**徐州市迎宾大道高架快速路工程项目**

承包单位 中铁四局集团有限公司 合同段号 {SectionCode}

监理单位 {Supervisor} 编 号 {input\_hgl\_1}

**涵洞总体现场质量检验报告单**

C-1-30

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | | ｛input\_gcmc｝ | | | 施工单位 | 施工时间 | | ｛input\_date\_3｝ | |
| 检验时间 | | ｛input\_date\_4｝ | |
| 桩号及部位 | | {PileNo}  {JYPName} | | | 监理单位 | 检验时间 | | ｛input\_date\_5｝ | |
| 项次 | 检验项目 | | | 规定值或  允许偏差 | 施工单位自检 | | | 监理单位抽检 | |
| 结果 | 频率 | | 结果 | 频率 |
| 1 | 轴线偏位(mm) | | | 50 | ｛select\_1｝ | 经纬仪：检查2处 | | ｛select\_2｝ | ≥自检频率的20% |
| 3 | 涵底铺砌厚度(mm) | | | +40，-10 | ｛select\_3｝ | 尺量：检查3~5处 | | ｛select\_4｝ | ≥自检频率的20% |
| 4 | 长度(mm) | | | +100，-50 | ｛select\_5｝ | 尺量：检查中心线 | | ｛select\_6｝ | ≥自检频率的20% |
| 5△ | 孔径(mm) | | | ±20 | ｛select\_7｝ | 尺量：检查3~5处 | | ｛select\_8｝ | ≥自检频率的20% |
| 6 | 净高(mm) | | | ±50 | ｛select\_9｝ | 尺量：检查3~5处 | | ｛select\_10｝ | ≥自检频率的20% |
| 结论：｛input\_16｝ | | | | | | | | | |
| 监理工程师： | | |  | | | | {input\_date\_1} | | |
| 承包人： | | |  | | | | {input\_date\_2} | | |