

说明:

- 1，本工程系根据总经办所提条件而设计的生活区临时大车棚。
- 2，新增车棚其平面位置和标高详见总图（应根据现场情况调整）。
- 3，基础应落于夯实土层上，压实系数不小于95%，地耐力不小于100Kpa。
- 4，基础砼为C30，垫层砼为C20；砼保护层厚度为50。
- 5，柱脚用C20砼包脚（尺寸φ400\*400\*10）。
- 6，材料：钢材Q235-B,焊条E43型。
- 7，图中未注明的焊缝厚度均为8mm，一律满焊。
- 8，屋面板、墙面板均采用单层镀铝锌彩钢板，厚度为0.6mm；颜色另定。
- 9，WL1为C180X70X20X2.5，QL1为C220X75X20X2.5，W(Q)T2、W(Q)T3为圆钢φ12，W(Q)T1为圆钢φ12加φ32X2.5套管,偶撑YC为L50X3。
- 10，屋面檩条节点做法参02SG518-1-52，WT1、WT2、WT3节点做法参02SG518-1-51,YC节点做法参02SG518-1-59。
- 12，墙面檩条节点做法参02SG518-1-56，QT1、QT2、QT3节点做法参02SG518-1-54。
- 13，钢结构除锈、防腐：
  - (1),柱、梁、支撑：除锈等级St3，高氯化聚乙烯防锈底漆二道（厚度60um），高氯化聚乙烯防腐面漆二道（厚度80um）。
  - (2),面漆颜色均为浅灰色。
- 14，其他未尽事宜按有关规范、标准执行。