

Resilient Connecticut Phase II

Regional Adaptation/Resilience Opportunity Areas

Name: Cos Cob

Location: Greenwich

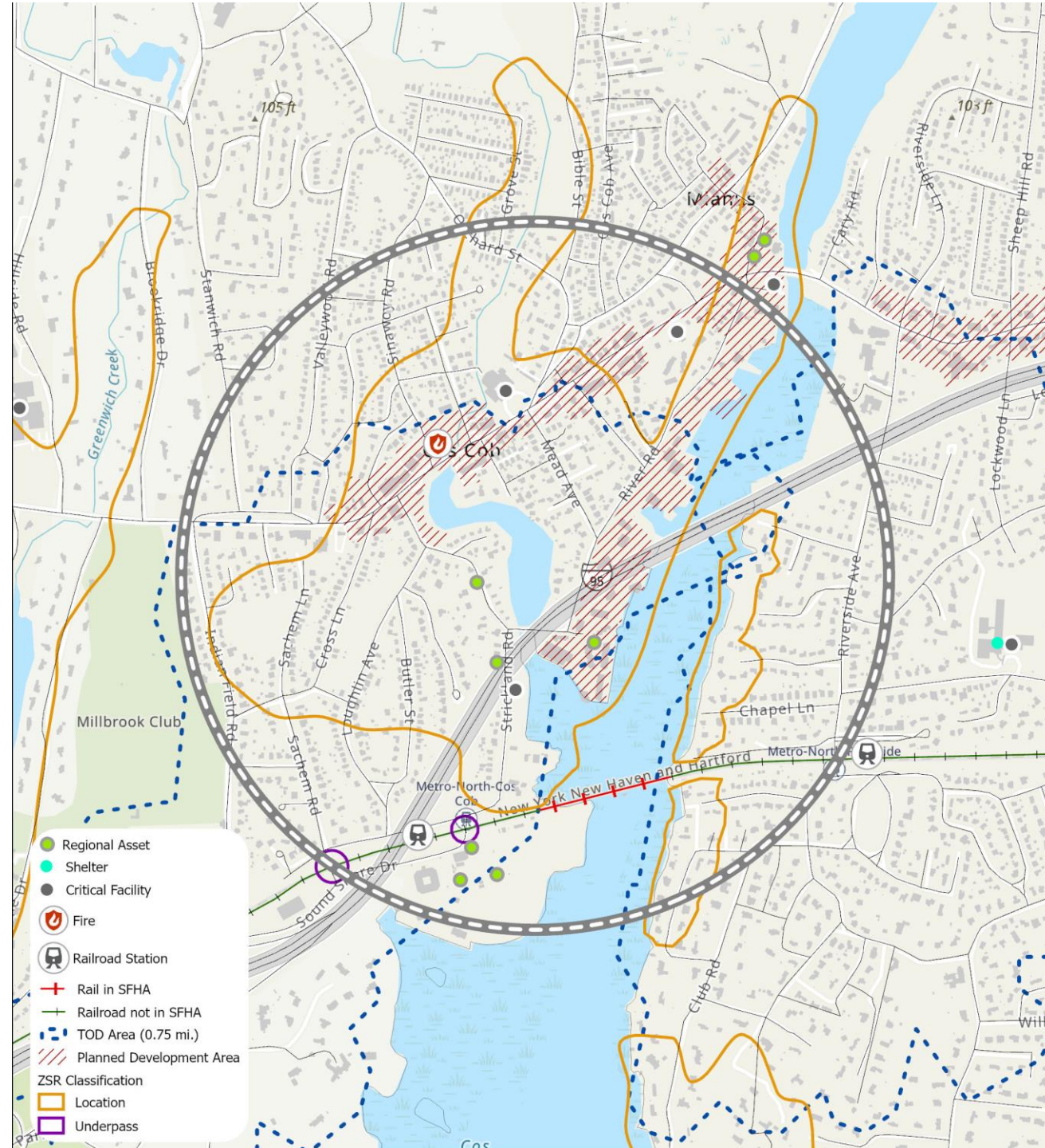
| Considerations | Characteristics of Area |
|----------------------|-------------------------|
| Flood Vulnerability | |
| Heat Vulnerability | |
| Social Vulnerability | |

The MetroNorth station and Cos Cob are in the zone of shared risk associated with Brothers Brook and the Mianus River. The Town has proposed a village district in this area, which could spur development. Critical facilities and numerous historic structures are located in the zone of shared risk.

Moderately-high heat vulnerability is attributed to social sensitivities in the area in addition to a few larger developed parcels which are highly impervious. The area does contain significant tree coverage throughout the residential development.

Fire station 2
Cos Cob School
Cos Cob Dockmaster
Greenwich Kokusai Gakuen

Substation
Museum
Coastal access



Connecticut Resiliente Fase II

Adaptación regional/Áreas de oportunidad de resiliencia

Nombre: Cos Cob

Localización: Greenwich

| Consideraciones | Características del área |
|--|---|
| Vulnerabilidad a las inundaciones | |
| Vulnerabilidad al calor | |
| Vulnerabilidad social | |
| <p>La estación de MetroNorth y Cos Cob están en la zona de riesgo compartido asociada con el Brothers Brook y el río Mianus. La ciudad ha propuesto la creación de un distrito en esta área que podría impulsar la urbanización. Importantes dependencias y numerosas estructuras históricas están localizadas en la zona de riesgo compartido.</p> <p>La moderada vulnerabilidad al calor elevado se atribuye a sensibilidades sociales en el área, sumadas a algunas parcelas mas grandes urbanizadas que son altamente impermeables. El área contiene una cobertura de árboles significativa a lo largo de la urbanización residencial.</p> | |
| Estación de bomberos nº 2 Escuela de Cos Cob Autoridad del muelle de Cos Cob Escuela preescolar Greenwich Kokusai Gakuen | Subestación Museo Acceso a la costa |

