



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。

限位示意

						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						工艺	批准	共张	第张	1:70
制图:						描图:		幅面: 2		

(3.2*14)