

料表编号:

- 绑扎
- 配料
- 留存

中国建筑工程总公司

CHINA STATE CONSTRUCTION ENGRG. CORP.

栋 号: 吉地15#

部 位: 3层6.2 楼梯4.69-17.295

注: 明细重量公斤, 合计吨, 接头个

相同层数: 1

分类	Φ6	Φ8	Φ10	Φ14	Φ16	合计
重量	20	215	100	237	110	0.682

说明:

1. 劳务收本表后应按施工图纸仔细检查, 检查无误后再加工。如发现问题或错误及时联系翻样。如不检查, 表中问题将由劳务自行承担劳务费及返工材料费。
2. 料表中虚线表示现场量后再制作。



劳务负责人签字:

翻样人签字:

日期:

日期: 2019年08月15日



钢筋配料表

栋号：吉地15#

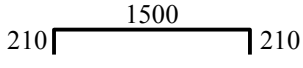
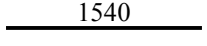
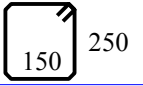
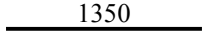
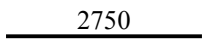
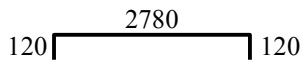
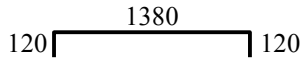

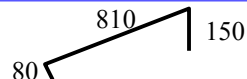
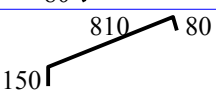
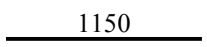
部位：3层6.2 楼梯4.69-17.295

构件名称	序号	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	备注
TZ1	1	Φ14		2160	6*8	
	2	Φ8		1040	15*8	@100
	3	Φ8		340	15*8	同上
南TL1 (1-2)	4	Φ16		3730	2*2	上1排(通长)
	5	Φ16		3730	3*2	下1排
	6	Φ8		1040	21*2	@85/170(2)1跨7+7+7
TL1 (1-2)	7	Φ16		3200	2*2	上1排(通长)
	8	Φ16		3200	3*2	下1排
	9	Φ8		1040	21*2	@85/170(2)1跨7+7+7
7.84用PTL2 (1-2)	10	Φ14		3140	2*2	上1排(通长)
	11	Φ14		2840	3*2	下1排
	12	Φ8		1040	21*2	@85/170(2)1跨7+7+7
PTL3 (1-2)	13	Φ14		3140	2*2	上1排(通长)
	14	Φ14		2840	3*2	下1排
	15	Φ8		1240	19*2	@100/200(2)1跨7+5+7

审核：

翻样：

第 1 页,共2页 2019/8/15 11:05

构件名称	序号	级直径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	备 注
PTL4 (1-2)	16	Φ14		1860	2*4	上1排(通长)
	17	Φ14		1540	3*4	下1排
	18	Φ8		940	12*4	@75(2)1跨12
平台板	19	Φ6		1350	17*2	@150
	20	Φ6		2750	8*2	@150
	21	Φ8		2990	6*2	@200
	22	Φ8		1590	13*2	@200
AT4	23	Φ10		2900	9*4	底筋,@150
	24	Φ10		1040	7*4	上负筋,@200
	25	Φ10		1010	7*4	下负筋,@200
	26	Φ8		1150	17*4	分布筋,@250