



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							1:70		(3.4*18)	
工艺			批准			共	张	第		张
格式 (1)						制图:	描图:	幅面: 2		