



第 2 层混凝土构件配筋及钢构件应力比、下翼缘稳定验算应力简图(单位: cm*cm)

本层: 层高 = 4500 (mm) 梁总数 = 119 柱总数 = 33 支撑总数 = 0
墙总数 = 0 墙柱总数 = 0 墙梁总数 = 0
混凝土强度等级: 梁 C30 柱(含支撑) C30
主筋强度: 梁 360 柱(含支撑) 360
(DPL 代表大偏拉,XPL 代表小偏拉,PL 代表大\小偏拉并存)