



16 de marzo de 2017

REUBICACIÓN DE TUBERÍA PRINCIPAL DE DRENAJE SANITARIO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE OAKMONT

Estimados residentes:

La Ciudad de Santa Rosa está preparando planes de construcción para reubicar la tubería existente de bypass del drenaje sanitario de la planta de tratamiento de Oakmont a la parte noreste de la propiedad. Además, se abandonará la tubería existente de bypass subterráneo y se eliminará el puente acanalado de acero que soporta la tubería de drenaje existente que cruza Oakmont Creek. Por último, la Ciudad instalará una nueva tubería de bypass principal que reducirá en gran medida los costos de mantenimiento y el riesgo de desbordes del drenaje sanitario. Se prevé que el proyecto llevará TRES MESES con una fecha de inicio estimada de junio de 2018 (vea al reverso los límites del proyecto).

La realización de este proyecto es crucial para la integridad de la infraestructura de nuestra comunidad. Algunos de los beneficios que este proyecto aportará a su vecindario incluyen:

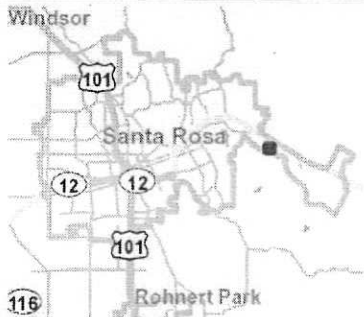
- Renovación de materiales de tubería para ayudar a mejorar el rendimiento del sistema de drenaje y de agua.
- Reducción del riesgo de desbordes del drenaje sanitario.
- Nuevas tuberías de drenaje sanitario para (1) reducir la posibilidad de bloqueos debido a la intrusión de las raíces de los árboles y reducir significativamente la necesidad de reparaciones, y (2) reducir la infiltración de aguas subterráneas en el sistema de drenaje sanitario, lo que ayudará a mantener la eficacia de nuestra planta de tratamiento de aguas residuales.
- Reubicar la tubería principal existente debajo de Oakmont Creek, así disminuyendo considerablemente la probabilidad de una rotura de tubería que resulte en la contaminación del arroyo y otros cuerpos de agua río abajo.

Si bien es inevitable que se produzcan algunos impactos temporales en su vecindario, nuestro objetivo es mejorar la infraestructura de nuestra comunidad sin crear más molestias de lo necesario. Se advertirá al contratista que las actividades diarias y semanales como la entrega de correo y servicio de recolección de basura deben continuar durante el proyecto. Por favor no dude en comunicarse conmigo al 707-543-3878 (o por correo electrónico a jtilles@srcity.org) en caso de tener preguntas o dudas.

Usted recibirá otra carta aproximadamente dos semanas antes del inicio de la construcción. Además de los avisos escritos de este tipo, la Ciudad ha creado un sitio web especial donde se puede seguir el progreso de este proyecto. Simplemente conéctese a www.srcity.org/CIP, vea el mapa, y haga clic en el icono azul que corresponde a este proyecto. También puede consultar la lista de todos los proyectos del Programa de Mejoras de Capital y encontrar este proyecto con el número de proyecto: 01805.

Atentamente,

JILLIAN TILLES
Ingeniero Civil Asociado



1/26/2017

Scale 1: 2,001

0 Miles 0.03