



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、8块传感器底板(350\*350\*10)，4块限位板(150\*150\*10)，基坑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。

电子汽车衡 浅基坑基础图 (三节秤体)					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
工艺			批准			共 张 第 张
制图: 描图: 幅面: 2					(3.2*12)	

旧底图总号	
底图总号	
日期	签名