

## Pangkalahatang Pananaw sa Proyekto

Ang Manitou Green Infrastructure Project ay isang proyekto ng pagpapalit ng utility at kalsada na papalit sa mga kasalukuyang stormwater, wastewater at mga tubo ng maiinom na tubig dahil sa kanilang edad at pagkasira. Bilang karagdagan sa pagpapalit ng utility, ang buong muling pagtatayo ng daanan, kabilang ang pag-install ng mga curb ramp na sumusunod sa ADA kung saan kasalukuyang naroon ang bangketa, ay makukumpleto bilang bahagi ng proyektong ito. Itinatampok ng Figure 1-1 sa pula ang tinatayang tagal ng proyekto.



Figure 1-1: Mapa ng Saklaw ng Proyekto

Tinukoy ng ulat ng 2010 Puget Sound Watershed Characterization ang pag-install ng mga low impact development (LID) na pamamaraan bilang isang nais na paraan para mabawasan ang transportasyon ng mga pollutant na dulot ng urban runoff patungo sa mga aquatic na lugar. Sa pakikipagsosyo sa Department of Ecology (DOE) ang proyektong ito ay mag-iinstall ng bahagi ng mga reconstructed na kalsada dahil ang mga permeable asphalt surface na magbibigay ng kalidad ng tubig at pagkontrol ng daloy na pakinabang sa Flett Creek Watershed. Ang Figure 1-2 ay isang zoomed in na pananaw na pinapakita sa light blue ang mga kalsada sa loob ng proyekto na papalitan ng permeable na aspalto.

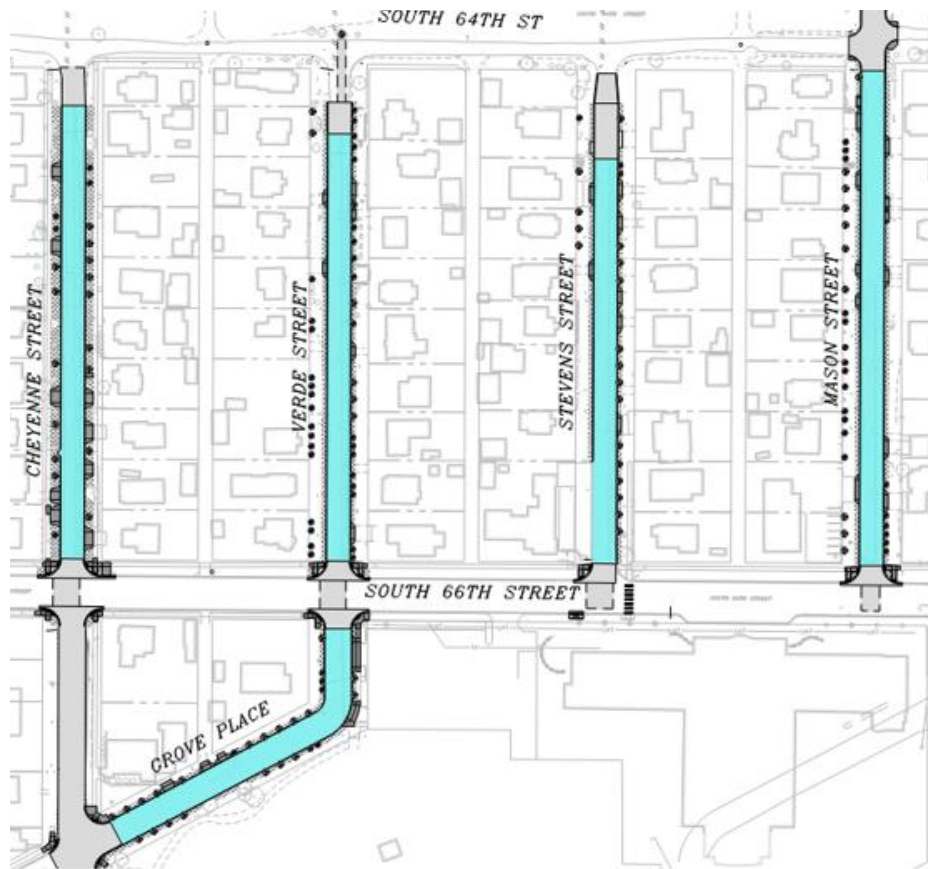


Figure 1-2: Saklaw ng Permeable na Pag-aaspalto

Sa panahon ng konstruksyon, ang mga sumusunod na epekto ay inaasahan:

- Ang lokal na access sa mga driveway ay ilalaan pero maaaring magkaroon ng mga maliliit na antala at panandaliang pagsasara ng daanan.
- Ang mga sasakyan sa konstruksyon at kagamitan ay maaaring magdulot ng ingay, vibration, at alikabok.
- Ang mga ruta ng daanan ng mga tao ay maaaring i-detour kung saan apektado ang mga bangketa o mga lakaran.

Kung pinag-iisipan mo ang pagpapaunlad ng iyong ari-arian, o kailangan mong i-upgrade ang iyong kasalukuyang mga pribadong linya ng serbisyo (tulad ng tubig, gas, o side sewer), sa loob ng susunod na limang taon, maaari mong isaalang-alang na tapusin ang gawaing ito bago matapos ang proyektong ito. Ang paggawa nito ay maaaring makabawas sa gastos ng muling pagpapalitada mo at maiwasan ang pagsakop sa mga bagong sementadong kalye at daanan.

### Iskedyul ng Proyekto

Advertising at Paggawad ng Kontrata – Q4 2022

Tinatayang Simula ng Konstruksyon – Q1 2023

Tinatayang Pagtatapos ng Konstruksyon, – Q4 2023

### **Impormasyon sa Pakikipag-ugnay**

City of Tacoma Environmental Services

- Andrew Stark – Construction Manager  
[astark@cityoftacoma.org](mailto:astark@cityoftacoma.org)
- Kirk Myklestad – Project Manager  
[kmyklestad@cityoftacoma.org](mailto:kmyklestad@cityoftacoma.org)