

The City of Phoenix has contracted with Kiewit Corporation and Garney Construction to install the Drought Pipeline between 20th Street and Orangewood Avenue and 32nd Street and Shea Boulevard.

## Current Construction Activities:

- Tunneling (boring) operations for the 66" pipeline installation have begun on the south side of the SR 51 (Piestewa Freeway) in the Phoenix Mountains Preserve.
- **Northern Avenue will be closed east of 26th Street.**
- **Northern Avenue from Cheryl Drive to 26th Street will be restricted, local access only, no through traffic.**
- Freeway access to the SR51 at 32nd Street and 26th Street will be maintained.
- 66" pipeline installation continues with tunneling (boring) under the intersection of 32nd Street and Shea Boulevard. See reverse for more information.
- Water service interruptions are not expected.

## Drought Pipeline Project:

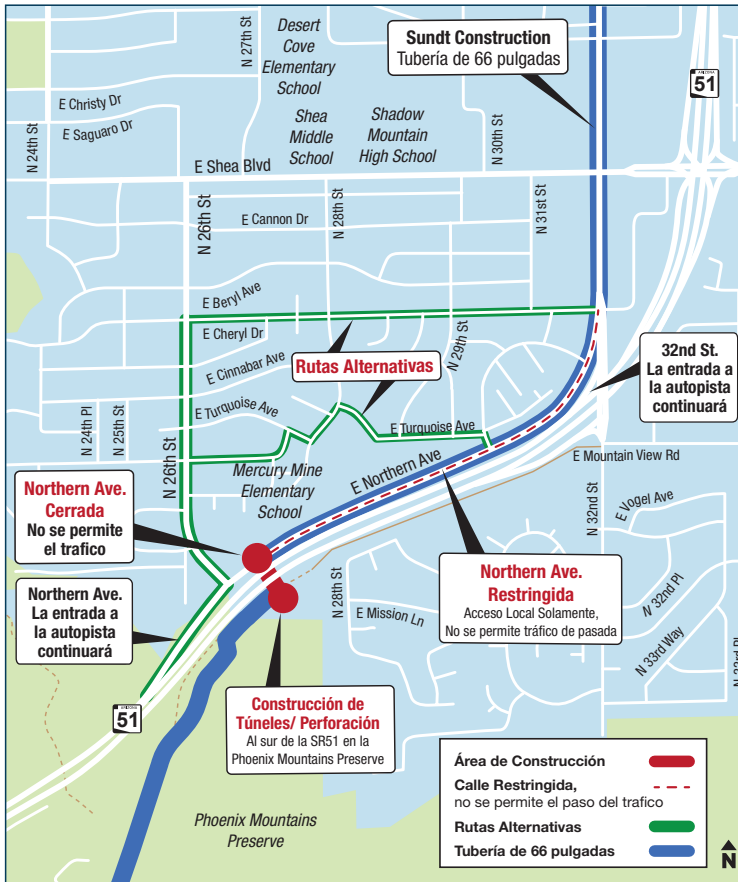
Phoenix Water is building new pipelines and pump stations to ensure all customers will have access to safe, clean and reliable drinking water for generations to come. These improvements will help to move water supplies during water shortages along the Colorado River.

- Working hours will primarily be May 1 – September 30: 6 a.m. to 4 p.m., Monday through Saturday and October 1 – April 30: 7 a.m. to 5 p.m., Monday through Saturday. Some construction may require night or Sunday work.
- Business, residential and pedestrian access will be maintained.
- No on-street parking will be allowed in the construction area.

Construction schedules are subject to change for a variety of reasons, including weather and personnel/material availability. The City of Phoenix and its contractors recognize the inconvenience of construction and we thank you for your patience and support!



Northern Avenue, la 26th Street hasta la Cheryl Drive/  
Construcción de Túneles (la perforación) por debajo de la SR 51



## Proyecto de Tubería de Agua:

El departamento de agua de la Ciudad de Phoenix está construyendo nuevos conductos y tubería al igual que estaciones de bombeo para asegurar que todos los clientes tendrán acceso a agua segura, limpia y confiable para las futuras generaciones. Dada la escasez de agua que se aproxima en el Colorado River, estas mejoras proveerán una manera de mover el agua que hay a las áreas en riesgo de escasez.

- Principalmente, las horas laborales serán desde el 1 de mayo hasta el 30 de septiembre desde las 6 a.m. hasta las 4 p.m. de lunes a sábado y desde el 1 de octubre hasta el 30 de abril desde las 7 a.m. hasta las 5 p.m., de lunes a sábado. Algunas actividades de construcción pueden requerir trabajo el domingo o de noche.
- Se mantendrá el acceso para los negocios, las áreas residenciales al igual que el acceso peatonal.
- No habrá estacionamiento en la calle disponible en la zona de construcción.

Los horarios de construcción están sujetos a cambios por una variedad de razones, incluido el clima y la disponibilidad de personal / material. ¡La Ciudad de Phoenix y sus contratistas reconocen los inconvenientes de la construcción y les agradecemos su paciencia y apoyo!

La Ciudad de Phoenix ha contratado a Kiewit Corporation y Garney Construction para la instalación de la tubería para la prevención de sequía entre la 20th Street y Orangewood Avenue y 32nd Street y Shea Boulevard.

## Actividades de Construcción Actuales:

- Las operaciones de la construcción de túneles (la perforación) para la instalación de tubería de 66 pulgadas han empezado en el lado sur de la SR 51 (Piestewa Freeway) en la Phoenix Mountains Preserve.
- La Northern Avenue estará cerrada al este de la 26th Street.
- La Northern Avenue desde la Cheryl Drive hasta la 26th Street estará restringida, acceso local solamente, ningún tráfico de paso.
- Se mantendrá el acceso a la carretera SR51 en la 32nd Street y la 26th Street.
- La instalación de tubería de 66 pulgadas continua con la construcción de túneles (la perforación) por debajo de la intersección de la 32nd Street y la Shea Boulevard. Ver el reverso para más información.
- No se espera ninguna interrupción de servicio de agua.

