

在工程後將一切復原

工程內容將會要求施工團隊開挖道路與步行徑，並清除下水道沿線的樹木、灌木及其他植物。今年，金郡 (King County) 的專案團隊專注於為本項專案訂立復修計劃。這些計劃將會對在工程完成後我們會如何更換步道、重新鋪設街道與人行道以及重新種植樹木和灌木提供指引。最終的復修計劃將會由部落、生態部等合作機構以及 Redmond 市政府進行審核和批准。

Leary Way 以北看步行徑復修效果圖



將種植新的樹木、灌木及草。此處顯示的植被所描繪的是 5 年的成長。

在 Sammamish 河河岸上放置原木、樹枝與樹幹將改善魚類的棲息地。

我們會在可能的情况下在工作區域的邊緣保護一些現有的樹木。

我們將會拓寬 NE 85 街與 Leary Way 之間的步行徑。修鋪的區域將會被拓寬至 14 吋，橋下以及棧橋交叉口下方等步道受限的區域除外。一個四呎寬的碎石路肩將會新增至修鋪步道的陸地一側。河側現有的兩呎寬的碎石路肩將會按原樣更換。

Sammamish 河步道

污水管線是位於 NE 85 街與 NE 51 街之間的 Sammamish 河步道表面的正下方。為了能夠替換管道，施工團隊將會需要拆除步道表面。此項工程將會按照區塊執行。

我們知道此步道是休閒與通勤的熱門路徑。我們的目標是將步道復修至與原先相同的程度或甚至更好。

當我們的工作完成後，我們預計：

- 盡可能將維護孔從步行徑上移開
- 種植新的樹木與灌木以替代被清除的樹木與灌木
- 將步道受影響的區域重新修鋪到與目前的足跡至少相同的程度
- 與金郡 (King County) 公園處合作，拓寬 N.E. 85 街與 Leary Way 之間的步道

移除並更換新樹木與植物

自污水管線五十年前裝置以來，許多植物與樹木已在其周邊生長。我們的施工團隊在整個管線上會需要大約 30 至 45 吋寬的區域確保安全裝置新管線。此工作區域內的植物與樹木將會被清除。在全長 4.5 哩長的污水路徑上，我們預計將會清除數百棵樹木。

當施工完成後，金郡 (King County) 將會重新種植樹木與灌木。我們將會為每棵被移除的成熟樹木重新種植一棵新樹木。對於 30 吋或以上寬度且被清除的樹木，將會種植三顆新樹木。這些指引是由 Redmond 市政府所訂定。

景觀移除與補植示例



工程進行前



工程進行中



工程進行後