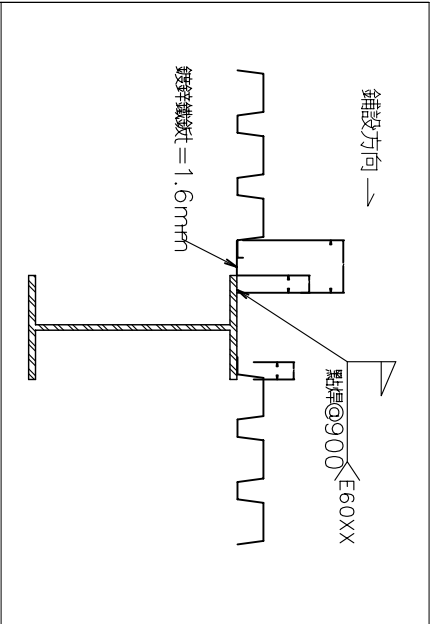
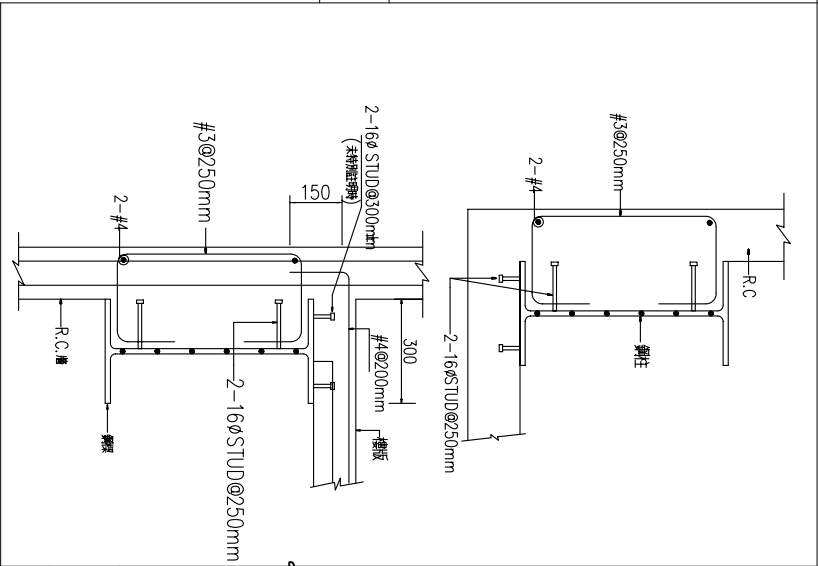
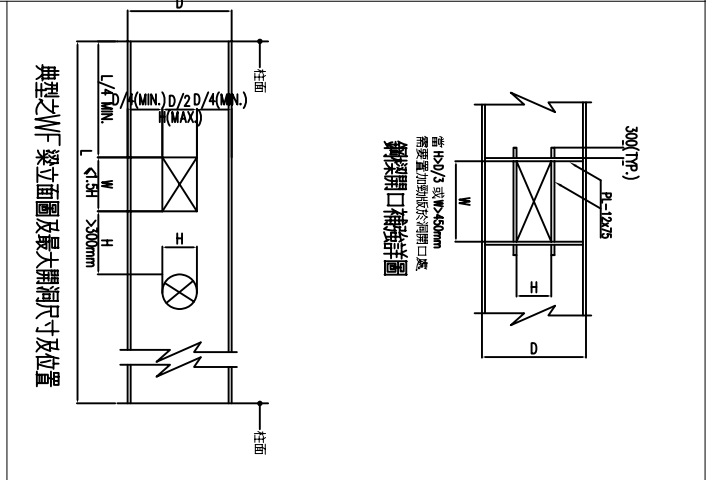
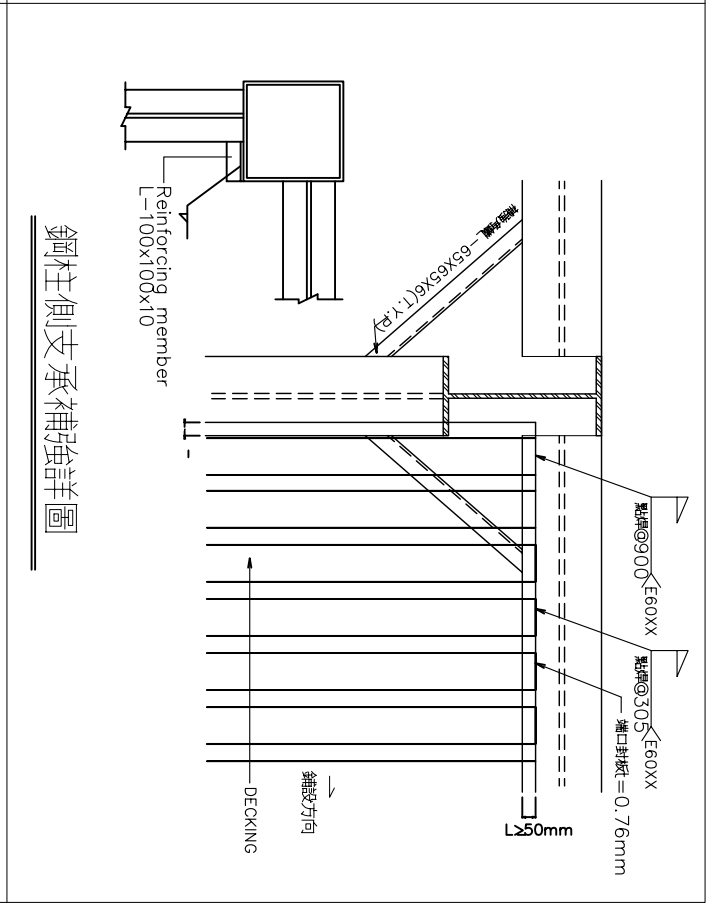
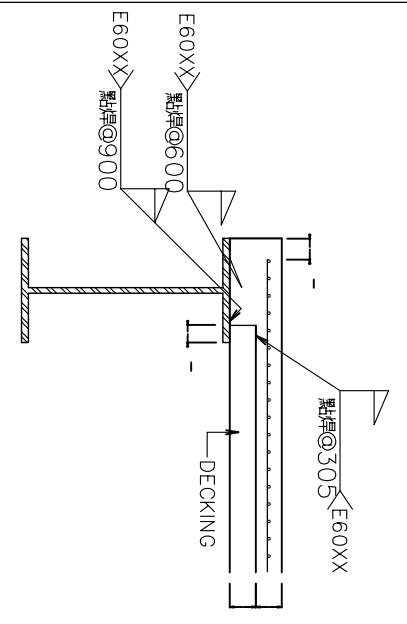
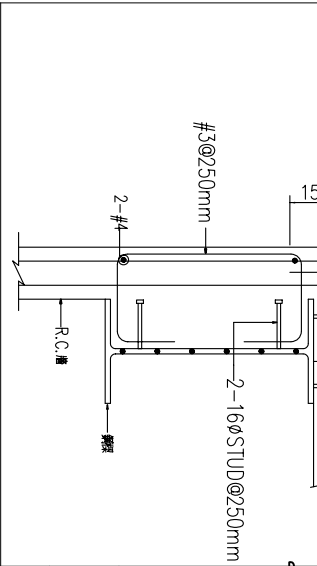
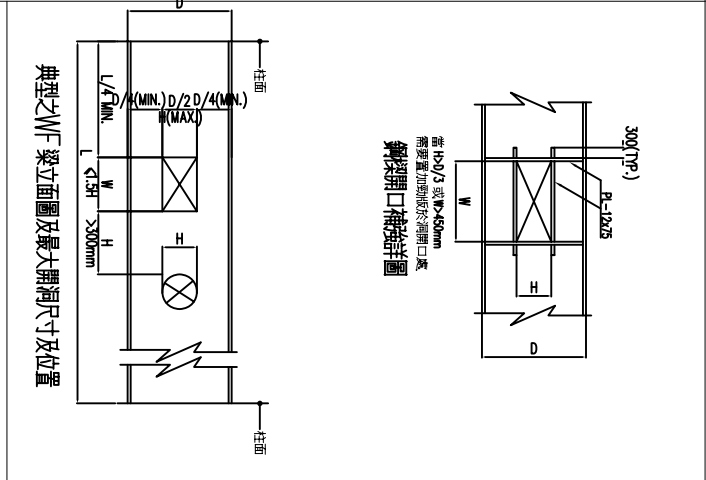
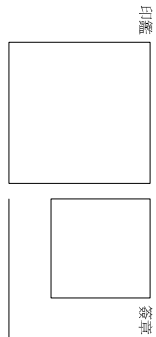


<div>鋪設方向 →</div>  <div>鋪設方向 →</div> <div>點焊@900 E60XX</div> <div>鍍鋅鐵板=1.6mm</div>	 <div>鋼柱梁與R.C. 牆接頭詳圖</div>	 <div>鋼梁開口補強詳圖</div>	 <div>鋼柱側支承補強詳圖</div>
<div>鋼承釵收邊</div>	 <div>點焊@305 E60XX</div> <div>點焊@600 E60XX</div> <div>點焊@900 E60XX</div> <div>DECKING</div>	<div>鋼柱梁與R.C. 牆接頭詳圖</div>	<div>柱頭鋪裝詳圖</div>
<div>邊模詳圖</div>	 <div>封口板 CELL CLOSURE</div> <div>DECK</div>	<div>鋼柱梁與R.C. 牆接頭詳圖</div>	<div>梁斷接處詳圖</div>
<div>鋼承釵鋪設方向改變時</div>	 <div>22#X89L 剪力釘@300</div> <div>B&lt;200</div> <div>STUD.—DECK DETAIL</div>	<div>C—C 剖面</div>	<div>說明: 1. 本工程DECK PLATE 材料強度 <math>FY=2800/CM^2</math> 符合ASTM A446 GRADE C. 2. DECK PLATE 採用雙面鍍鋅, 鍍鋅量<math>275G/M^2</math> 材質必須符合ASTM A525 GRADE GR90 之規定 3. 鋼承釵(DECK PLATE) 施工長向配置原則上應於小梁上通過而斷於大梁上. 4. 施工廠商依本圖說配合建築設計(空調設備等工程繪製施工詳圖經建築師審核後方能施工. 5. 本工程DECK PLATE 端口部份採用端口封板. 6. DECK PLATE 表面需具有凹凸壓紋以增加對混凝土之握裹效應.</div>

大冶建築師事務所  
建築師：林儒聰  
地址：苗栗市民路101巷36號  
電話：(037)379062 傳真：(037)379061  
電子信箱：jusing.lin@msarchitect



# 鄉村地區住宅興建設計圖樣

內政部營建署頒製雲嘉南地區-01-A型)

工程名稱	鄉村地區住宅興建設計圖樣(雲嘉南)	比例尺	圖號
圖號名稱	結構標準圖伍	單位	S3-5
業務編號		圖紙	A3
			張數 25/45