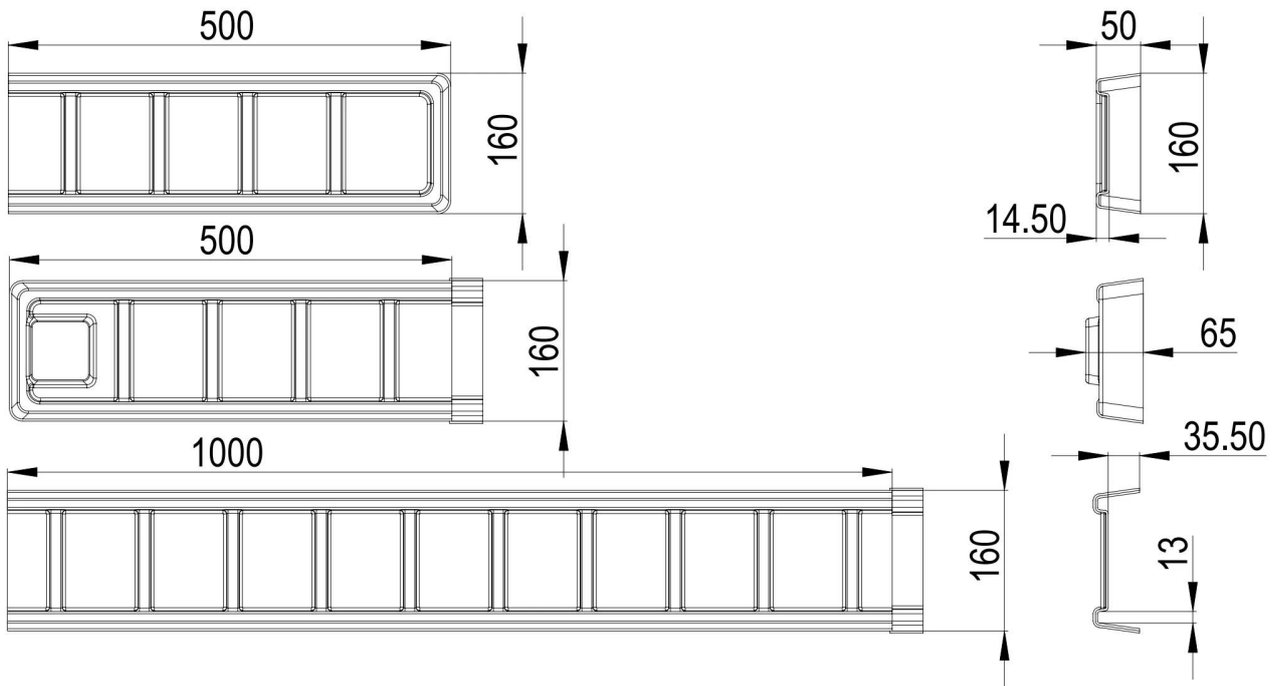


160 NFT

160 NFT

160 NFT



160 NFT Mid End

160 NFT Qty

\* 160 NFT

160 NFT ABS

160 NFT ABS

此項工程之設計與施工均係由本公司之專業工程師負責，所有材料均採用最優良之材料，且所有工程均符合相關之規範與標準。本公司之設計與施工均係根據客戶之需求與預算，提供最合理之方案。所有工程均經過嚴格之品質管理與驗收，確保工程之品質與安全。本公司之設計與施工均係根據客戶之需求與預算，提供最合理之方案。所有工程均經過嚴格之品質管理與驗收，確保工程之品質與安全。

本公司之設計與施工均係根據客戶之需求與預算，提供最合理之方案。所有工程均經過嚴格之品質管理與驗收，確保工程之品質與安全。本公司之設計與施工均係根據客戶之需求與預算，提供最合理之方案。所有工程均經過嚴格之品質管理與驗收，確保工程之品質與安全。

本公司之設計與施工均係根據客戶之需求與預算，提供最合理之方案。所有工程均經過嚴格之品質管理與驗收，確保工程之品質與安全。

- 採用最優良之材料，且所有工程均符合相關之規範與標準。

本公司之設計與施工均係根據客戶之需求與預算，提供最合理之方案。所有工程均經過嚴格之品質管理與驗收，確保工程之品質與安全。

本公司之設計與施工均係根據客戶之需求與預算，提供最合理之方案。所有工程均經過嚴格之品質管理與驗收，確保工程之品質與安全。本公司之設計與施工均係根據客戶之需求與預算，提供最合理之方案。所有工程均經過嚴格之品質管理與驗收，確保工程之品質與安全。





垂直農業の概要

概要

垂直農業とは、限られた空間で、人工的に光や水、温度を制御して植物を育てる技術のことです。10 年ほど前から注目を集めるようになったこの技術は、都市部での食料生産や、環境負荷の低減に大きく貢献しています。

この技術は、従来の農業と比べて、水や肥料の消費量が大幅に削減でき、収穫までの期間も短縮できます。また、気候変動の影響を受けにくいという点も大きなメリットです。今後、都市型農業の中心として発展していくことが期待されています。

