

崩塌



錯誤1:未確實整平
錯誤2:開挖範圍不足

1



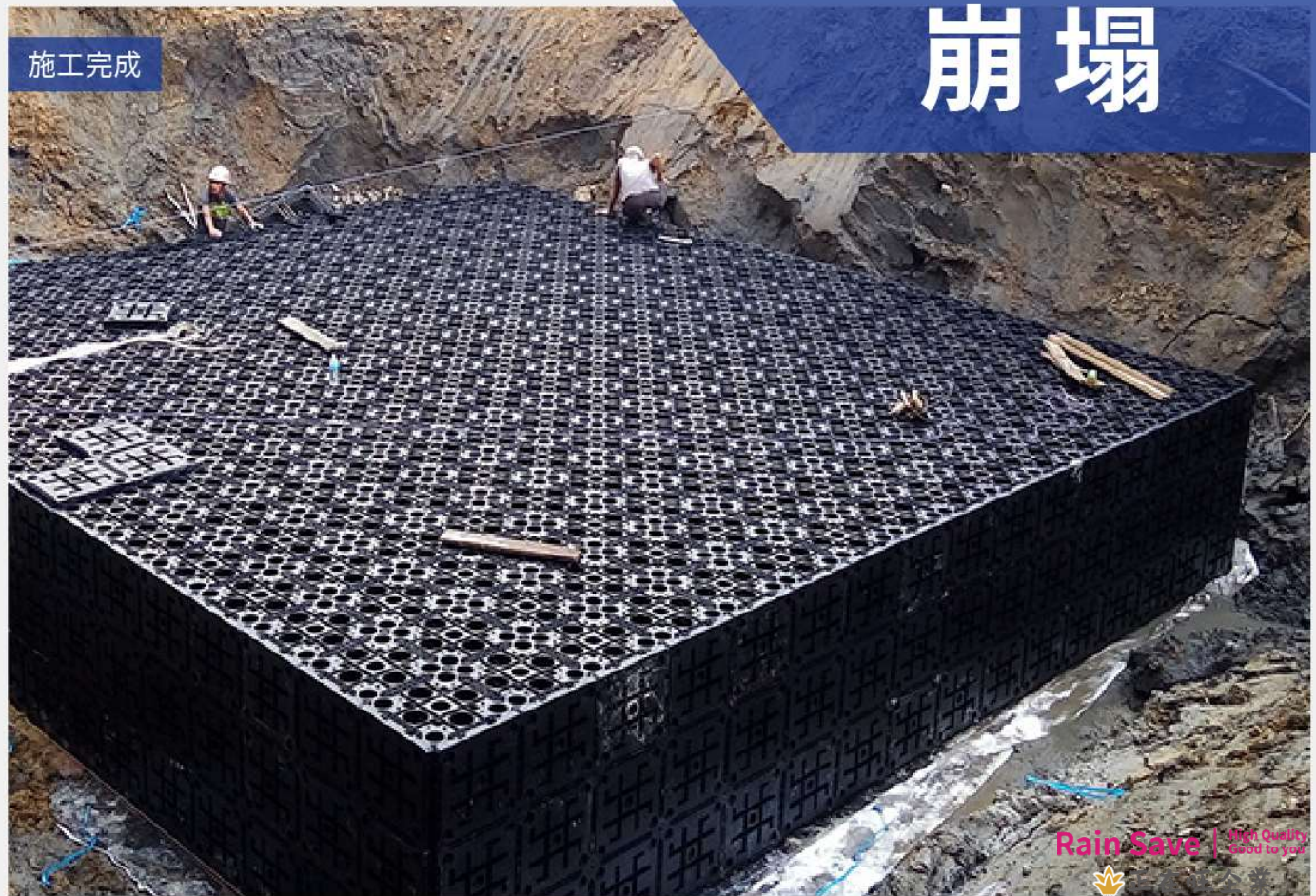
施作過程中工班發現無法施工，
以現場木片、木條逕自整平

2



錯誤3:段差，使用他物整平，
凸起與凹洞未處理

3



施工完成

Rain Save | High Quality Good to you

1. 埋設槽體前未確實將地整平，且開挖範圍不足
2. 施作過程中因無法施工，逕自使用木片及木條整平後繼續施工
3. 遇到段差時使用他物整平，且未將凸起物打除、未將凹洞填實

 正在旺企業

*本資料僅供研究探討使用，背景皆馬賽克處理。



Rain Save | High Quality Good to you

崩塌

因未確實施工受力不均，
招致坍方，崩塌情形產生



4

災後處理

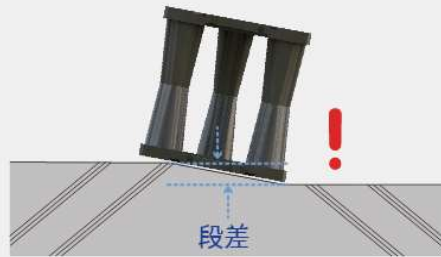


5

垃圾清運



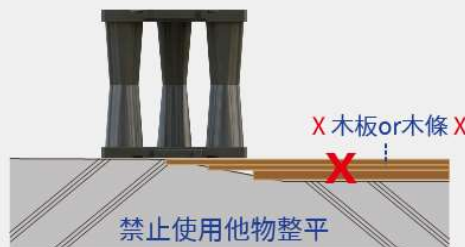
6



段差



凸起物需打除 凹洞需填實



X 木板或木條 X

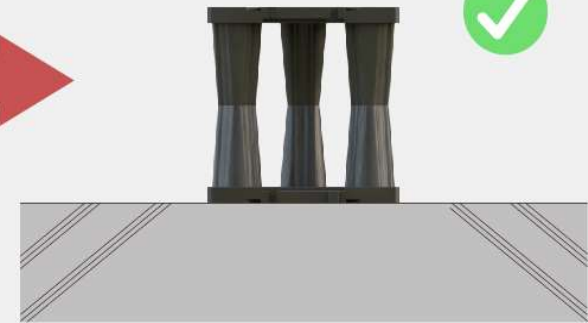
禁止使用他物整平



禁止施作於鬆軟地盤

正在旺企業

*本資料僅供研究探討使用，背景皆馬賽克處理。



- 4. 未確實施工導致受力不均
- 5. 災後處理：開挖後重新埋設
- 6. 垃圾清運



Rain Save | High Quality Good to you