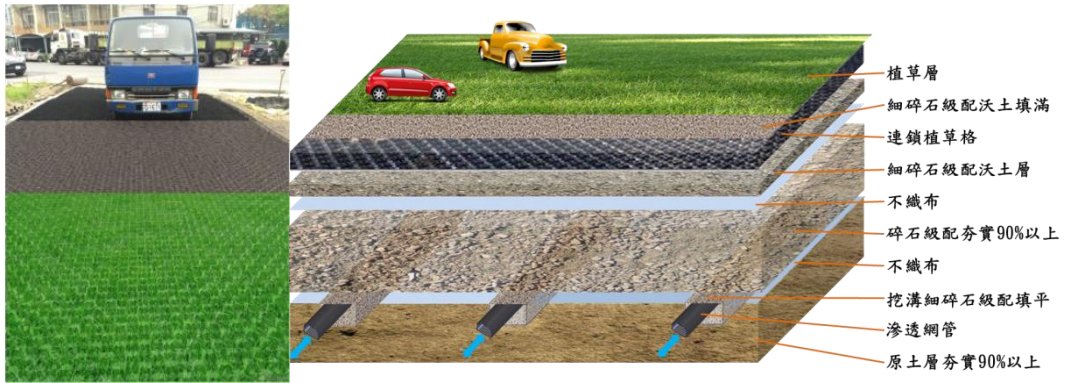
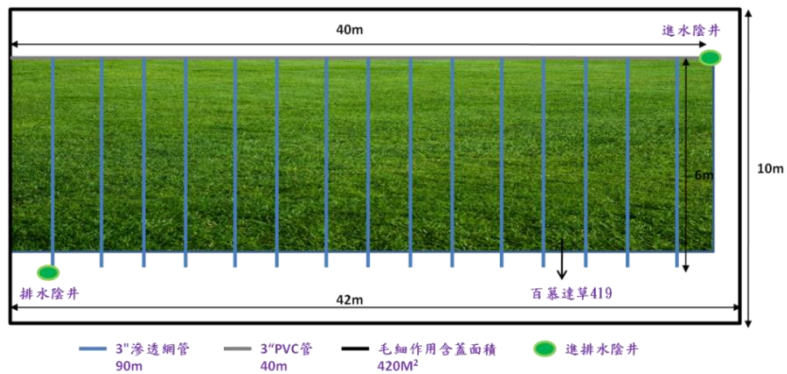


# AMPS-滲透網管灌溉排水系統

## AMPS-滲透網管地下灌溉毛細作用實地實驗-含蓋面積

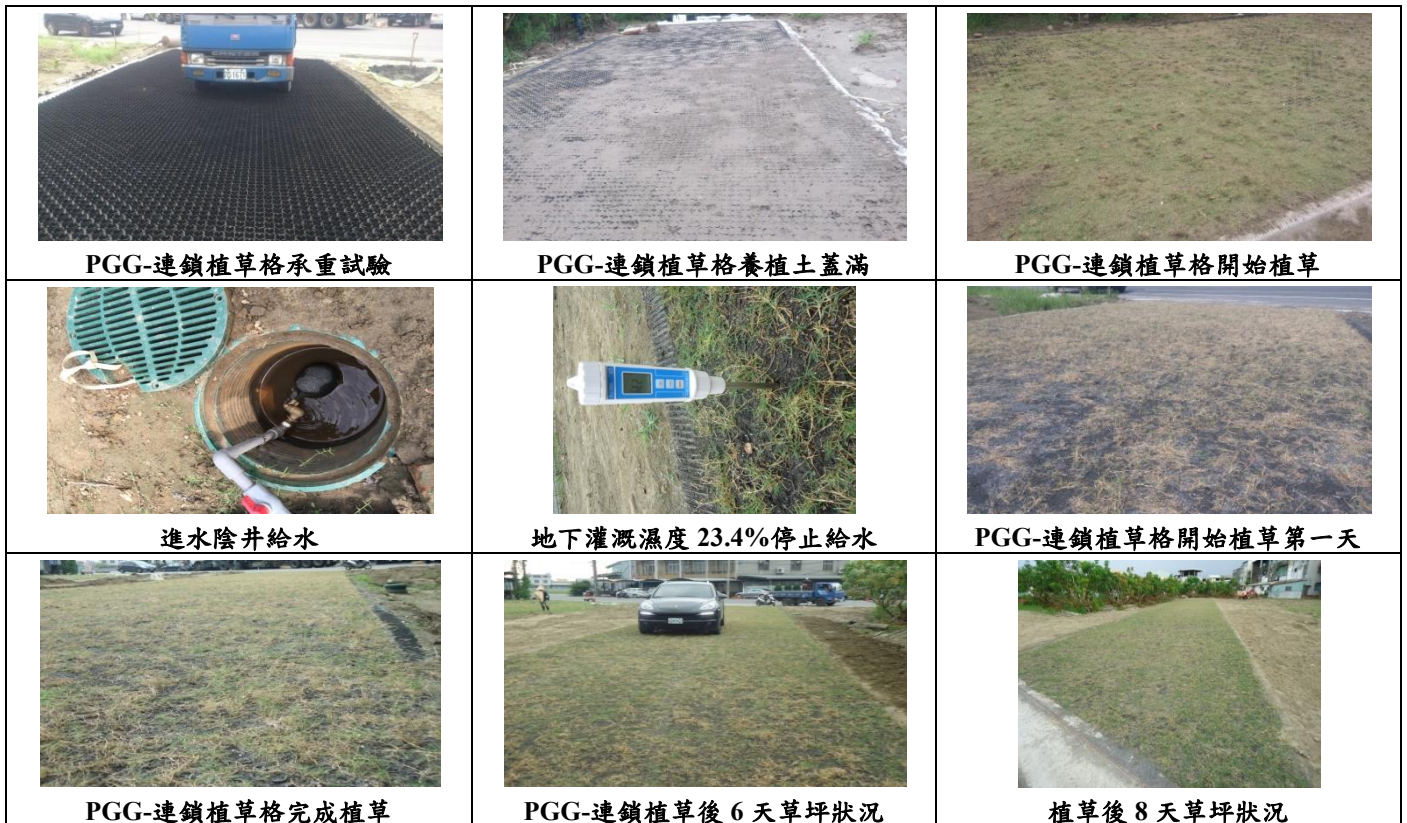


停車場、車道施工步驟示意圖



毛細作用面積實驗區規劃圖

## AMPS-滲透網管灌溉毛細作用含蓋面積實驗基地







植草後 14 天草坪狀況

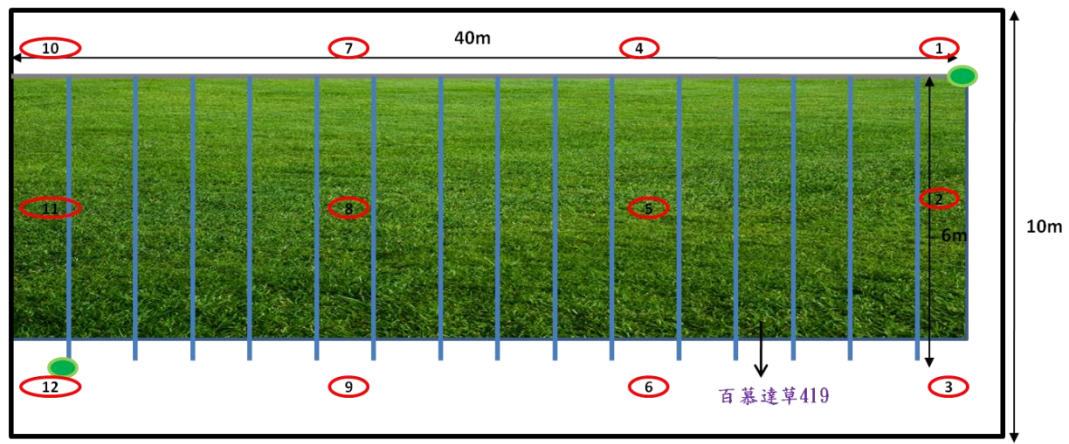
植草後 21 天草坪狀況

植草後 24 天推剪

植草後 26 天補沙完成

植草後 28 天草坪狀況

植草後 35 天草坪狀況



AMPS-滲透網管地下灌溉毛細作用各點溼度

 <p>第 1 點 地下灌溉濕度 23.4%</p>	 <p>第 2 點 地下灌溉濕度 22.1%</p>	 <p>第 3 點 地下灌溉濕度 22.8%</p>	 <p>第 4 點 地下灌溉濕度 17.4%</p>	 <p>第 5 點 地下灌溉濕度 21.3%</p>	 <p>第 6 點 地下灌溉濕度 20.2%</p>
 <p>第 7 點 地下灌溉濕度 21.0%</p>	 <p>第 8 點 地下灌溉濕度 22.6%</p>	 <p>第 9 點 地下灌溉濕度 17.4%</p>	 <p>第 10 點 地下灌溉濕度 23.5%</p>	 <p>第 11 點 地下灌溉濕度 23.9%</p>	 <p>第 12 點 地下灌溉濕度 20.9%</p>

12"灌溉進水陰井可含蓋面積 420M<sup>2</sup>