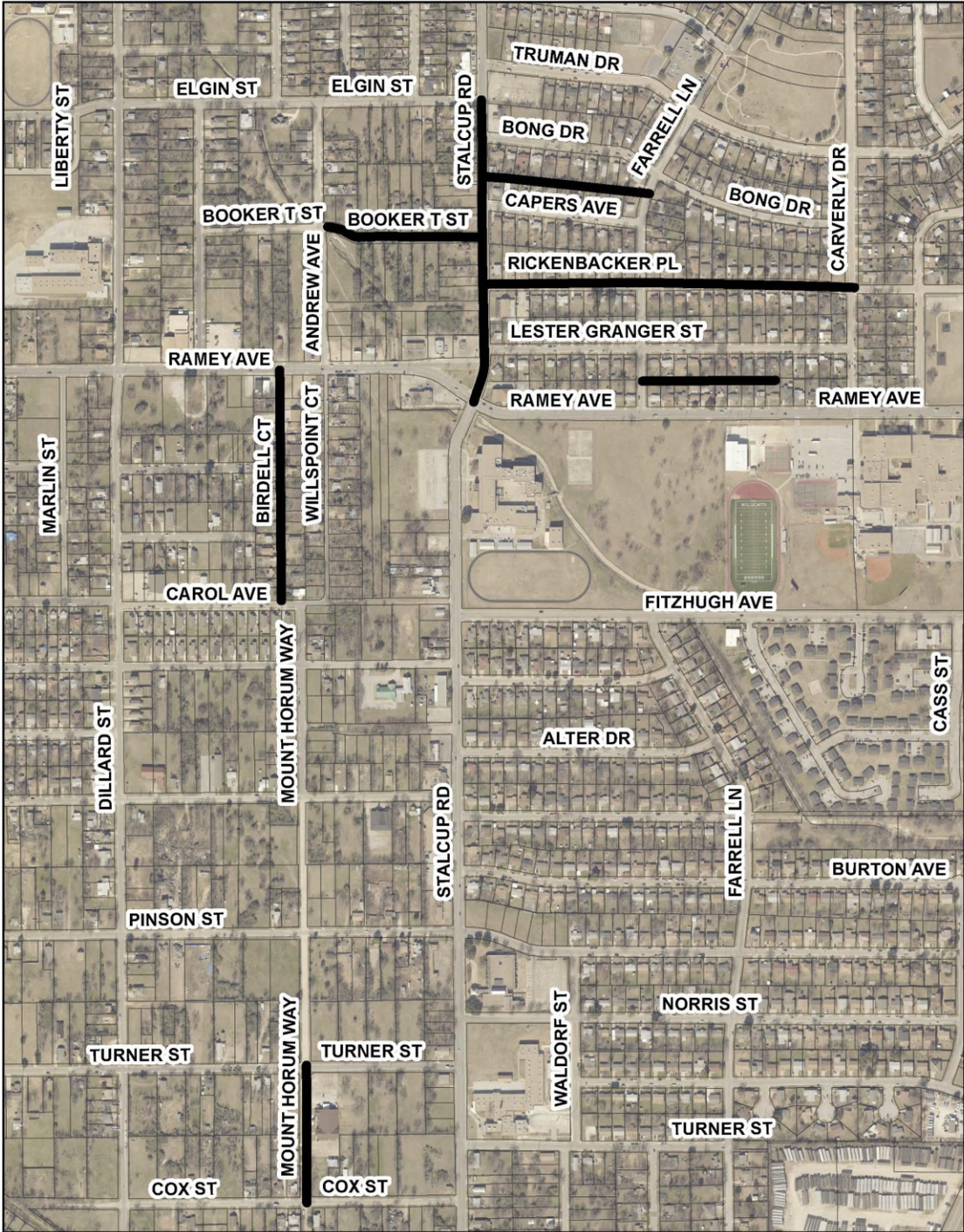
Fort Worth Water

Phone: 817-392-6260

Mobile: 682-215-1609

Email: Sally.Ellertson@FortWorthTexas.gov

Stop 6 and Historic Rosedale Water and Sewer Improvements Map 1



Stop 6 and Historic Rosedale Water and Sewer Improvements Map 2

