



技术要求说明

- 1、穿线管 $\phi 50$ 直铺司磅房。
- 2、司磅房与传感器之间连接成地网。
- 3、6块传感器底板(350*350*10), 4块限位板(150*150*10), 引坡两端角铁均由用户自备。
- 4、每块混凝土中铺设二层交叉钢筋网 $\phi 16$, 间隔200*200。

旧底图总号

底图总号

日期 签名

格式 1

					电子汽车衡 无基坑基础图 (二节秤体)			常州派特称重	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日				
设计			标准化			阶段标记	重量	比例	
审核							1:70		(3.4*14)
工艺			批准			共张	第		

制图:

描图:

幅面: 2