



16 de diciembre de 2019

## **MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL PAVIMENTO 2020**

Estimados residentes:

La Ciudad de Santa Rosa estará realizando reparaciones a caminos y aplicando una capa de mortero asfáltico a ciertas calles en 2020 (vea los límites del proyecto en el archivo adjunto). Este proyecto estaba programado para 2019; ahora se prevé que los trabajos comiencen en junio de 2020. Se trata de un mantenimiento preventivo, que consiste en aplicar una mezcla de asfalto emulsionado sobre la superficie existente de las calles. Ésta ayuda a proteger las calles de la penetración del agua, proporciona una nueva superficie con una mejor resistencia al deslizamiento, y alarga la vida útil de la calzada. Antes de colocar el mortero asfáltico, se realizarán reparaciones a las grietas en la calzada, se eliminarán las rayas pintadas existentes y se barrerán las calles.

Durante la construcción el tráfico estará sujeto a retrasos. El acceso a las empresas, los hogares y el estacionamiento se verá restringido el día de la colocación del mortero asfáltico.

Usted recibirá otra carta aproximadamente dos semanas antes del inicio de las obras. En ese momento le informaremos del nombre del Contratista y del horario de trabajo previsto. 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](http://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 02252.

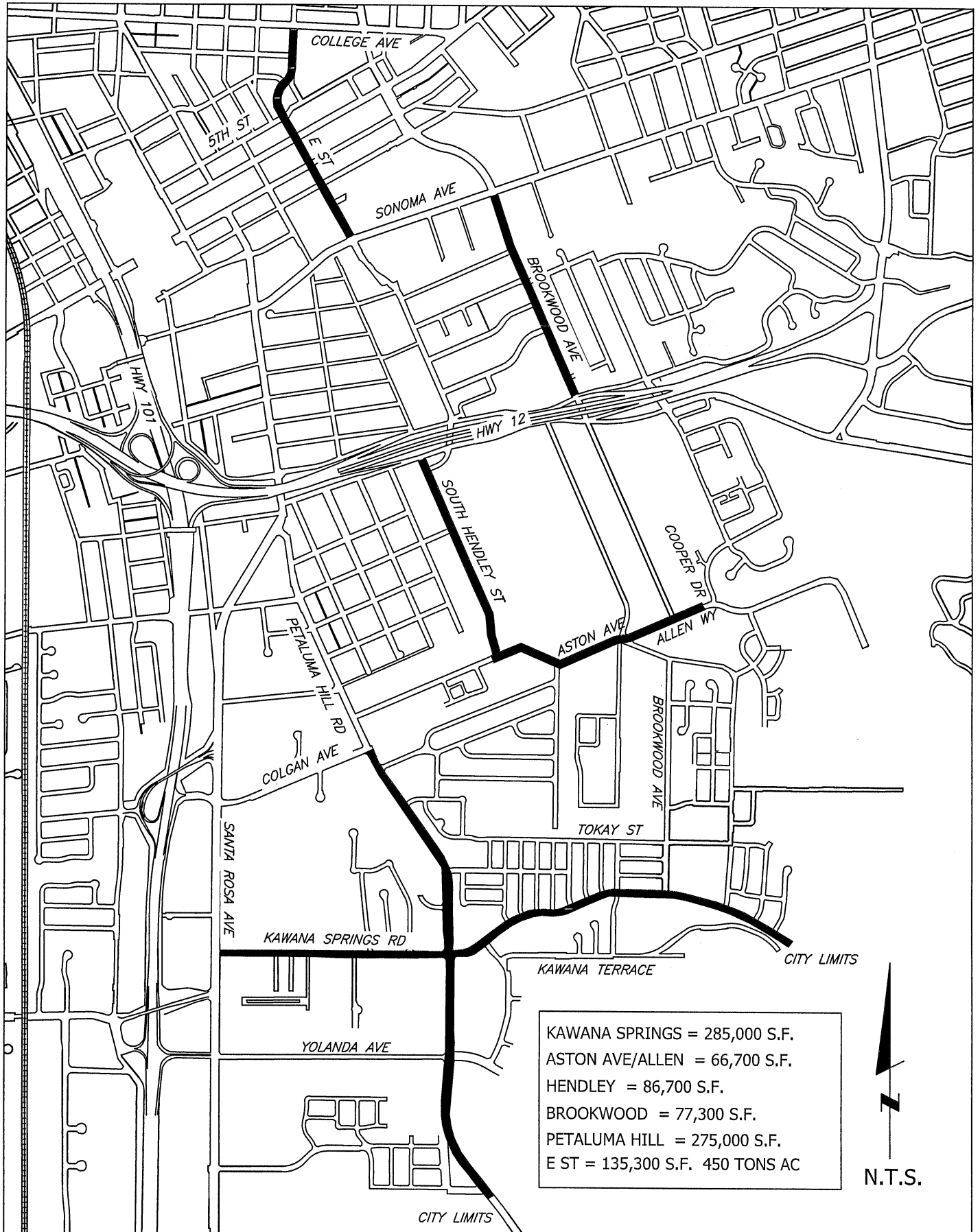
Por favor no dude en comunicarse conmigo al (707) 543-4508 o por correo electrónico a [gbailey@srcity.org](mailto:gbailey@srcity.org) si usted siente que tiene algunas necesidades especiales de acceso a su hogar o empresa durante la construcción o si tiene alguna otra pregunta o inquietud.

Cordialmente,

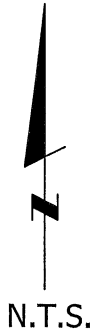
A handwritten signature in blue ink, appearing to read "GRANT BAILEY".

GRANT BAILEY, P.E.  
Ingeniero Civil Asociado

Adjuntos: Límites del proyecto



KAWANA SPRINGS	= 285,000 S.F.
ASTON AVE/ALLEN	= 66,700 S.F.
HENDLEY	= 86,700 S.F.
BROOKWOOD	= 77,300 S.F.
PETALUMA HILL	= 275,000 S.F.
E ST	= 135,300 S.F. 450 TONS AC



**LEGEND:**

**—————** STREETS TO BE SLURRY SEALED

**CITY OF SANTA ROSA  
PAVEMENT PREVENTIVE MAINTENANCE 2020**