



CITY OF FORT BRAGG

News Release

March 11, 2022

FOR IMMEDIATE RELEASE

2022 STREETS, STORM DRAIN AND ALLEY REHABILITATION PROJECT PREPARATIONS REQUIRING TRAFFIC LANE CLOSURES

On Monday, March 14 and Tuesday, March 15, 2022 between 7:00 am and 3:00 pm, GeoCon Geotechnical Engineers will be performing comprehensive soil sampling and geotechnical investigations at various locations in town to investigate subsurface conditions in preparation for the 2022 City Streets Rehabilitation Project. Geocon is completing this soil and pavement analysis to evaluate the structural sections within the project area in order to provide appropriate pavement rehabilitation recommendations for the project's design team.

The project work includes boring and coring operations along the alignment of the proposed storm drain to take place along sections of North and South Franklin Street along W. Fir Street, Boatyard Drive, S. Harold Street, Azalea Street, Penitenti Street, along E. Chestnut Street. (Project location maps are below).

Traffic lane closures are anticipated along the project areas. We would like to remind drivers to drive cautiously, follow any detour signs, use alternate roadways, or avoid the area if possible during the project hours. We apologize in advance for any inconvenience this may cause and appreciate the patience of all residents and others driving in the work area vicinity.



416 N. Franklin Street
Fort Bragg, CA 95437

Phone: 707-961-2823
Fax: 707-961-2802



Questions regarding this information should be directed to Chantell O'Neal, Assistant Director of Engineering at (707) 961-2823 ext. 133.



CIUDAD DE FORT BRAGG

Comunicado de Prensa

11 de marzo 2022

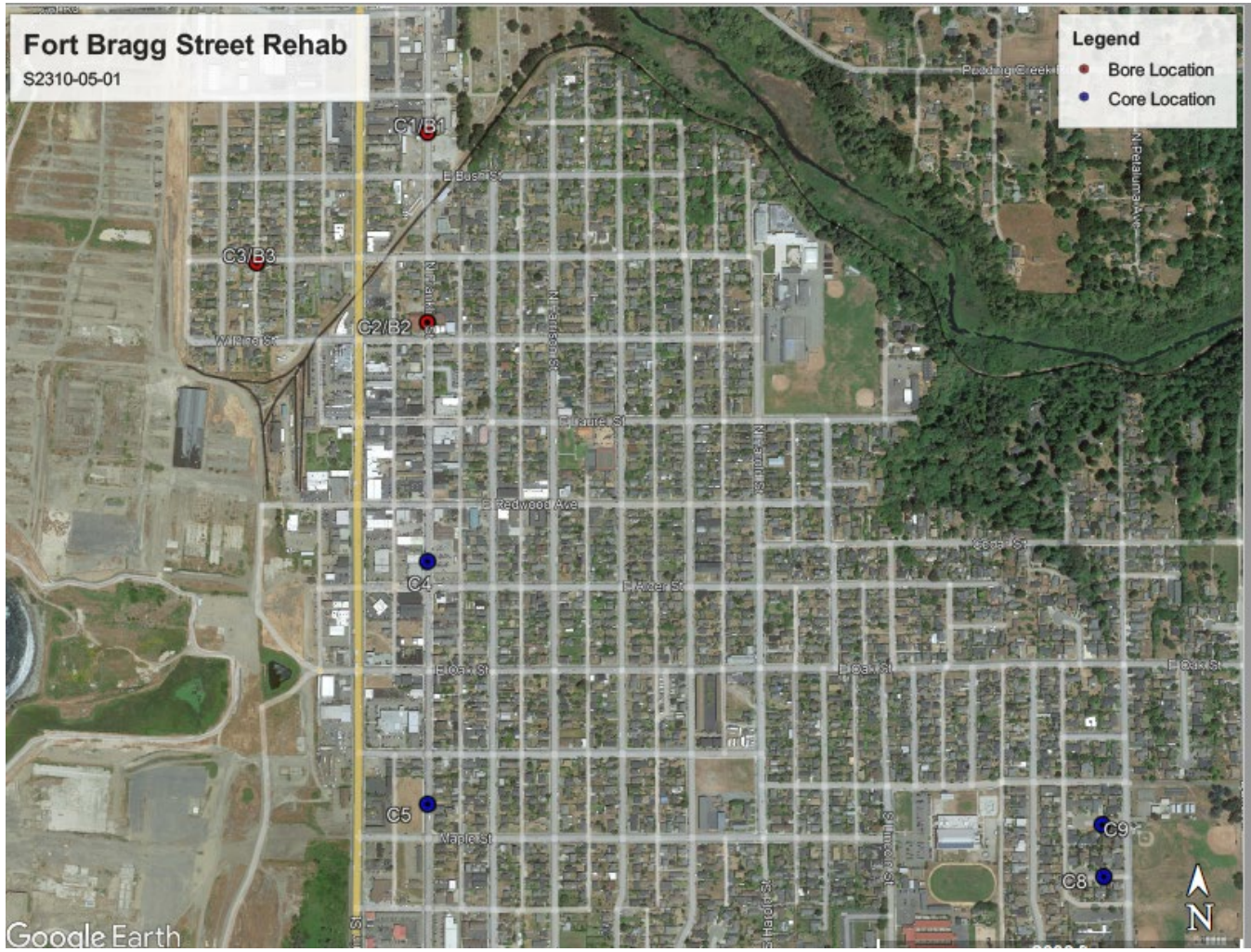
PARA ENTREGA INMEDIATA

PREPARACIONES PARA EL PROYECTO DE REHABILITACIÓN DE CALLES, ALCANTARILLADO Y CALLEJONES 2022 REQUIEREN CIERRE DE VIAS

El lunes 14 y martes 15 de marzo 2022 entre las 7:00 am – 3:00 pm, los ingenieros geotécnicos de GeoCon llevarán a cabo investigaciones geotécnicas y pruebas de tierra integral en varios lugares de la ciudad para investigar las condiciones del subsuelo en preparación para el Proyecto de rehabilitación de calles de la Ciudad 2022. Geocon está completando este análisis de tierra integral y pavimento para evaluar las secciones estructurales dentro del área del proyecto con el fin de proporcionar recomendaciones de rehabilitación de pavimento apropiadas para el equipo de diseño.

El trabajo del proyecto incluye operaciones de perforación y extracción para muestras a lo largo de la alineación del desagüe pluvial propuesto, que se llevará a cabo a lo largo de las secciones norte y del sur Franklin Street a lo largo de W. Fir Street, Boatyard Drive, S. Harold Street, Azalea Street, Penitenti Street, a lo largo de E. Calle Chestnut. (Mapas del área del proyecto se encuentran siguiente).

Se anticipan cierres de carriles de tráfico a lo largo de las áreas del proyecto. Nos gustaría recordar a los conductores conducir con precaución, seguir las señales de desvío, usen caminos alternativos o eviten el área si es posible durante las horas del proyecto. Nos disculpamos de antemano por cualquier inconveniente que esto pueda causar y agradecemos la paciencia de todos los residentes y conductores en las inmediaciones del área de trabajo.



416 N. Franklin Street
Fort Bragg, CA 95437

Phone: 707-961-2823
Fax: 707-961-2802



Preguntas relacionadas con esta información deben ser dirigidas a, Chantell O'Neal, Asistente de Director de Ingeniería al (707) 961-2823 ext. 133.