

料表编号:

- 绑扎
- 配料
- 留存

中建新疆建工集团有限公司

项 目: 印玥万璟府

栋 号: 1座

部 位: 七~十层梁板(4层) 梁(含下挂及节点)

注: 明细重量公斤, 合计吨, 接头个

相同层数: 4

分类	Φ6	Φ8	Φ10	Φ12	Φ14	Φ16	Φ18	Φ20	Φ22	Φ25	合计
重量	399	1172	1161	221	442	1128	255	946	1171	3130	10.025

- 1、班组接到料单后应核对无误后方可加工;
- 2、料表中大样为虚线的表示现场实量;
- 3、料表中标记颜色(打印有底色)的部分, 表示必须复核的;
- 4、后浇带甩筋后接段必须现场实量;
- 5、柱筋封顶必须实量, 层高参照料表备注结合施工蓝图确定;
- 6、人防墙插筋或接筋时, 务必对照图纸避开空洞, 顶上弯钩朝向现浇板内;

审 核:

翻 样:

日期: 2023年04月14日



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
一单元卫生间降板 处下挂	Φ14		1100	2*2	4	5.32	
	Φ6		830	7*2	14	2.58	@200
一单元							
1#L5 (1-3)	Φ16		7090	2	2	22.4	下1排(通长)
	Φ10		6930	2	2	8.55	腰筋(通长)
	Φ14		7040	2	2	17.04	上1排(通长)
	Φ6		1300	21	21	6.06	@150(2)1跨21
	Φ6		1300	21	21	6.06	@150(2)2跨21
	Φ6		230	20	20	1.02	
	Φ6		700	33	33	5.13	节点做法@200
	Φ6		7010	3	3	4.67	节点做法
2#KL25 (1-2)	Φ25		3620	2	2	27.87	下1排
	Φ22		3490	2	2	20.8	下2排
	Φ10		2970	10	10	18.32	腰筋
	Φ20		3400	2	2	16.8	上1排
	Φ20		1200	2	2	5.93	上2排(支座2左)
	Φ8		2710	20	20	21.41	@200/100(2)1跨4+16
	Φ6		320	55	55	3.91	
3#LL4 (1-2)	Φ22		3720	2	2	22.17	下1排
	Φ10		3600	10	10	22.21	腰筋
	Φ22		3720	2	2	22.17	上1排

审核：


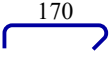

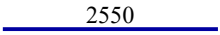
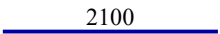
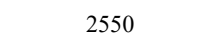
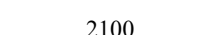
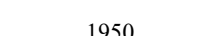

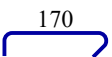

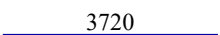

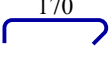
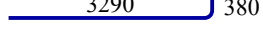
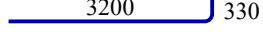

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ8	 1140	2710	23	23	24.62	@100(2)1跨23
	Φ6	 170	320	55	55	3.91	
4#LLk9 (1-2)	Φ25	 6900	6900	3	3	79.7	下1排
	Φ10	 6600	6600	4	4	16.29	腰筋
	Φ25	 2550	2550	2	2	19.64	上1排(支座1左)
	Φ25	 2100	2100	2	2	16.17	上2排(支座1左)
	Φ20	 1950	1950	2	2	9.63	上3排(支座1右)
	Φ25	 2550	2550	2	2	19.64	上1排(支座2左)
	Φ25	 2100	2100	2	2	16.17	上2排(支座2左)
	Φ20	 1950	1950	2	2	9.63	上3排(支座2左)
	Φ16	 3690	3690	2	2	11.66	上1排
	Φ10	 490	1440	34	34	30.21	@125/200(2)1跨7+18+7+2
	Φ6	 170	320	26	26	1.85	
5#LL4 (1-2)	Φ22	 3720	3720	2	2	22.17	下1排
	Φ10	 3600	3600	10	10	22.21	腰筋
	Φ22	 3720	3720	2	2	22.17	上1排
	Φ8	 1140	2710	23	23	24.62	@100(2)1跨23
	Φ6	 170	320	55	55	3.91	
6#KL25 (1-2)	Φ25	 3290 380	3620	2	2	27.87	下1排
	Φ22	 3200 330	3490	2	2	20.8	下2排
	Φ10	 2840 150	2970	10	10	18.32	腰筋

审核：

翻样：

第 2 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ20		3400	2	2	16.8	上1排
	Φ20		1200	2	2	5.93	上2排(支座1右)
	Φ8		2710	20	20	21.41	@100/200(2)1跨16+4
	Φ6		320	55	55	3.91	
7#KL24 (1-2)	Φ20		4990	2	2	24.65	下2排
	Φ20		4990	2	2	24.65	下1排
	Φ12		4370	2	2	7.76	腰筋
	Φ16		4610	2	2	14.57	上1排
	Φ16		1700	1	1	2.69	上1排(支座1右)
	Φ16		1390	3	3	6.59	上2排(支座1右)
	Φ16		1700	1	1	2.69	上1排(支座2左)
	Φ16		1390	2	2	4.39	上2排(支座2左)
	Φ8		1210	28	28	13.38	@100/200(2)1跨7+11+7+3
Φ6		320	8	8	0.57		
8#KL24 (1-2)	Φ20		4990	2	2	24.65	下2排
	Φ20		4990	2	2	24.65	下1排
	Φ12		4370	2	2	7.76	腰筋
	Φ16		4610	2	2	14.57	上1排
	Φ16		1700	1	1	2.69	上1排(支座1右)
	Φ16		1390	2	2	4.39	上2排(支座1右)
	Φ16		1700	1	1	2.69	上1排(支座2左)

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ16		1390	3	3	6.59	上2排(支座2左)
	Φ8		1210	28	28	13.38	@100/200(2)1跨7+11+7+3
	Φ6		320	8	8	0.57	
9#XL8 (1-1)	Φ14		1650	2	2	3.99	下1排
	Φ10		1530	4	4	3.78	腰筋
	Φ16		1870	2	2	5.91	上1排
	Φ6		1700	12	12	4.53	@100(2)左挑12
	Φ6		320	10	10	0.71	
10#XL8 (1-1)	Φ14		1650	2	2	3.99	下1排
	Φ10		1530	4	4	3.78	腰筋
	Φ16		1870	2	2	5.91	上1排
	Φ6		1700	12	12	4.53	@100(2)右挑12
	Φ6		320	10	10	0.71	
11#KL26 (1-4)	Φ16		3090	2	2	9.76	下1排(1跨)
	Φ16		7360	3	3	34.89	下2排(2跨)
	Φ16		7360	3	3	34.89	下1排(2跨)
	Φ16		3090	2	2	9.76	下1排(3跨)
	Φ10		2930	2	2	3.62	腰筋(1跨)
	Φ10		2970	2	2	3.66	腰筋(1跨)
	Φ10		7000	2	2	8.64	腰筋(2跨)
	Φ10		2970	2	2	3.66	腰筋(3跨)

审核：

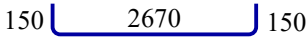
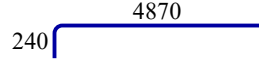
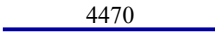
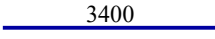
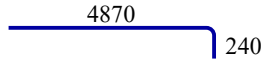
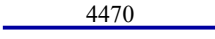
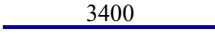
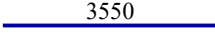
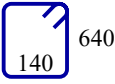
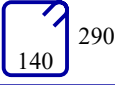
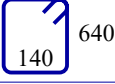
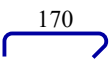
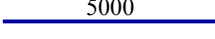
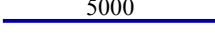
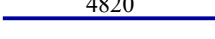
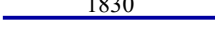
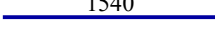
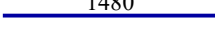
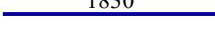
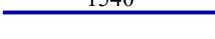
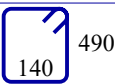
翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	总根数	重量(kg)	备注
	Φ10		2930	2	2	3.62	腰筋(3跨)
	Φ16		5080	2	2	16.05	上1排(支座1-支座2右)
	Φ16		4470	1	1	7.06	上1排(支座2)
	Φ16		3400	3	3	16.12	上2排(支座2)
	Φ16		5080	2	2	16.05	上1排(支座3左-支座4)
	Φ16		4470	1	1	7.06	上1排(支座3)
	Φ16		3400	3	3	16.12	上2排(支座3)
	Φ12		3550	2	2	6.3	上1排(2跨)
	Φ8		1710	18	18	12.16	@125/200(2)1跨8+2+8
	Φ10		1040	50	50	32.08	@80/160(2)2跨7+33+7+3
	Φ8		1710	18	18	12.16	@125/200(2)3跨8+2+8
	Φ6		320	39	39	2.77	
12#LLk8 (1-2)	Φ25		5000	2	2	38.5	下2排
	Φ25		5000	2	2	38.5	下1排
	Φ22		4820	2	2	28.73	上1排
	Φ22		1830	1	1	5.45	上1排(支座1右)
	Φ22		1540	2	2	9.18	上2排(支座1右)
	Φ20		1480	2	2	7.31	上3排(支座1右)
	Φ22		1830	1	1	5.45	上1排(支座2左)
	Φ22		1540	3	3	13.77	上2排(支座2左)
	Φ10		1440	31	31	27.54	@100/150(2)1跨8+13+8+2

审核：

翻样：

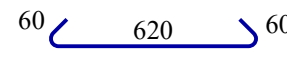
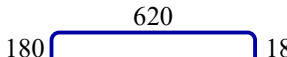
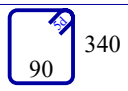
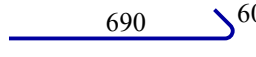
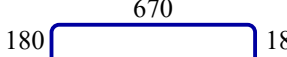
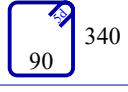
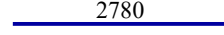
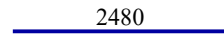
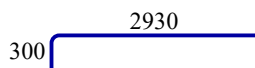
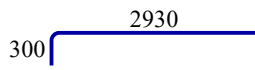
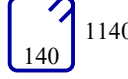
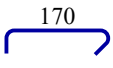
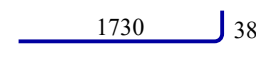
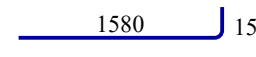
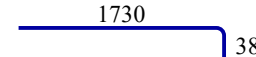
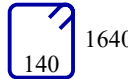
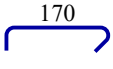
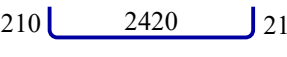
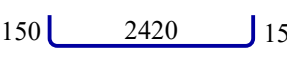
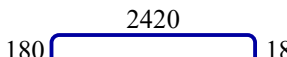
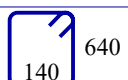
第 5 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
13#QL1 (1-2)	Φ12		790	2	2	1.4	下1排
	Φ12		930	2	2	1.65	上1排
	Φ6		910	3	3	0.61	@200(2)1跨3
14#QL1 (1-2)	Φ12		780	2	2	1.39	下1排
	Φ12		980	2	2	1.74	上1排
	Φ6		910	3	3	0.61	@200(2)1跨3
15#XL5a (1-1)	Φ20		2780	2	2	13.73	下1排
	Φ10		2480	10	10	15.3	腰筋
	Φ25		3180	2	2	24.49	上1排
	Φ25		3180	2	2	24.49	上2排
	Φ8		2710	21	21	22.48	@100(2)左挑21
	Φ6		320	50	50	3.55	
16#LL1 (1-2)	Φ25		2060	2	2	15.86	下1排
	Φ10		1710	16	16	16.88	腰筋
	Φ25		2060	2	2	15.86	上1排
	Φ8		3710	7	7	10.26	@100(2)1跨7
	Φ6		320	24	24	1.7	
17#L2 (1-2)	Φ14		2790	2	2	6.75	下1排
	Φ10		2680	4	4	6.61	腰筋
	Φ12		2730	2	2	4.85	上1排
	Φ6		1700	11	11	4.15	@200(2)1跨11

审核：

翻样：

第 6 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
	Φ6		230	10	10	0.51	
18#KL4 (1-2)	Φ20		5300	2	2	26.18	下1排
	Φ16		5060	1	1	7.99	下1排
	Φ10		4700	2	2	5.8	腰筋
	Φ16		4160	2	2	13.15	上1排
	Φ16		1510	2	2	4.77	上2排(支座1右)
	Φ25		2120	2	2	16.32	上1排(支座2左)
	Φ20		1630	2	2	8.05	上2排(支座2左)
	Φ8		1210	30	30	14.34	@100/200(2)1跨7+13+7+3
	Φ6		320	10	10	0.71	
	Φ14		2450	2	2	5.93	下挂
	Φ6		830	13	13	2.4	下挂@200
19#XL13 (1-1)	Φ14		1100	2	2	2.66	下1排
	Φ10		980	2	2	1.21	腰筋
	Φ14		1240	2	2	3	上1排
	Φ6		1100	7	7	1.71	@100(2)左挑7
	Φ6		320	3	3	0.21	
20#XL9 (1-1)	Φ14		1900	2	2	4.6	下1排
	Φ14		1900	4	4	9.2	腰筋
	Φ25		2480	2	2	19.1	上1排
	Φ8		1310	14	14	7.24	@100(2)左挑14

审核：

翻样：

第 7 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	总根数	重量(kg)	备注
	Φ6		320	14	14	0.99	
	Φ6		700	5	5	0.78	节点做法@200
	Φ6		1100	3	3	0.73	节点做法
21#KL7 (1-2)	Φ25		3850	2	2	29.64	下1排
	Φ22		3670	2	2	21.87	下2排
	Φ25		3850	2	2	29.64	上1排
	Φ25		3850	2	2	29.64	上2排
	Φ10		1140	18	18	12.66	@100/200(2)1跨6+6+6
22#KL8 (1-2)	Φ25		3560	2	2	27.41	下2排
	Φ25		3560	3	3	41.12	下1排
	Φ10		2800	8	8	13.82	腰筋
	Φ25		3560	2	2	27.41	上1排
	Φ25		3510	2	2	27.03	上2排
	Φ8		2510	21	21	20.82	@100(2)1跨21
	Φ6		320	40	40	2.84	
23#XL10 (1-1)	Φ12		860	2	2	1.53	下1排
	Φ14		1280	2	2	3.1	上1排
	Φ6		1000	7	7	1.55	@100(2)右挑7
24#XL10 (1-1)	Φ12		660	2	2	1.17	下1排
	Φ14		1040	2	2	2.52	上1排
	Φ6		1000	5	5	1.11	@100(2)右挑5

审核：

翻样：

第 8 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
25#L3 (1-3)	Φ12		1900	2	2	3.37	下1排(左挑)
	Φ25		8920	2	2	68.68	下1排(1跨-2跨)
	Φ10		1830	2	2	2.26	腰筋(左挑)
	Φ22		3860	2	2	23.01	上1排(支座1)
	Φ22		2250	2	2	13.41	上2排(支座1)
	Φ14		7430	2	2	17.98	上1排(支座2左-支座3)
	Φ6		1100	14	14	3.42	@100(2)左挑14
	Φ6		1310	30	30	8.72	@200(2)1跨30
	Φ6		1310	12	12	3.49	@200(2)2跨12
	Φ6		230	3	3	0.15	
26#XL9 (1-1)	Φ14		1900	2	2	4.6	下1排
	Φ14		1900	4	4	9.2	腰筋
	Φ25		2480	2	2	19.1	上1排
	Φ8		1310	14	14	7.24	@100(2)左挑14
	Φ6		320	14	14	0.99	
	Φ6		700	5	5	0.78	节点做法@200
	Φ6		1100	3	3	0.73	节点做法
27#KL7 (1-2)	Φ25		3850	2	2	29.64	下1排
	Φ22		3670	2	2	21.87	下2排
	Φ25		3850	2	2	29.64	上1排
	Φ25		3850	2	2	29.64	上2排

审核：

翻样：

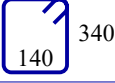


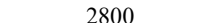

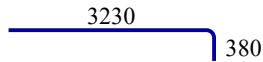
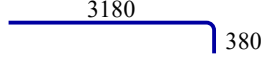
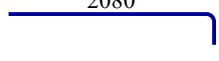

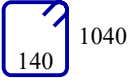
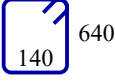
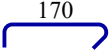

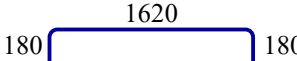
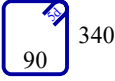

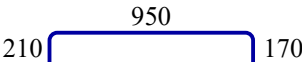
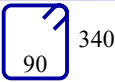
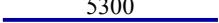
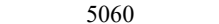
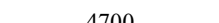
第 9 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ10	 340 140	1140	18	18	12.66	@100/200(2)1跨6+6+6
28#KL8a (1-2)	Φ25	 4700	4700	2	2	36.19	下1排(通长)
	Φ20	 3400	3400	2	2	16.8	下2排(1跨)
	Φ10	 2800	2800	8	8	13.82	腰筋(1跨)
	Φ12	 1690	1690	4	4	6	腰筋(右挑)
	Φ25	 3230 380	3560	2	2	27.41	上1排(支座1-支座2)
	Φ25	 3180 380	3510	2	2	27.03	上2排(支座1-支座2)
	Φ25	 2080 300	2330	2	2	17.94	上1排(支座2右)
	Φ25	 2080 300	2330	2	2	17.94	上2排(支座2右)
	Φ8	 1040 140	2510	21	21	20.82	@100(2)1跨21
	Φ10	 640 140	1740	13	13	13.96	@100(2)右挑13
	Φ6	 170	320	52	52	3.69	
29#L7 (1-2)	Φ12	 1660	1660	2*2	4	5.9	下1排
	Φ12	 1620 180 180	1930	2*2	4	6.86	上1排
	Φ6	 340 90	910	7*2	14	2.83	@200(2)1跨7
30#XL10 (1-1)	Φ12	 860	860	2	2	1.53	下1排
	Φ14	 950 210 170	1280	2	2	3.1	上1排
	Φ6	 340 90	1000	7	7	1.55	@100(2)右挑7
31#KL4 (1-2)	Φ20	 5300	5300	2	2	26.18	下1排
	Φ16	 5060	5060	1	1	7.99	下1排
	Φ10	 4700	4700	2	2	5.8	腰筋

审核：

翻样：

第 10 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ16		4160	2	2	13.15	上1排
	Φ16		1510	2	2	4.77	上2排(支座1右)
	Φ25		2120	2	2	16.32	上1排(支座2左)
	Φ20		1630	2	2	8.05	上2排(支座2左)
	Φ8		1210	30	30	14.34	@100/200(2)1跨7+13+7+3
	Φ6		320	10	10	0.71	
	Φ14		2450	2	2	5.93	下挂
	Φ6		830	13	13	2.4	下挂@200
32#XL13 (1-1)	Φ14		1100	2	2	2.66	下1排
	Φ10		980	2	2	1.21	腰筋
	Φ14		1240	2	2	3	上1排
	Φ6		1100	7	7	1.71	@100(2)左挑7
	Φ6		320	3	3	0.21	
33#XL5a (1-1)	Φ20		2780	2	2	13.73	下1排
	Φ10		2480	10	10	15.3	腰筋
	Φ25		3180	2	2	24.49	上1排
	Φ25		3180	2	2	24.49	上2排
	Φ8		2710	21	21	22.48	@100(2)左挑21
	Φ6		320	50	50	3.55	
34#LL1 (1-2)	Φ25		2060	2	2	15.86	下1排
	Φ10		1710	16	16	16.88	腰筋

审核：

翻样：

第 11 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ25		2060	2	2	15.86	上1排
	Φ8		3710	7	7	10.26	@100(2)1跨7
	Φ6		320	24	24	1.7	
35#L2 (1-2)	Φ14		2790	2	2	6.75	下1排
	Φ10		2680	4	4	6.61	腰筋
	Φ12		2730	2	2	4.85	上1排
	Φ6		1700	11	11	4.15	@200(2)1跨11
	Φ6		230	10	10	0.51	
二单元							
36#L11 (1-2)	Φ18		6840	2	2	27.36	下1排
	Φ10		6630	2	2	8.18	腰筋
	Φ12		6680	2	2	11.86	上1排
	Φ12		1520	1	1	1.35	上1排(支座1右)
	Φ12		1520	1	1	1.35	上1排(支座2左)
	Φ6		1300	31	31	8.95	@200(2)1跨31
	Φ6		230	15	15	0.77	
	Φ6		700	32	32	4.97	节点做法@200
	Φ6		6710	3	3	4.47	节点做法
37#KL30 (1-2)	Φ20		3830	2	2	18.92	下1排
	Φ20		3730	2	2	18.43	下2排
	Φ10		3270	4	4	8.07	腰筋

审核：

翻样：

第 12 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ18		8540	2	2	34.16	上1排
	Φ18		4400	1	1	8.8	上1排
	Φ8		1710	17	17	11.48	@200/125(2)1跨9+8
	Φ6		320	12	12	0.85	
38#LLk10 (1-2)	Φ25		7200	2	2	55.44	下1排
	Φ10		6900	4	4	17.03	腰筋
	Φ18		2030	3	3	12.18	上2排(支座1右)
	Φ25		5310	2	2	40.89	上1排(支座2左)
	Φ25		2180	2	2	16.79	上2排(支座2左)
	Φ8		1350	15	15	8	@125/200(2)1跨7+8
	Φ8		1410	19	19	10.58	@125/200(2)1跨12+7
	Φ6		320	28	28	1.99	
39#KL29 (1-2)	Φ25		3600	2	2	27.72	下1排
	Φ22		3420	2	2	20.38	下2排
	Φ10		2800	4	4	6.91	腰筋
	Φ8		1710	17	17	11.48	@125/200(2)1跨8+1+8
	Φ6		320	10	10	0.71	
40#KL23 (1-2)	Φ22		4080	2	2	24.32	下1排
	Φ20		3990	2	2	19.71	下2排
	Φ10		3150	4	4	7.77	腰筋
	Φ16		3820	3	3	18.11	上1排

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ16		3770	3	3	17.87	上2排
	Φ8		1710	20	20	13.51	@125/200(2)1跨8+4+8
	Φ6		320	18	18	1.28	
41#KL28 (1-5)	Φ14		6540	2	2	15.83	下1排(1跨-2跨)
	Φ16		6760	3	3	32.04	下1排(3跨)
	Φ25		3770	2	2	29.03	下2排(4跨)
	Φ25		3770	2	2	29.03	下1排(4跨)
	Φ12		6520	2	2	11.58	腰筋(3跨)
	Φ10		3150	2	2	3.89	腰筋(4跨)
	Φ10		3120	2	2	3.85	腰筋(4跨)
	Φ14		11010	2	2	26.64	上1排(支座1-支座3右)
	Φ14		5130	2	2	12.41	上2排(支座2左-支座3右)
	Φ22		5340	2	2	31.83	上1排(支座4左-支座5)
	Φ18		3100	2	2	12.4	上2排(支座4)
	Φ22		1510	1	1	4.5	上1排(支座5左)
	Φ22		1300	3	3	11.62	上2排(支座5左)
	Φ8		1170	22	22	10.17	@100/200(2)1跨7+8+7
	Φ8		1210	19	19	9.08	@100/200(2)2跨7+5+7
Φ8		1110	23	23	10.08	@100(2)3跨23	
Φ8		1210	37	37	17.68	@100(2)3跨34+3	
Φ8		1710	19	19	12.83	@125/200(2)4跨8+3+8	

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ6		320	40	40	2.84	
	Φ14		1100	2	2	2.66	下挂
	Φ14		1050	2	2	2.54	下挂
	Φ6		830	6*2	12	2.21	下挂@200
42#LL5 (1-2)	Φ25		3900	3	3	45.04	下1排
	Φ10		3510	4	4	8.66	腰筋
	Φ25		3900	2	2	30.03	上1排
	Φ20		3670	2	2	18.13	上2排
	Φ8		1710	22	22	14.86	@100(2)1跨22
	Φ6		320	22	22	1.56	
43#KL27 (1-3)	Φ25		6600	2	2	50.82	下1排(通长)
	Φ20		6290	2	2	31.07	下2排(通长)
	Φ25		2690	2	2	20.71	下1排(2跨)
	Φ20		2540	2	2	12.55	下2排(2跨)
	Φ10		7330	4	4	18.09	腰筋(通长)
	Φ16		2490	2	2	7.87	上1排(支座1右)
	Φ25		3000	2	2	23.1	上1排(支座2)
	Φ20		2350	2	2	11.61	上2排(支座2)
	Φ16		3890	2	2	12.29	上1排(支座3左)
	Φ8		1710	18	18	12.16	@125/200(2)1跨8+2+8
	Φ8		1410	17	17	9.47	@125/200(2)2跨8+6+3

审核：

翻样：

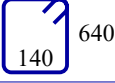
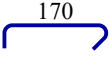



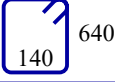
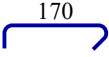
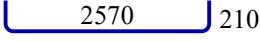
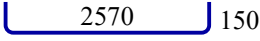
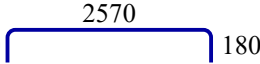
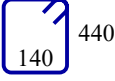
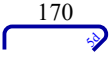
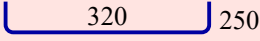
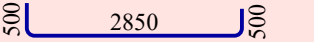
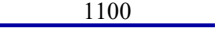
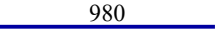
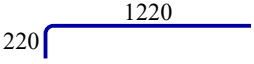
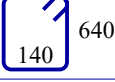
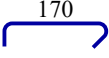
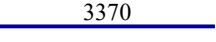
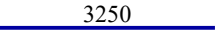
第 15 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层） 梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ8	 640	1710	13	13	8.78	@125/200(2)2跨13
	Φ6	 170	320	30	30	2.13	
44#LL7 (1-2)	Φ18	270  1650 270	2120	2	2	8.48	下1排
	Φ10	150  1650 150	1910	4	4	4.71	腰筋
	Φ18	270  1650 270	2120	2	2	8.48	上1排
	Φ8	 640	1710	7	7	4.73	@100(2)1跨7
	Φ6	 170	320	6	6	0.43	
45#L10 (1-2)	Φ14	210  2570 210	2940	2	2	7.11	下1排
	Φ10	150  2570 150	2830	2	2	3.49	腰筋
	Φ12	180  2570 180	2880	2	2	5.11	上1排
	Φ6	 440	1300	12	12	3.46	@200(2)1跨12
	Φ6	 170	230	5	5	0.26	
	Φ8	250  320 250	790	23	23	7.18	节点做法@200
	Φ6	50  2850 50	3830	3	3	2.55	节点做法
46#XL12 (1-1)	Φ14	 1100	1100	2	2	2.66	下1排
	Φ10	 980	980	4	4	2.42	腰筋
	Φ18	220  1220 220	1400	2	2	5.6	上1排
	Φ6	 640	1700	7	7	2.64	@100(2)左挑7
	Φ6	 170	320	6	6	0.43	
47#LL8 (1-2)	Φ22	 3370	3370	3	3	30.13	下1排
	Φ10	 3250	3250	4	4	8.02	腰筋

审核：

翻样：

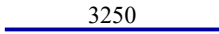
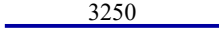
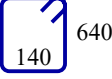
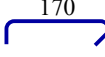
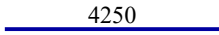

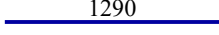
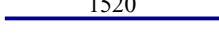
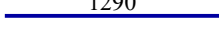
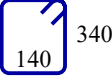
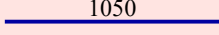
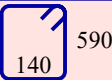
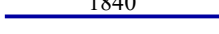
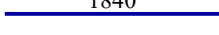
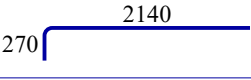
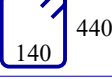
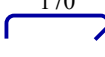
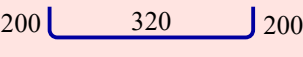
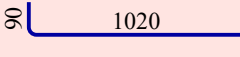
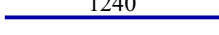
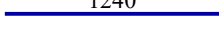
第 16 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ20		3250	2	2	16.06	上1排
	Φ20		3250	2	2	16.06	上2排
	Φ8		1710	20	20	13.51	@100(2)1跨20
	Φ6		320	18	18	1.28	
48#LLk7 (1-2)	Φ25		4250	2	2	32.72	下1排
	Φ18		3950	2	2	15.8	上1排
	Φ18		1290	2	2	5.16	上2排(支座1右)
	Φ18		1520	1	1	3.04	上1排(支座2左)
	Φ18		1290	3	3	7.74	上2排(支座2左)
	Φ8		1110	14	14	6.14	@100/200(2)1跨6+8+6
	Φ14		1050	2	2	2.54	下挂
	Φ8		1610	6	6	3.82	下挂 按原位置间距
49#XL4 (1-1)	Φ12		1840	2	2	3.27	下1排
	Φ12		1840	2	2	3.27	腰筋
	Φ22		2360	2	2	14.07	上1排
	Φ6		1300	14	14	4.04	@100(2)左挑14
	Φ6		320	7	7	0.5	
	Φ6		700	5	5	0.78	节点做法@200
	Φ6		1100	3	3	0.73	节点做法
50#XL11 (1-1)	Φ12		1240	2	2	2.2	下1排
	Φ12		1240	2	2	2.2	腰筋

审核：

翻样：

第 17 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ16		1520	2	2	4.8	上1排
	Φ6		1300	9	9	2.6	@100(2)右挑9
	Φ6		320	4	4	0.28	
51#L9 (1-2)	Φ14		2490	2	2	6.03	下1排(1跨)
	Φ14		1370	2	2	3.32	下1排(右挑)
	Φ10		3190	2	2	3.94	腰筋(通长)
	Φ14		3390	2	2	8.2	上1排(通长)
	Φ6		1200	10	10	2.66	@200(2)1跨10
	Φ6		1100	9	9	2.2	@100(2)右挑9
	Φ6		230	6	6	0.31	
	Φ14		1800	2	2	4.36	下挂
	Φ6		830	9	9	1.66	下挂@200
52#KL32 (1-2)	Φ20		2850	2	2	14.08	下1排
	Φ10		2420	2	2	2.99	腰筋
	Φ25		3070	2	2	23.64	上1排
	Φ20		1060	2	2	5.24	上2排(支座2左)
	Φ8		1210	13	13	6.21	@200/100(2)1跨6+7
	Φ6		320	4	4	0.28	
53#KL31 (1-2)	Φ16		3580	3	3	16.97	下2排
	Φ16		3580	2	2	11.31	下1排
	Φ10		3320	2	2	4.1	腰筋

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ16		3580	2	2	11.31	上1排
	Φ8		1110	17	17	7.45	@100/200(2)1跨5+12
	Φ6		320	6	6	0.43	
54#XL4 (1-1)	Φ12		1840	2	2	3.27	下1排
	Φ12		1840	2	2	3.27	腰筋
	Φ22		2360	2	2	14.07	上1排
	Φ6		1300	14	14	4.04	@100(2)左挑14
	Φ6		320	7	7	0.5	
	Φ6		700	5	5	0.78	节点做法@200
	Φ6		1100	3	3	0.73	节点做法
55#LL9 (1-2)	Φ25		2850	3	3	32.92	下1排
	Φ10		2550	4	4	6.29	腰筋
	Φ22		2670	2	2	15.91	上1排
	Φ20		2550	2	2	12.6	上2排
	Φ10		1440	13	13	11.55	@100(2)1跨13
	Φ6		320	12	12	0.85	
公区							
56#LL2 (1-2)	Φ20		2740	2	2	13.54	下2排
	Φ20		2740	3	3	20.3	下1排
	Φ10		2600	2	2	3.21	腰筋
	Φ25		2900	2	2	22.33	上1排

审核：

翻样：

第 19 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层） 梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ22		2720	2	2	16.21	上2排
	Φ8		1310	2	2	1.03	@100(2)1跨13
	Φ6		320	6	6	0.43	
	Φ10		1150	2	2	1.42	下挂
	Φ8		1570	11	11	6.82	下挂 按原位置间距
57#KL22 (1-3)	Φ25		4650	3	3	53.71	下1排(1跨)
	Φ22		4240	2	2	25.27	下1排(2跨)
	Φ12		3870	2	2	6.87	腰筋(1跨)
	Φ10		3930	4	4	9.7	腰筋(2跨)
	Φ20		7750	2	2	38.29	上1排(通长)
	Φ20		1650	1	1	4.08	上1排(支座1右)
	Φ20		1390	2	2	6.87	上2排(支座1右)
	Φ20		2470	1	1	6.1	上1排(支座2)
	Φ20		1900	2	2	9.39	上2排(支座2)
	Φ8		1110	29	29	12.72	@100/200(2)1跨6+10+6+7
	Φ8		1710	30	30	20.26	@100/200(2)2跨10+7+10+3
	Φ6		320	23	23	1.63	
58#KL23 (1-4)	Φ16		3740	2	2	11.82	下1排(1跨)
	Φ18		3380	2	2	13.52	下1排(2跨)
	Φ18		9400	2	2	37.6	下1排(3跨-右挑)
	Φ18		8070	2	2	32.28	下2排(3跨)

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ10		3580	4	4	8.84	腰筋(1跨)
	Φ12		3020	2	2	5.36	腰筋(2跨)
	Φ10		9330	4	4	23.03	腰筋(3跨-右挑)
	Φ16		11810	2	2	37.32	上1排(支座1-支座3右)
	Φ16		1730	2	2	5.47	上2排(支座2)
	Φ25		4510	2	2	34.73	上1排(支座4)
	Φ25		3910	2	2	30.11	上2排(支座4)
	Φ8		1710	25	25	16.89	@100/200(2)1跨10+5+10
	Φ8		1110	20	20	8.77	@100/200(2)2跨6+5+6+3
	Φ8		1410	30	30	16.71	@100/200(2)3跨8+28+8+9
	Φ8		1410	13	13	7.24	@100(2)右挑13
	Φ6		320	65	65	4.62	
	Φ10		1250	2*2	4	3.08	下挂
	Φ8		1610	23	23	14.63	下挂 按原位置间距
59#KL18 (1-2)	Φ25		4370	3	3	50.47	下1排
	Φ10		3720	4	4	9.18	腰筋
	Φ25		4370	2	2	33.65	上1排
	Φ22		1450	2	2	8.64	上2排(支座1右)
	Φ22		1450	2	2	8.64	上3排(支座1右)
	Φ8		1710	22	22	14.86	@125/200(2)1跨8+6+8
	Φ6		320	14	14	0.99	

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
60#XL10 (1-1)	Φ12		870	2	2	1.55	下1排
	Φ14		1040	2	2	2.52	上1排
	Φ6		1000	6	6	1.33	@100(2)左挑6
61#XL10 (1-1)	Φ12		870	2	2	1.55	下1排
	Φ14		1040	2	2	2.52	上1排
	Φ6		1000	6	6	1.33	@100(2)左挑6
62#LLk5 (1-2)	Φ25		4000	2	2	30.8	下1排
	Φ20		3700	2	2	18.28	下2排
	Φ25		4000	2	2	30.8	上1排
	Φ22		3820	2	2	22.77	上2排
	Φ10		1140	18	18	12.66	@100/200(2)1跨6+6+6
63#QL1 (1-2)	Φ12		780	2	2	1.39	下1排
	Φ12		980	2	2	1.74	上1排
	Φ6		910	3	3	0.61	@200(2)1跨3
64#QL1 (1-2)	Φ12		860	2	2	1.53	下1排
	Φ12		1180	2	2	2.1	上1排
	Φ6		910	3	3	0.61	@200(2)1跨3
65#XL10 (1-1)	Φ12		860	2	2	1.53	下1排
	Φ14		1240	2	2	3	上1排
	Φ6		1000	7	7	1.55	@100(2)左挑7
66#KL10 (1-2)	Φ25		2170	2	2	16.71	下1排

审核：

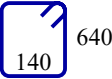
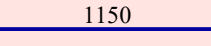
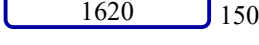
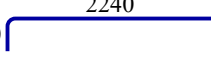
翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
	Φ22	330  1700	1990	2	2	11.86	下2排
	Φ10	150  1390	1520	4	4	3.75	腰筋
	Φ16	240  1570	1780	3	3	8.44	上1排
	Φ16	240  1520	1730	3	3	8.2	上2排
	Φ10	 640 140	1740	9	9	9.66	@100(2)1跨9
	Φ6	 170	320	8	8	0.57	
66A#KL6 (1-2)	Φ25	 2240 380	2570	2	2	19.79	下1排
	Φ22	 2150 330	2440	2	2	14.54	下2排
	Φ22	 2150 330	2440	2	2	14.54	上1排
	Φ20	 2040 300	2300	2	2	11.36	上2排
	Φ10	 490 140	1440	2	2	1.78	@100(2)1跨13
	Φ10	 1150	1150	2	2	1.42	下挂
	Φ10	 570 140	1600	11	11	10.86	下挂 按原位置间距
67#KL16 (1-3)	Φ25	380  1620 380	2270	3	3	26.22	下1排(1跨)
	Φ25	 3440 380	3770	2	2	29.03	下1排(1跨-2跨)
	Φ25	380  2820 380	3470	2	2	26.72	下1排(2跨)
	Φ10	150  1620 150	1880	2	2	2.32	腰筋(1跨)
	Φ10	150  1790	1920	2	2	2.37	腰筋(1跨)
	Φ25	380  4370 380	5020	1	1	19.33	上1排(通长)
	Φ25	380  2270	2600	1	1	10.01	上2排(支座1-支座2右)
	Φ25	380  2240	2570	1	1	9.89	上1排(支座1-支座2右)

审核：

翻样：

第 23 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层） 梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ25		2520	1	1	9.7	上2排(支座1-支座2右)
	Φ25		1900	1	1	7.32	上1排(支座2)
	Φ25		1600	1	1	6.16	上1排(支座2)
	Φ25		3470	1	1	13.36	上1排(支座2-支座3)
	Φ25		1320	1	1	5.08	上1排(支座2右)
	Φ25		1050	1	1	4.04	上2排(支座2右)
	Φ8		1710	14	14	9.46	@100(2)1跨14
	Φ8		1310	19	19	9.83	@100/200(2)2跨6+7+6
	Φ6		320	12	12	0.85	
	Φ14		1150	2	2	2.78	下挂
	Φ6		830	6	6	1.11	下挂 @200
68#XL14 (1-1)	Φ14		1750	2	2	4.24	下1排
	Φ10		1630	4	4	4.02	腰筋
	Φ22		2210	2	2	13.17	上1排
	Φ20		2130	2	2	10.52	上2排
	Φ8		1410	2	2	1.11	@100(2)右挑13
	Φ6		320	12	12	0.85	
	Φ10		1150	2	2	1.42	下挂
	Φ8		1610	11	11	7	下挂 按原位置间距
69#KL14 (1-2)	Φ14		2740	2	2	6.63	下1排
	Φ12		2680	2	2	4.76	上1排

审核：

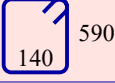
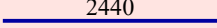
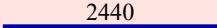
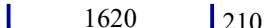
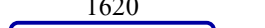
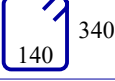
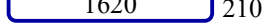
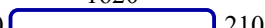
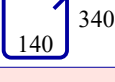
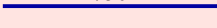
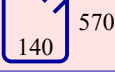
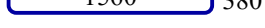
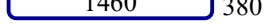



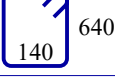
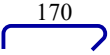
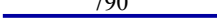

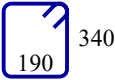
翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ8	 590	1610	16	16	10.18	@100/200(2)1跨6+4+6
	Φ10	 2440	2440	2	2	3.01	下挂
	Φ14	 2440	2440	2	2	5.9	下挂(底)
70#KL12 (1-2)	Φ14	210  210	1990	2	2	4.82	下1排
	Φ14	210  210	1990	2	2	4.82	上1排
	Φ8	 340	1110	13	13	5.7	@100/200(2)1跨6+1+6
71#KL12 (1-2)	Φ14	210  210	1990	2	2	4.82	下1排
	Φ14	210  210	1990	2	2	4.82	上1排
	Φ8	 340	1110	5	5	2.19	@100/200(2)1跨6+1+6
	Φ14	 750	750	2	2	1.82	下挂
	Φ8	 570	1570	8	8	4.96	下挂 按原位置间距
72#KL15 (1-2)	Φ25	380  380	2210	2	2	17.02	下1排
	Φ25	380  380	2110	2	2	16.25	下2排
	Φ10	150  1390	1520	4	4	3.75	腰筋
	Φ18	270  1630	1870	3	3	11.22	上1排
	Φ18	270  1580	1820	3	3	10.92	上2排
	Φ10	 640	1740	9	9	9.66	@100(2)1跨9
	Φ6	 170	320	8	8	0.57	
73#XL10a (1-1)	Φ14	 790	790	2	2	1.91	下1排
	Φ16	190  240	1180	3	3	5.59	上1排
	Φ6	 340	1200	6	6	1.6	@100(2)左挑6

审核：

翻样：

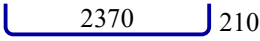
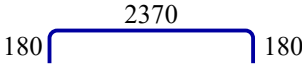
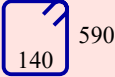
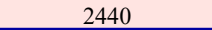
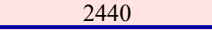
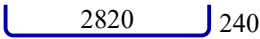
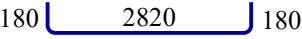
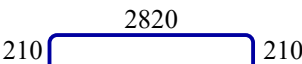
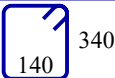
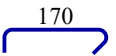
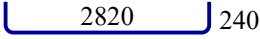
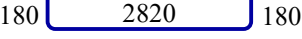
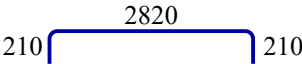
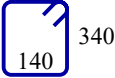
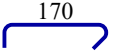

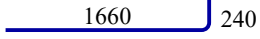

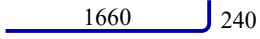
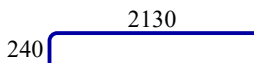
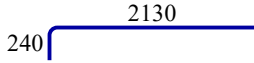
第 25 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	总根数	重量(kg)	备注
74#KL14 (1-2)	Φ14	210  210	2740	2	2	6.63	下1排
	Φ12	180  180	2680	2	2	4.76	上1排
	Φ8	 590 140	1610	16	16	10.18	@100/200(2)1跨6+4+6
	Φ10	 2440	2440	2	2	3.01	下挂
	Φ14	 2440	2440	2	2	5.9	下挂(底)
75#TL1 (1-2)	Φ16	240  240	3240	2	2	10.24	下1排
	Φ12	180  180	3130	2	2	5.56	腰筋
	Φ14	210  210	3190	2	2	7.72	上1排
	Φ8	 340 140	1110	25	25	10.96	@100(2)1跨25
	Φ6	 170	320	12	12	0.85	
76#TL1 (1-2)	Φ16	240  240	3240	2	2	10.24	下1排
	Φ12	180  180	3130	2	2	5.56	腰筋
	Φ14	210  210	3190	2	2	7.72	上1排
	Φ8	 340 140	1110	25	25	10.96	@100(2)1跨25
	Φ6	 170	320	12	12	0.85	
77#XL7 (1-1)	Φ16	 2010	2010	2	2	6.35	下1排
	Φ16	 240	1870	2	2	5.91	下1排
	Φ16	 2010	2010	1	1	3.18	腰筋
	Φ16	 240	1870	1	1	2.95	腰筋
	Φ20	240  2130	2330	2	2	11.51	上1排
	Φ20	240  2130	2330	2	2	11.51	上2排

审核：

翻样：

第 26 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ16		2030	2	2	6.41	上1排
	Φ16		1980	2	2	6.26	上2排
	Φ8		1410	15	15	8.35	@100(4)左挑15
	Φ8		1070	15	15	6.34	@100(4)左挑15
	Φ6		470	7	7	0.73	
78#QL1 (1-2)	Φ12		890	2	2	1.58	下1排
	Φ12		1030	2	2	1.83	上1排
	Φ6		910	3	3	0.61	@200(2)1跨3
79#KL3 (1-2)	Φ25		2570	2	2	19.79	下2排
	Φ25		2570	2	2	19.79	下1排
	Φ10		1920	4	4	4.74	腰筋
	Φ25		2570	2	2	19.79	上1排
	Φ22		2390	2	2	14.24	上2排
	Φ22		2340	2	2	13.95	上3排
	Φ10		1440	13	13	11.55	@100(2)1跨13
	Φ6		320	12	12	0.85	
三单元							
80#L6 (1-2)	Φ14		3740	2	2	9.05	下1排
	Φ10		3630	2	2	4.48	腰筋
	Φ12		3680	2	2	6.54	上1排
	Φ6		1300	16	16	4.62	@200(2)1跨16

审核：

翻样：

第 27 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ6		230	7	7	0.36	
	Φ8		690	13	13	3.54	节点做法@200
	Φ6		2580	3	3	1.72	节点做法
81#KL33 (1-2)	Φ16		2190	2	2	6.92	下1排
	Φ10		2030	4	4	5.01	腰筋
	Φ16		2190	2	2	6.92	上1排
	Φ8		1710	12	12	8.11	@125(2)1跨12
	Φ6		320	10	10	0.71	
82#LL6 (1-2)	Φ25		3760	2	2	28.95	下1排
	Φ10		3410	4	4	8.42	腰筋
	Φ20		3540	2	2	17.49	上1排
	Φ20		3490	2	2	17.24	上2排
	Φ8		1410	21	21	11.7	@100(2)1跨21
	Φ6		320	20	20	1.42	
83#KL20 (1-2)	Φ22		3590	2	2	21.4	下2排
	Φ25		3860	2	2	29.72	下1排
	Φ10		3070	4	4	7.58	腰筋
	Φ16		3330	3	3	15.78	上1排
	Φ16		1110	3	3	5.26	上2排(支座1右)
	Φ8		1710	18	18	12.16	@125/200(2)1跨8+2+8
	Φ6		320	12	12	0.85	

审核：

翻样：

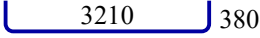
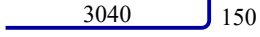
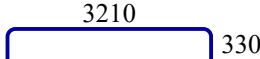
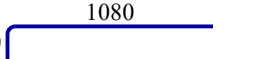
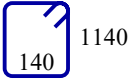
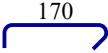
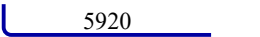
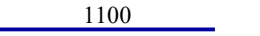
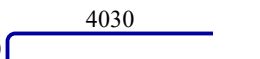
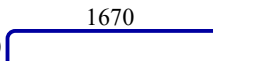
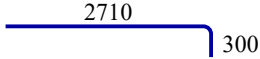
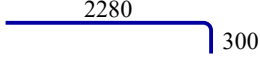
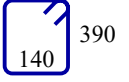
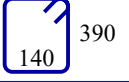
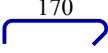
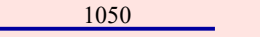
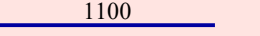
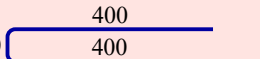

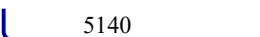

第 28 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层） 梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
84#KL21 (1-2)	Φ25	380  380	3860	3	3	44.58	下1排
	Φ10	 150	3170	10	10	19.56	腰筋
	Φ22	330  330	3780	2	2	22.53	上1排
	Φ22	330  1080	1370	2	2	8.17	上2排(支座1右)
	Φ8	 1140	2710	22	22	23.55	@100/200(2)1跨17+5
	Φ6	 170	320	60	60	4.26	
85#KL19 (1-3)	Φ16	240  5920	6130	3	3	29.06	下1排(通长)
	Φ10	 1100	1100	2	2	1.36	腰筋(2跨)
	Φ14	210  4030	4210	2	2	10.19	上1排(支座1右)
	Φ14	210  1670	1850	1	1	2.24	上1排(支座1右)
	Φ20	 300	2970	2	2	14.67	上1排(支座2左-支座3)
	Φ20	 300	2540	2	2	12.55	上2排(支座2左-支座3)
	Φ8	 390	1210	34	34	16.25	@100/200(2)1跨7+16+7+4
	Φ8	 390	1210	5	5	2.39	@100(2)2跨5
	Φ6	 170	320	2	2	0.14	
	Φ14	 1050	1050	2	2	2.54	下挂
	Φ14	 1100	1100	2	2	2.66	下挂
	Φ6	50  400	830	6*2	12	2.21	@200
86#KL11 (1-3)	Φ22	330  330	9920	2	2	59.12	下1排(通长)
	Φ22	330  5140	5430	1	1	16.18	下1排(1跨)
	Φ10	 9000	9000	4	4	22.21	腰筋(通长)

审核：

翻样：

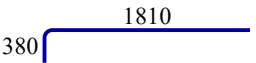
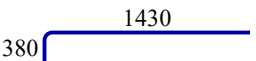
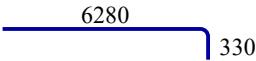
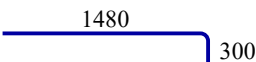
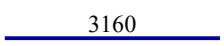
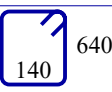
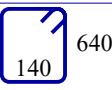
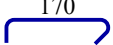
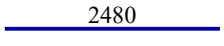
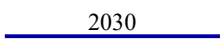
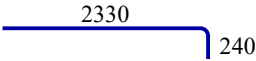
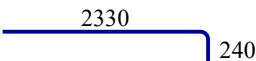
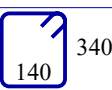
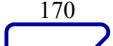
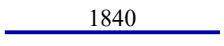
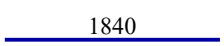
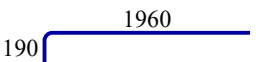
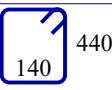
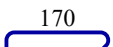
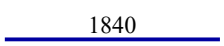
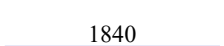
第 29 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层） 梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
	Φ25		2140	2	2	16.48	上1排(支座1右)
	Φ25		1760	2	2	13.55	上2排(支座1右)
	Φ22		6570	2	2	39.16	上1排(支座2左-支座3)
	Φ20		1740	2	2	8.6	上2排(支座3左)
	Φ16		3160	2	2	9.99	上1排(1跨)
	Φ8		1710	26	26	17.56	@125/200(2)1跨8+10+8
	Φ8		1710	30	30	20.26	@125/200(2)2跨8+11+8+3
	Φ6		320	38	38	2.7	
87#XL6 (1-1)	Φ25		2480	2	2	19.1	下1排
	Φ10		2030	2	2	2.51	腰筋
	Φ20		2530	2	2	12.5	上1排
	Φ20		2530	2	2	12.5	上2排
	Φ6		1100	17	17	4.15	@100(2)右挑17
	Φ6		320	8	8	0.57	
88#XL4 (1-1)	Φ12		1840	2	2	3.27	下1排
	Φ12		1840	2	2	3.27	腰筋
	Φ16		2120	2	2	6.7	上1排
	Φ6		1300	14	14	4.04	@100(2)左挑14
	Φ6		320	7	7	0.5	
89#XL4 (1-1)	Φ12		1840	2	2	3.27	下1排
	Φ12		1840	2	2	3.27	腰筋

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ16		2120	2	2	6.7	上1排
	Φ6		1300	14	14	4.04	@100(2)左挑14
	Φ6		320	7	7	0.5	
	Φ8		690	8	8	2.18	节点做法@200
	Φ6		1730	3	3	1.15	节点做法
90#LLk6 (1-2)	Φ22		4170	3	3	37.28	下1排
	Φ8		4050	2	2	3.2	腰筋
	Φ16		4050	2	2	12.8	上1排
	Φ16		1550	1	1	2.45	上1排(支座1右)
	Φ16		1310	3	3	6.21	上2排(支座1右)
	Φ16		1550	1	1	2.45	上1排(支座2左)
	Φ16		1310	3	3	6.21	上2排(支座2左)
	Φ8		1110	20	20	8.77	@100/200(2)1跨6+8+6
	Φ6		320	6	6	0.43	
91#L1 (1-2)	Φ14		2870	2	2	6.95	下1排
	Φ12		2980	2	2	5.29	上1排
	Φ6		970	13	13	2.8	@200(2)1跨13
92#KL35 (1-2)	Φ14		3590	2	2	8.69	下1排
	Φ8		3340	2	2	2.64	腰筋
	Φ16		3680	2	2	11.63	上1排
	Φ16		1430	1	1	2.26	上1排(支座1右)

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ16		1190	2	2	3.76	上2排(支座1右)
	Φ8		1110	18	18	7.89	@100/200(2)1跨6+12
	Φ6		320	6	6	0.43	
93#XL1 (1-1)	Φ20		2480	2	2	12.25	下1排
	Φ10		2180	10	10	13.45	腰筋
	Φ20		2680	2	2	13.24	上1排
	Φ20		2680	2	2	13.24	上2排
	Φ6		2700	18	18	10.79	@100(2)左挑18
	Φ6		320	45	45	3.2	
94#XL2 (1-1)	Φ25		1880	2	2	14.48	下1排
	Φ10		1430	4	4	3.53	腰筋
	Φ20		1930	2	2	9.53	上1排
	Φ20		1930	2	2	9.53	上2排
	Φ8		1710	11	11	7.43	@100(2)左挑11
	Φ6		320	10	10	0.71	
四单元							
95#LLk2 (1-2)	Φ25		4600	2	2	35.42	下2排
	Φ25		4600	3	3	53.13	下1排
	Φ25		4600	2	2	35.42	上1排
	Φ22		1440	2	2	8.58	上2排(支座1右)
	Φ22		1440	2	2	8.58	上3排(支座1右)

审核：



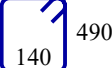

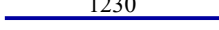
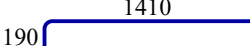
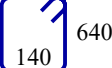
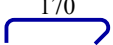
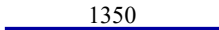

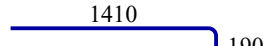
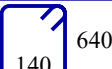
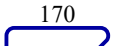
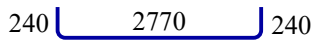
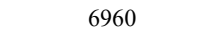

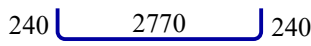
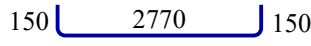
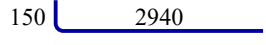

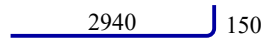
翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ22		1440	2	2	8.58	上2排(支座2左)
	Φ22		1440	2	2	8.58	上3排(支座2左)
	Φ10		1440	28	28	24.88	@100/150(2)1跨8+10+8+2
96#XL8 (1-1)	Φ14		1350	2	2	3.27	下1排
	Φ10		1230	4	4	3.04	腰筋
	Φ16		1570	2	2	4.96	上1排
	Φ6		1700	9	9	3.4	@100(2)左挑9
	Φ6		320	8	8	0.57	
97#XL8 (1-1)	Φ14		1350	2	2	3.27	下1排
	Φ10		1230	4	4	3.04	腰筋
	Φ16		1570	2	2	4.96	上1排
	Φ6		1700	9	9	3.4	@100(2)右挑9
	Φ6		320	8	8	0.57	
98#KL5 (1-4)	Φ16		3190	2	2	10.08	下1排(1跨)
	Φ16		6960	2	2	21.99	下2排(2跨)
	Φ16		6960	3	3	32.99	下1排(2跨)
	Φ16		3190	2	2	10.08	下1排(3跨)
	Φ10		3030	2	2	3.74	腰筋(1跨)
	Φ10		3070	2	2	3.79	腰筋(1跨)
	Φ10		6600	2	2	8.14	腰筋(2跨)
	Φ10		3070	2	2	3.79	腰筋(3跨)

审核：

翻样：

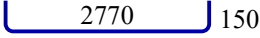



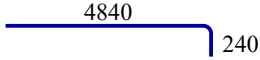

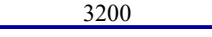
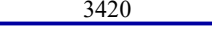
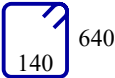
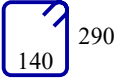
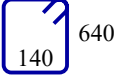
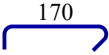
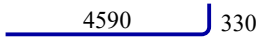
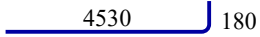
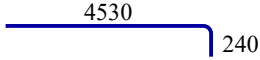
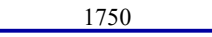
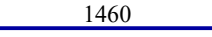
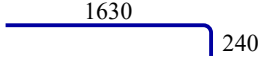
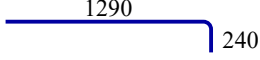
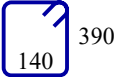
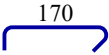
第 33 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ10	150  150	3030	2	2	3.74	腰筋(3跨)
	Φ16	240  4840	5050	2	2	15.96	上1排(支座1-支座2右)
	Φ16	 4200	4200	1	1	6.64	上1排(支座2)
	Φ16	 3200	3200	2	2	10.11	上2排(支座2)
	Φ16	 4840 240	5050	2	2	15.96	上1排(支座3左-支座4)
	Φ16	 4200	4200	1	1	6.64	上1排(支座3)
	Φ16	 3200	3200	2	2	10.11	上2排(支座3)
	Φ12	 3420	3420	2	2	6.07	上1排(2跨)
	Φ8	 640 140	1710	18	18	12.16	@125/200(2)1跨8+2+8
	Φ8	 290 140	1010	47	47	18.75	@80/160(2)2跨7+30+7+3
	Φ8	 640 140	1710	18	18	12.16	@125/200(2)3跨8+2+8
	Φ6	 170	320	42	42	2.98	
99#LLk3 (1-2)	Φ22	 4590 330	4880	3	3	43.63	下1排
	Φ12	 4530 180	4690	2	2	8.33	腰筋
	Φ16	 4530 240	4740	2	2	14.98	上1排
	Φ16	 1750	1750	1	1	2.76	上1排(支座1右)
	Φ16	 1460	1460	3	3	6.92	上2排(支座1右)
	Φ16	 1630 240	1840	1	1	2.91	上1排(支座2左)
	Φ16	 1290 240	1500	3	3	7.11	上2排(支座2左)
	Φ8	 390 140	1210	27	27	12.9	@100/200(2)1跨7+10+7+3
	Φ6	 170	320	8	8	0.57	

审核：

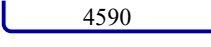
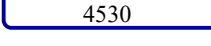
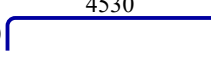
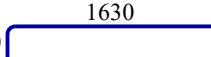
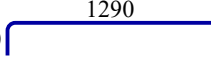
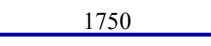

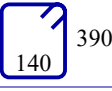
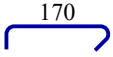
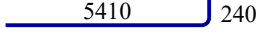
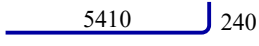
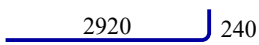
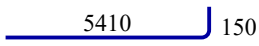
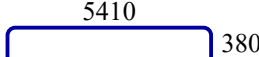
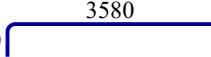
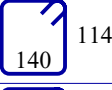
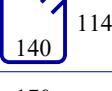
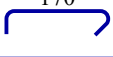
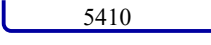
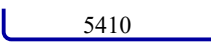
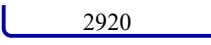
翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
100#LLk3 (1-2)	Φ22	330  4590	4880	3	3	43.63	下1排
	Φ12	180  4530	4690	2	2	8.33	腰筋
	Φ16	240  4530	4740	2	2	14.98	上1排
	Φ16	240  1630	1840	1	1	2.91	上1排(支座1右)
	Φ16	240  1290	1500	3	3	7.11	上2排(支座1右)
	Φ16	 1750	1750	1	1	2.76	上1排(支座2左)
	Φ16	 1460	1460	3	3	6.92	上2排(支座2左)
	Φ8	 140 390	1210	27	27	12.9	@100/200(2)1跨7+10+7+3
	Φ6	 170	320	8	8	0.57	
101#KL1 (1-2)	Φ16	 5410 240	5620	2	2	17.76	下2排(通长)
	Φ16	 5410 240	5620	3	3	26.64	下1排(通长)
	Φ16	 2920 240	3130	1	1	4.95	下2排(1跨)
	Φ10	 5410 150	5540	10	10	34.18	腰筋(通长)
	Φ25	300  5410 380	5990	2	2	46.12	上1排(通长)
	Φ25	300  3580	3830	2	2	29.49	上2排(支座1)
	Φ8	 140 1140	2710	23	23	24.62	@100(2)左挑23
	Φ8	 140 1140	2710	18	18	19.27	@125(2)1跨18
	Φ6	 170	320	95	95	6.75	
102#KL1 (1-2)	Φ16	240  5410	5620	2	2	17.76	下2排(通长)
	Φ16	240  5410	5620	3	3	26.64	下1排(通长)
	Φ16	240  2920	3130	1	1	4.95	下2排(1跨)

审核：

翻样：

第 35 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
	Φ10		5540	10	10	34.18	腰筋(通长)
	Φ25		5990	2	2	46.12	上1排(通长)
	Φ25		3830	2	2	29.49	上2排(支座2)
	Φ8		2710	18	18	19.27	@125(2)1跨18
	Φ8		2710	23	23	24.62	@100(2)右挑23
	Φ6		320	95	95	6.75	
103#LLk1 (1-2)	Φ25		7200	3	3	83.16	下1排
	Φ10		6600	4	4	16.29	腰筋
	Φ25		2710	2	2	20.87	上1排(支座1右)
	Φ22		2010	2	2	11.98	上3排(支座1右)
	Φ25		2210	2	2	17.02	上2排(支座1右)
	Φ25		2710	2	2	20.87	上1排(支座2左)
	Φ22		2010	2	2	11.98	上3排(支座2左)
	Φ25		2210	2	2	17.02	上2排(支座2左)
	Φ16		3690	2	2	11.66	上1排
	Φ10		1440	35	35	31.1	@125/200(2)1跨7+18+7+3
	Φ6		320	26	26	1.85	
104#L5 (1-3)	Φ16		7090	2	2	22.4	下1排(通长)
	Φ10		6930	2	2	8.55	腰筋(通长)
	Φ14		7040	2	2	17.04	上1排(通长)
	Φ6		1300	21	21	6.06	@150(2)1跨21

审核：

翻样：


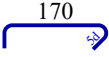
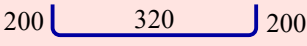
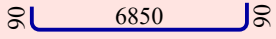
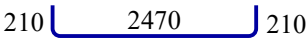
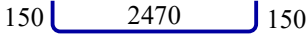
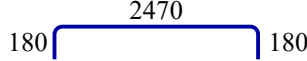
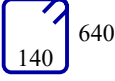
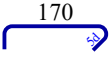
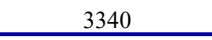
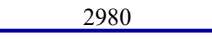
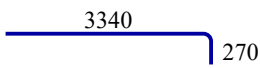
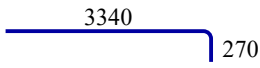
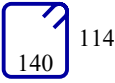
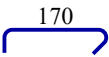

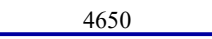
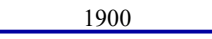
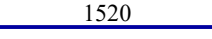
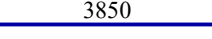
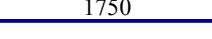
第 36 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ6	 140 440	1300	21	21	6.06	@150(2)2跨21
	Φ6	 170	230	20	20	1.02	
	Φ8	 200 320 200	690	34	34	9.27	节点做法@200
	Φ6	 6850	7010	3	3	4.67	节点做法
105#L2 (1-2)	Φ14	 210 2470 210	2840	2	2	6.87	下1排
	Φ10	 150 2470 150	2730	4	4	6.74	腰筋
	Φ12	 180 2470 180	2780	2	2	4.94	上1排
	Φ6	 140 640	1700	12	12	4.53	@200(2)1跨12
	Φ6	 170	230	10	10	0.51	
106#XL5 (1-1)	Φ22	 3340	3340	2	2	19.91	下1排
	Φ10	 2980	2980	10	10	18.39	腰筋
	Φ22	 3340 270	3560	2	2	21.22	上1排
	Φ22	 3340 270	3560	2	2	21.22	上2排
	Φ8	 140 1140	2710	26	26	27.83	@100(2)右挑26
	Φ6	 170	320	65	65	4.62	
107#LLk4 (1-2)	Φ25	 4950	4950	3	3	57.17	下1排
	Φ10	 4650	4650	2	2	5.74	腰筋
	Φ25	 1900	1900	2	2	14.63	上1排(支座1右)
	Φ22	 1520	1520	2	2	9.06	上2排(支座1右)
	Φ16	 3850	3850	2	2	12.17	上1排
	Φ16	 1750	1750	1	1	2.76	上1排(支座2左)

审核：

翻样：

第 37 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ16		1460	2	2	4.61	上2排(支座2左)
	Φ8		1210	19	19	9.08	@100/200(2)1跨7+10+7+3
	Φ6		320	8	8	0.57	
	Φ14		2500	1	1	3.02	下挂
	Φ14		1150	1	1	1.39	下挂
	Φ14		1350	1	1	1.63	下挂
	Φ6		830	7	7	1.29	@200
	Φ8		1610	8	8	5.09	下挂 按原位置间距
108#XL13 (1-1)	Φ14		1100	2	2	2.66	下1排
	Φ10		980	2	2	1.21	腰筋
	Φ14		1240	2	2	3	上1排
	Φ6		1100	7	7	1.71	@100(2)右挑7
	Φ6		320	3	3	0.21	
109#XL9 (1-1)	Φ14		1900	2	2	4.6	下1排
	Φ14		1900	4	4	9.2	腰筋
	Φ25		2480	2	2	19.1	上1排
	Φ8		1310	14	14	7.24	@100(2)右挑14
	Φ6		320	14	14	0.99	
	Φ8		690	8	8	2.18	节点做法@200
	Φ6		1730	3	3	1.15	节点做法
110#KL2 (1-2)	Φ20		3250	2	2	16.06	下2排

审核：

翻样：

第 38 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ20		3250	3	3	24.08	下1排
	Φ22		3340	2	2	19.91	上1排
	Φ20		3200	2	2	15.81	上2排
	Φ8		1110	17	17	7.45	@100/200(2)1跨6+5+6
111#LL3 (1-2)	Φ25		3650	3	3	42.16	下2排
	Φ25		3600	3	3	41.58	下1排
	Φ10		3310	8	8	16.34	腰筋
	Φ25		3660	2	2	28.18	上1排
	Φ25		3610	2	2	27.8	上2排
	Φ25		3560	2	2	27.41	上3排
	Φ10		2540	20	20	31.34	@100(2)1跨20
	Φ6		320	40	40	2.84	
112#L4 (1-3)	Φ20		8350	2	2	41.25	下1排(1跨-2跨)
	Φ16		8300	1	1	13.11	下1排(1跨-2跨)
	Φ12		1900	2	2	3.37	下1排(右挑)
	Φ10		1830	2	2	2.26	腰筋(右挑)
	Φ14		7070	2	2	17.11	上1排(支座1-支座2右)
	Φ22		3730	2	2	22.23	上1排(支座3)
	Φ22		2150	2	2	12.81	上2排(支座3)
	Φ6		1310	11	11	3.2	@200(2)1跨11
	Φ6		1310	28	28	8.14	@200(2)2跨28

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ6		1100	14	14	3.42	@100(2)右挑14
	Φ6		230	3	3	0.15	
113#XL9 (1-1)	Φ14		1900	2	2	4.6	下1排
	Φ14		1900	4	4	9.2	腰筋
	Φ25		2480	2	2	19.1	上1排
	Φ8		1310	14	14	7.24	@100(2)右挑14
	Φ6		320	14	14	0.99	
	Φ8		690	8	8	2.18	节点做法@200
	Φ6		1730	3	3	1.15	节点做法
114#KL2 (1-2)	Φ20		3250	2	2	16.06	下2排
	Φ20		3250	3	3	24.08	下1排
	Φ22		3340	2	2	19.91	上1排
	Φ20		3200	2	2	15.81	上2排
	Φ8		1110	17	17	7.45	@100/200(2)1跨6+5+6
115#KL9 (1-2)	Φ25		3320	3	3	38.35	下2排
	Φ25		3320	3	3	38.35	下1排
	Φ10		2670	8	8	13.18	腰筋
	Φ25		3320	2	2	25.56	上1排
	Φ25		3270	2	2	25.18	上2排
	Φ8		2510	21	21	20.82	@100(2)1跨21
	Φ6		320	40	40	2.84	

审核：

翻样：

第 40 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
116#LLk4 (1-2)	Φ25		4950	3	3	57.17	下1排
	Φ10		4650	2	2	5.74	腰筋
	Φ25		1900	2	2	14.63	上1排(支座1右)
	Φ22		1520	2	2	9.06	上2排(支座1右)
	Φ16		3850	2	2	12.17	上1排
	Φ16		1750	1	1	2.76	上1排(支座2左)
	Φ16		1460	2	2	4.61	上2排(支座2左)
	Φ8		1210	19	19	9.08	@100/200(2)1跨7+10+7+3
	Φ6		320	8	8	0.57	
	Φ14		2500	1	1	3.02	下挂
	Φ14		1150	1	1	1.39	下挂
	Φ14		1350	1	1	1.63	下挂
	Φ6		830	7	7	1.29	@200
	Φ8		1610	8	8	5.09	下挂 按原位置间距
117#XL13 (1-1)	Φ14		1100	2	2	2.66	下1排
	Φ10		980	2	2	1.21	腰筋
	Φ14		1240	2	2	3	上1排
	Φ6		1100	7	7	1.71	@100(2)右挑7
	Φ6		320	3	3	0.21	
118#XL5 (1-1)	Φ22		3340	2	2	19.91	下1排
	Φ10		2980	10	10	18.39	腰筋

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备注
	Φ22		3560	2	2	21.22	上1排
	Φ22		3560	2	2	21.22	上2排
	Φ8		2710	26	26	27.83	@100(2)右挑26
	Φ6		320	65	65	4.62	
119#L2 (1-2)	Φ14		2840	2	2	6.87	下1排
	Φ10		2730	4	4	6.74	腰筋
	Φ12		2780	2	2	4.94	上1排
	Φ6		1700	12	12	4.53	@200(2)1跨12
	Φ6		230	10	10	0.51	
暗梁							
120#AL1 (1-2)	Φ10		4260	2	2	5.26	下1排
	Φ10		4130	1	1	2.55	下1排
	Φ10		3820	1	1	2.36	下1排
	Φ10		4260	2	2	5.26	上1排
	Φ10		4130	1	1	2.55	上1排
	Φ10		3820	1	1	2.36	上1排
	Φ6		1160	18	18	4.64	@200(4)1跨18
	Φ6		610	18	18	2.44	@200(4)1跨18
121#AL1 (1-2)	Φ10		4260	2	2	5.26	下1排
	Φ10		4130	1	1	2.55	下1排
	Φ10		3820	1	1	2.36	下1排

审核：

翻样：

第 42 页,共44页 2023/4/14 16:26



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根 数	重量 (kg)	备 注
	Φ10		4260	2	2	5.26	上1排
	Φ10		4130	1	1	2.55	上1排
	Φ10		3820	1	1	2.36	上1排
	Φ6		1160	18	18	4.64	@200(4)1跨18
	Φ6		610	18	18	2.44	@200(4)1跨18
122#AL1 (1-2)	Φ10		4230	3	3	7.83	下1排
	Φ10		3930	1	1	2.42	下1排
	Φ10		4230	3	3	7.83	上1排
	Φ10		3930	1	1	2.42	上1排
	Φ6		1160	18	18	4.64	@200(4)1跨18
	Φ6		610	18	18	2.44	@200(4)1跨18
123#AL1 (1-2)	Φ10		4720	1	1	2.91	下1排
	Φ10		4520	1	1	2.79	下1排
	Φ10		4420	1	1	2.73	下1排
	Φ10		4130	1	1	2.55	下1排
	Φ10		4720	1	1	2.91	上1排
	Φ10		4520	1	1	2.79	上1排
	Φ10		4420	1	1	2.73	上1排
	Φ10		4130	1	1	2.55	上1排
	Φ6		1160	20	20	5.15	@200(4)1跨20
	Φ6		610	20	20	2.71	@200(4)1跨20

审核：

翻样：



钢筋配料表

栋号：1座

部位：七~十层梁板（4层）梁（含下挂及节点）

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
124#AL1 (1-2)	Φ10	150  150	4720	1	1	2.91	下1排
	Φ10	150  150	4520	1	1	2.79	下1排
	Φ10	150  150	4420	1	1	2.73	下1排
	Φ10	150  150	4130	1	1	2.55	下1排
	Φ10	150  150	4720	1	1	2.91	上1排
	Φ10	150  150	4520	1	1	2.79	上1排
	Φ10	150  150	4420	1	1	2.73	上1排
	Φ10	150  150	4130	1	1	2.55	上1排
	Φ6		1160	20	20	5.15	@200(4)1跨20
	Φ6		610	20	20	2.71	@200(4)1跨20

审核：

翻样：