

Wilson's Arch 威爾遜拱門

威爾遜拱門是現代的名稱。這拱門跨越42英呎，上面支撐著一條道路，這路高過下面的希律式路面及山谷有5英呎。在耶穌的時代，這拱門上面的路可通往一道與聖殿山等高的門。雖然這拱門比希律式路面高很多，但今天只能看到它的頂端仍靠西牆支撐的部分。

約瑟夫(Josephus) 提及這拱門是一座橋的一部分，橋連接聖殿山與名為上城(Upper City)的地方，而上城位在中央山谷(Tyropoeon)另一邊的西山(Western Hill)。同時，橋上有渠道從所羅門池輸水至聖殿山。這拱門是在1864年由威爾遜(Charles Wilson)鑑定的。



左圖 威爾遜拱門在主曆30年時的模型，拱門是用以支撐進入聖殿山之門的坡道
右圖 主曆30年時，從拱門底部到路面的高度有75英呎，但今天只有20英呎。