

料表编号:

- 绑扎
- 配料
- 留存

# 北京易精软件有限公司

栋号: 镇平万隆城人防地下室

部位: 第一区块东\_人防门

相同层数: 1

序号	分类	Φ6	Φ8	Φ10	Φ8	Φ12	Φ14	Φ16	Φ18	Φ20	Φ22	Φ25	合计
1	重量	166	483	102	88	1105	3927	2561	3702	1687	2967	1751	18.539
2	套筒										36		36
3	电渣焊					34	40	80	72	32			258

注:重量单位明细为公斤、合计为吨;接头单位为个。

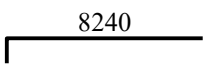
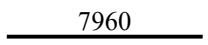
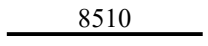

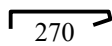
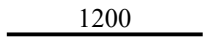
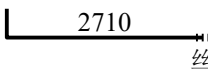
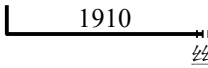
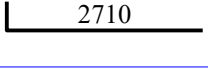
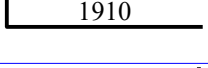
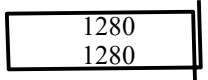
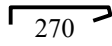
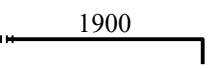
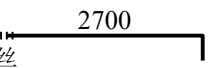
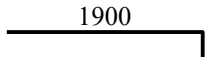
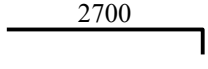
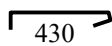
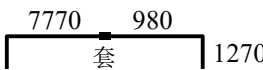
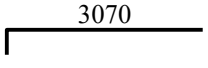
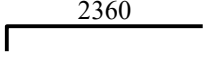


日期: 2018年09月28日



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
1#FD-2					
1#FD-2下档	Φ22	330 	8550	4	上铁
	Φ14		7950	8	腰筋(含筏板内) @150
	Φ22		8500	4	下铁
	Φ14		1910	70	箍筋 @100
	Φ6		400	97	拉钩 @300
	Φ16		1200	4	斜角加强 每角2支
1#FD-2 北侧柱	Φ22	150 	2800	2	1#插筋高桩, 外露2000mm
	Φ22	150 	2000	2	1#插筋低桩, 外露1200mm
	Φ16	150 	2850	9	2#插筋 @100,高桩, 外露2000mm
	Φ16	150 	2050	9	2#插筋 @100,低桩, 外露1200mm
	Φ16	250 	2900	30	箍筋 @100
	Φ6		400	43	拉钩 @300
	Φ22		2000	2	1#再接, 接高桩
	Φ22		2800	2	1#再接, 接低桩
	Φ16		2000	9	2#再接 @100,接高桩
	Φ16		2800	9	2#再接 @100,接低桩
	Φ8		600	342	
WKL155 (1-2)	Φ22	1270 	9000 2200	4	上1排(通长) 长:8750
	Φ22	1270 	4300	3	上1排(支座1右)
	Φ22	1270 	3600	3	上2排(支座1右)

审核：

翻样：

第 1 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ22		4300	3	上1排(支座2左)
	Φ22		3600	4	上2排(支座2左)
	Φ14		8300	18	腰筋
	Φ22		9250	14	下2排
	Φ25		9300	2	下2排
	Φ25		9400	8	下1排
	Φ14		3000	4	(跨1)4
	Φ14		2910	81	@100(4)1跨79+2
	Φ14		2410	81	1跨79+2
	Φ8		600	342	
2#FMKD-2					
2#FMKD-2 上梁	Φ25		2650	7	上梁上铁
	Φ16		2400	24	上梁腰筋@100
	Φ22		2550	6	上梁4#筋
	Φ25		2650	7	上梁下铁
	Φ10		1880	10	上梁门楣箍筋 @100
	Φ16		4850	10	上梁箍筋 @100
	Φ16		4070	10	上梁内箍 @100
	Φ8		690	46	上梁拉钩 @300
	Φ16		1200	4	上梁斜角加强
	2#FMKD-2 下梁	Φ20		2500	7

审核：

翻样：

第 2 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ14		1950	18	下梁腰筋(含筏板内) @100
	Φ20		2400	7	下梁下铁
	Φ14		3350	10	下梁箍筋 @100
	Φ14		2510	10	下梁内箍 @100
	Φ8		690	34	下梁拉钩 @300
	Φ16		1200	4	下梁斜角加强
3#FD-2					
3#FD-2下档	Φ22		8550	4	上铁
	Φ14		7950	8	腰筋(含筏板内) @150
	Φ22		8500	4	下铁
	Φ14		1910	70	箍筋 @100
	Φ6		400	97	拉钩 @300
	Φ16		1200	4	斜角加强 每角2支
3#FD-2 南侧柱	Φ22		2800	2	1#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ22		2000	2	1#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ16		2850	9	2#插筋 @100,高桩, 外露 2000mm
	Φ16		2050	9	2#插筋 @100,低桩, 外露 1200mm
	Φ16		2900	30	箍筋 @100
	Φ6		400	30	拉钩 @300
	Φ22		2000	2	1#再接, 接高桩
	Φ22		2800	2	1#再接, 接低桩

审核：

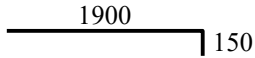
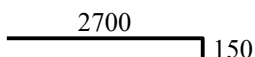
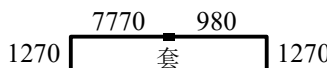
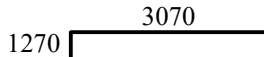
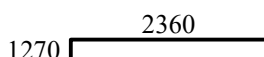
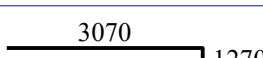
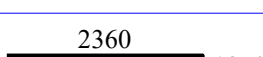
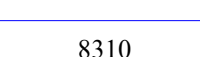
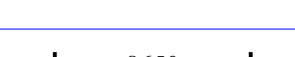
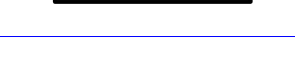
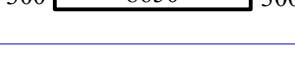
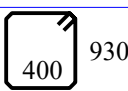
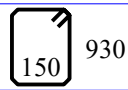
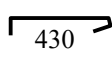
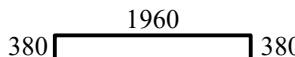
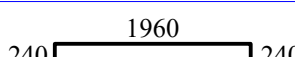
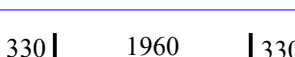
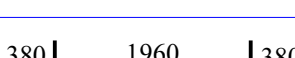
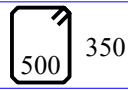
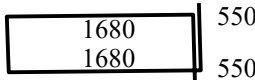
翻样：

第 3 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ16		2000	9	2#再接@100,接高桩
	Φ16		2800	9	2#再接@100,接低桩
WKL164 (1-2)	Φ22		9000 2200	4	上1排(通长) 长:8750
	Φ22		4300	3	上1排(支座1右)
	Φ22		3600	4	上2排(支座1右)
	Φ22		4300	3	上1排(支座2左)
	Φ22		3600	2	上2排(支座2左)
	Φ14		8300	18	腰筋
	Φ25		9300	10	下2排
	Φ20		9150	4	下2排
	Φ22		9300	8	下1排
	Φ12		2880	81	@100(4)1跨79+2
	Φ12		2380	81	1跨79+2
	Φ8		600	342	
4#FMKD-7					
4#FMKD-7 上梁	Φ25		2600	7	上梁上铁
	Φ16		2400	24	上梁腰筋@100
	Φ22		2550	6	上梁4#筋
	Φ25		2600	7	上梁下铁
	Φ10		1880	10	上梁门楣箍筋@100
	Φ16		4850	10	上梁箍筋@100

审核：

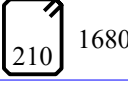
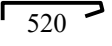
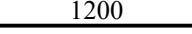
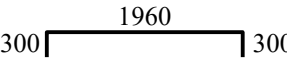
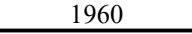
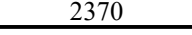
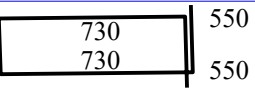
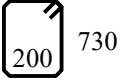
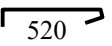
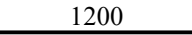
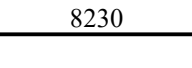
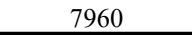
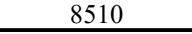
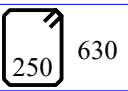
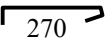
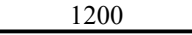
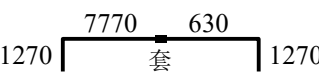
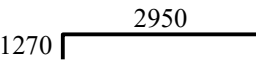
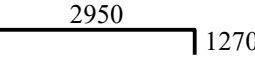
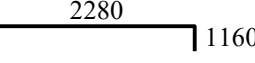
翻样：

第 4 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ16	 1680	4070	10	上梁内箍 @100
	Φ8	 520	690	46	上梁拉钩 @300
	Φ16	 1200	1200	4	上梁斜角加强
4#FMKD-7 下梁	Φ20	 1960	2500	7	下梁上铁
	Φ14	 1960	1950	14	下梁腰筋(含筏板内) @100
	Φ20	 2370	2400	7	下梁下铁
	Φ14	 730 550 550	2950	10	下梁箍筋 @100
	Φ14	 730 200	2110	10	下梁内箍 @100
	Φ8	 520	690	26	下梁拉钩 @300
	Φ16	 1200	1200	4	下梁斜角加强
5#FD-2					
5#FD-2 下 档	Φ22	 8230 330	8500	4	上铁
	Φ14	 7960	7950	8	腰筋(含筏板内) @150
	Φ22	 8510	8500	4	下铁
	Φ14	 630 250	2010	70	箍筋 @100
	Φ6	 270	400	97	拉钩 @300
	Φ16	 1200	1200	4	斜角加强 每角2支
WKL148 (1-2)	Φ22	 7770 630 1270 套	9000 1850	4	上1排(通长) 长:8400
	Φ22	 2950 1270	4200	2	上1排(支座1右)
	Φ22	 2950 1270	4200	3	上1排(支座2左)
	Φ20	 2280 1160	3400	4	上2排(支座2左)

审核：

翻样：

第 5 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直 别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	备 注
	Φ14		7950	18	腰筋
	Φ25		8950	2	下2排
	Φ22		8900	10	下2排
	Φ25		9050	8	下1排
	Φ14		2910	77	@100(4)1跨75+2
	Φ14		2410	77	1跨75+2
	Φ8		600	333	
5#FD-2 北 侧柱	Φ22		2800	2	1#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ22		2000	2	1#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ16		2850	5	2#插筋 @100,高桩, 外露 2000mm
	Φ16		2050	5	2#插筋 @100,低桩, 外露 1200mm
	Φ16		2200	30	箍筋 @100
	Φ22		2150	2	1#再接, 接高桩
	Φ22		2950	2	1#再接, 接低桩
	Φ16		2050	5	2#再接 @100,接高桩
	Φ16		2850	5	2#再接 @100,接低桩
6#FMKD-12					
6#FMKD-12 上梁	Φ25		2600	7	上梁上铁
	Φ16		2400	24	上梁腰筋@100
	Φ22		2550	6	上梁4#筋
	Φ25		2600	7	上梁下铁

审核：

翻样：

第 6 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室位：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	备注
	Φ10	350	1880	10	上梁门楣箍筋 @100
	Φ16	1680 550	4850	10	上梁箍筋 @100
	Φ16	1680	4070	10	上梁内箍 @100
	Φ8	520	690	46	上梁拉钩 @300
	Φ16	1200	1200	4	上梁斜角加强
	6#FMKD-12 下梁	Φ20	1960 300	2500	7
Φ14		1960	1950	18	下梁腰筋(含筏板内) @100
Φ20		2370	2400	7	下梁下铁
Φ14		930 550	3350	10	下梁箍筋 @100
Φ14		930	2510	10	下梁内箍 @100
Φ8		520	690	34	下梁拉钩 @300
Φ16		1200	1200	4	下梁斜角加强
7#FD-2					
7#FD-2 南 侧柱	Φ22	2710 150	2800	2	1#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ22	1910 150	2000	2	1#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ16	2710 150	2850	9	2#插筋 @100,高桩, 外露 2000mm
	Φ16	1910 150	2050	9	2#插筋 @100,低桩, 外露 1200mm
	Φ16	1330 110	3000	30	箍筋 @100
	Φ6	270	400	60	拉钩 @300
	Φ22	1900 260	2150	2	1#再接, 接高桩
	Φ22	2700 260	2950	2	1#再接, 接低桩

审核:

翻样:

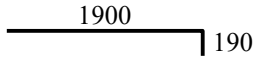
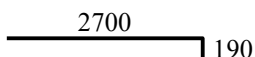
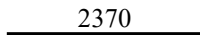
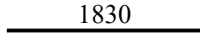
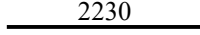
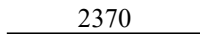

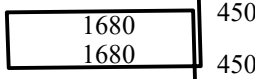
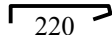
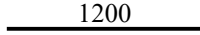
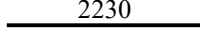
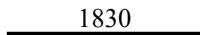
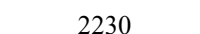
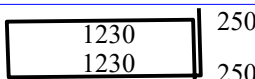
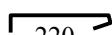
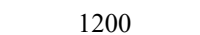
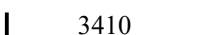
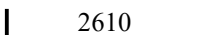
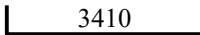
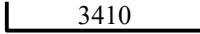
第 7 页,共21页 2018/9/28 14:15





# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直 别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	备注
	Φ16		2050	9	2#再接 @100,接高桩
	Φ16		2850	9	2#再接 @100,接低桩
8# MMKD-2					
8# MMKD-2 上梁	Φ20		2400	4	上梁上铁
	Φ12		1850	16	上梁腰筋@150
	Φ18		2250	6	上梁4#筋
	Φ20		2400	2	上梁下铁
	Φ10		1280	10	上梁门楣箍筋 @100
	Φ12		4350	7	上梁箍筋 @150
	Φ6		350	31	上梁拉钩 @300
	Φ16		1200	4	上梁斜角加强
8# MMKD-2 下梁	Φ18		2250	4	下梁上铁
	Φ12		1850	16	下梁腰筋(含筏板内) @150
	Φ18		2250	2	下梁下铁
	Φ12		3050	7	下梁箍筋 @150
	Φ6		350	31	下梁拉钩 @300
	Φ16		1200	4	下梁斜角加强
8# MMKD-2 北侧柱	Φ16		3550	2	1#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ16		2750	1	1#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ20		3500	2	2#、3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20		3500	2	2#、3#插筋高桩, 外露 2000mm

审核：

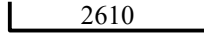
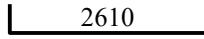
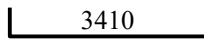
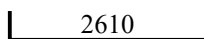
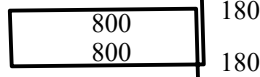
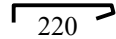
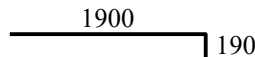
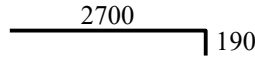
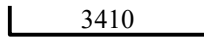
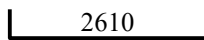
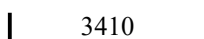
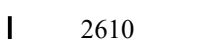
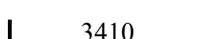
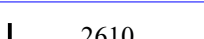
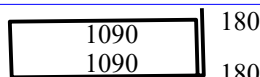
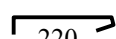
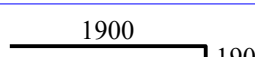
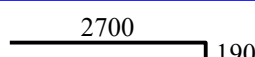
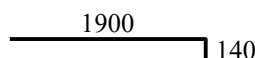
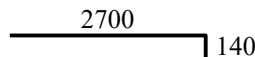
翻样：

第 8 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ20	150 	2700	2	2#、3#插筋低桩，外露1200mm
	Φ20	150 	2700	2	2#、3#插筋低桩，外露1200mm
	Φ12	150 	3550	5	2#、3#插筋高桩，外露2000mm
	Φ12	150 	2750	5	2#、3#插筋低桩，外露1200mm
	Φ12	200 	2050	30	箍筋@150
	Φ6		350	90	拉钩@150
	Φ16		2050	2	1#再接，接高桩
	Φ16		2850	1	1#再接，接低桩
8# MMKD-2 南侧柱	Φ16	150 	3550	2	1#插筋高桩，外露2000mm
	Φ16	150 	2750	1	1#插筋低桩，外露1200mm
	Φ20	150 	3500	2	2#、3#插筋高桩，外露2000mm
	Φ20	150 	2700	2	2#、3#插筋低桩，外露1200mm
	Φ12	150 	3550	7	2#、3#插筋高桩，外露2000mm
	Φ12	150 	2750	7	2#、3#插筋低桩，外露1200mm
	Φ12	200 	2650	30	箍筋@150
	Φ6		350	150	拉钩@150
	Φ16		2050	2	1#再接，接高桩
	Φ16		2850	1	1#再接，接低桩
	Φ12		2050	7	2#、3#再接，接高桩
	Φ12		2850	7	2#、3#再接，接低桩
9#FMKD-2					

审核：

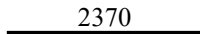
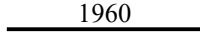
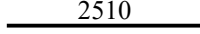
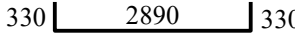
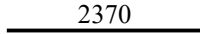
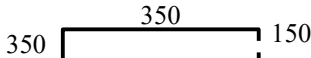

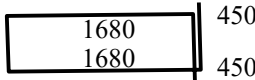
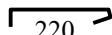
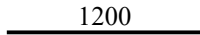
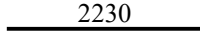
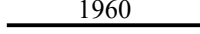
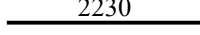
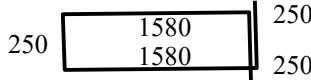
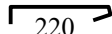
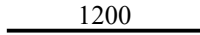
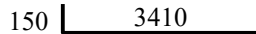
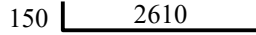
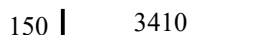
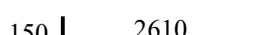
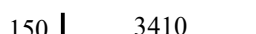
翻样：

第9页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室位：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
9# FMKD-2 上梁	Φ20		2400	4	上梁上铁
	Φ14		1950	16	上梁腰筋@150
	Φ22		2500	4	上梁4#筋(墙内)
	Φ22		3450	4	上梁4#筋(墙外)
	Φ20		2400	3	上梁下铁
	Φ10		1300	15	上梁口两边门楣箍筋@100
	Φ10		1580	10	上梁口上楣箍筋@100
	Φ14		4400	10	上梁箍筋@100
	Φ6		350	31	上梁拉钩@300
	Φ16		1200	4	上梁斜角加强
	9# FMKD-2 下梁	Φ18		2250	4
Φ14			1950	20	下梁腰筋(含筏板内) @150
Φ18			2250	2	下梁下铁
Φ14			3800	7	下梁箍筋@150
Φ6			350	39	下梁拉钩@300
Φ16			1200	4	下梁斜角加强
9#FMKD-2 南侧柱	Φ18		3550	2	1#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ18		2750	1	1#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ20		3500	2	2#、3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20		2700	2	2#、3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ14		3550	6	2#插筋@150,高桩, 外露 2000mm

审核：

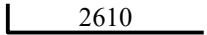
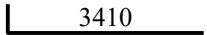
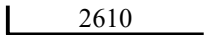
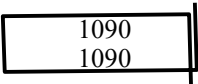
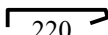
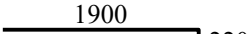
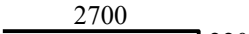


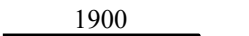
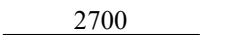
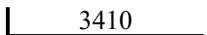
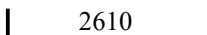
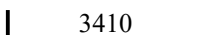
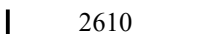
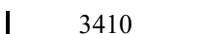
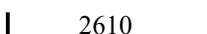
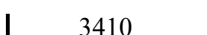
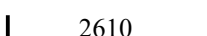
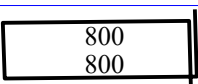
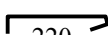
翻样：

第 10 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	备注
	Φ14	150 	2750	6	2#插筋 @150,低桩, 外露 1200mm
	Φ16	150 	3550	1	3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ16	150 	2750	1	3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ18	250 	2850	43	箍筋 @100
	Φ6		350	215	拉钩 @150
	Φ18		2100	2	1#再接, 接高桩
	Φ18		2900	1	1#再接, 接低桩
	Φ14		2050	6	2#再接 @150,接高桩
	Φ14		2850	6	2#再接 @150,接低桩
	Φ16		2050	1	3#再接, 接高桩
	Φ16		2850	1	3#再接, 接低桩
	9#FMKD-2 北侧柱	Φ18	150 	3550	2
Φ18		150 	2750	1	1#插筋低桩, 外露 1200mm
Φ20		150 	3500	2	2#、3#插筋高桩, 外露 2000mm
Φ20		150 	2700	2	2#、3#插筋低桩, 外露 1200mm
Φ14		150 	3550	4	2#插筋 @150,高桩, 外露 2000mm
Φ14		150 	2750	4	2#插筋 @150,低桩, 外露 1200mm
Φ16		150 	3550	1	3#插筋高桩, 外露 2000mm
Φ16		150 	2750	1	3#插筋低桩, 外露 1200mm
Φ14		250 	2150	43	箍筋 @100
Φ6			350	129	拉钩 @150

审核：

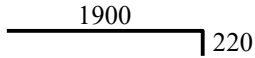
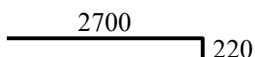
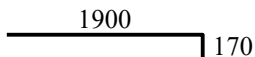
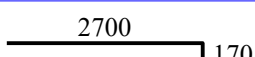
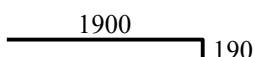
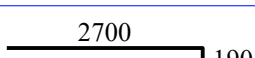
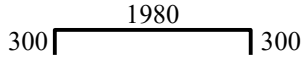
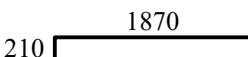
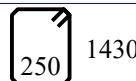
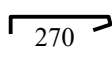
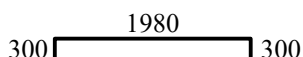
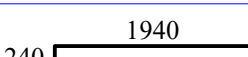
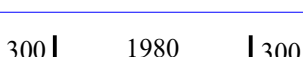
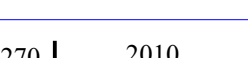
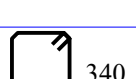
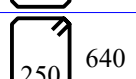
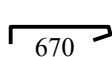
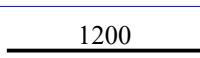
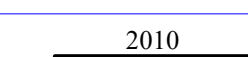
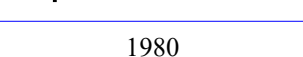
翻样：

第 11 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ18		2100	2	1#再接，接高桩
	Φ18		2900	1	1#再接，接低桩
	Φ14		2050	4	2#再接 @150,接高桩
	Φ14		2850	4	2#再接 @150,接低桩
	Φ16		2050	1	3#再接，接高桩
	Φ16		2850	1	3#再接，接低桩
10#HMKD-2					
10#HMKD-2 上梁	Φ20		2500	8	上梁上铁
	Φ14		2050	26	上梁腰筋@100
	Φ14		3610	7	中间小箍筋@100
	Φ8		440	56	上梁拉钩梅花@300
	Φ20		2500	6	上梁上铁
	Φ16		2150	4	上梁腰筋@100
	Φ20		2500	6	上梁下铁
	Φ18		2250	3	上梁企口内钢筋
	Φ16		2270	12	大箍筋@100
	Φ16		2070	7	中间小箍筋@100
	Φ8		840	9	上梁拉钩梅花@300
	Φ16		1200	4	上梁斜角加强
10#HMKD-2 下梁	Φ18		2250	3	下梁企口内钢筋
	Φ20		2500	6	下梁上铁

审核：

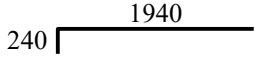
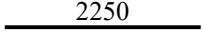
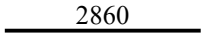
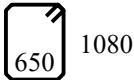
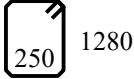
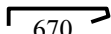
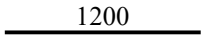
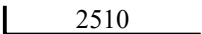
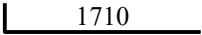
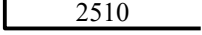
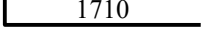
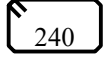
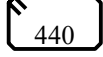
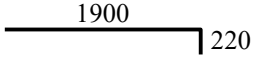
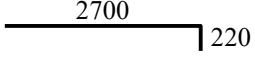
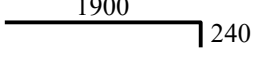
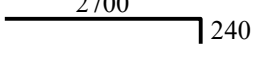
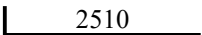
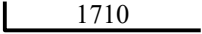
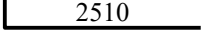
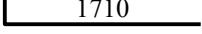
翻样：

第 12 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件数*数	备注
	Φ16	240 	2150	12	下梁腰筋 (筏板上) @100
	Φ16		2250	8	下梁腰筋 (筏板内) @100
	Φ25		2850	6	下梁下铁
	Φ18		3780	12	大箍筋@100
	Φ18		3380	7	中间箍筋@100
	Φ8		840	43	下梁拉钩 (含筏板内) 梅花@300
	Φ16		1200	4	下梁斜角加强
10#HMKD-2 南侧柱	Φ18	270 	2750	6	1#~3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ18	270 	1950	5	1#~3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ20	300 	2800	2	4#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20	300 	2000	2	4#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ18	640 	2080	43	大箍筋 @100
	Φ18	240 	1680	43	小箍筋 @100
	Φ18		2100	6	1#~3#再接, 接高桩
	Φ18		2900	5	1#~3#再接, 接低桩
	Φ20		2100	2	4#再接, 接高桩
	Φ20		2900	2	4#再接, 接低桩
10#HMKD-2 北侧柱	Φ18	270 	2750	10	1#~3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ18	270 	1950	9	1#~3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ20	300 	2800	2	4#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20	300 	2000	2	4#插筋低桩, 外露 1200mm

审核:

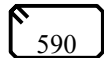
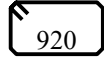
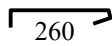
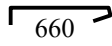
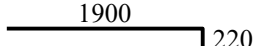
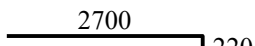
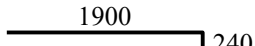
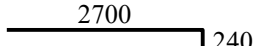
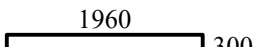
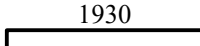
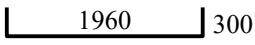
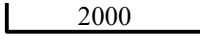


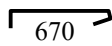
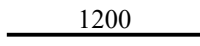
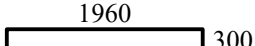
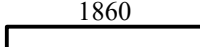
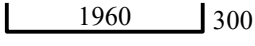

翻样:

第 13 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ18	640 	2780	43	大箍筋 @100
	Φ18	240 	2640	43	小箍筋 @100
	Φ8		430	43	拉钩 @300
	Φ8		830	86	拉钩 @300
	Φ18		2100	10	1#~3#再接, 接高桩
	Φ18		2900	9	1#~3#再接, 接低桩
	Φ20		2100	2	4#再接, 接高桩
	Φ20		2900	2	4#再接, 接低桩
11#HMKD-1					
11#HMKD-1 上梁	Φ20	300 	2500	6	上梁上铁
	Φ16	240 	2150	4	上梁腰筋@100
	Φ20	300 	2500	6	上梁下铁
	Φ18	270 	2250	3	上梁企口内钢筋
	Φ16		2250	12	大箍筋@100
	Φ16		2050	7	中间小箍筋@100
	Φ8		840	9	上梁拉钩梅花@300
	Φ16		1200	4	上梁斜角加强
	Φ20	300 	2500	4	上梁上铁
	Φ14	210 	2050	20	上梁腰筋@100
	Φ20	300 	2500	4	上梁下铁
	Φ14		3610	7	中间小箍筋@100

审核：

翻样：

第 14 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ8		840	43	上梁拉钩梅花@300
11#HMKD-1 下梁	Φ18		2250	3	下梁企口内钢筋
	Φ20		2500	6	下梁上铁
	Φ16		2150	12	下梁腰筋(筏板上) @100
	Φ16		2250	26	下梁腰筋(筏板内) @100
	Φ25		2850	6	下梁下铁
	Φ18		5580	12	大箍筋@100
	Φ18		5180	7	中间箍筋@100
	Φ8		840	82	下梁拉钩(含筏板内) 梅花@300
	Φ16		1200	4	下梁斜角加强
11#HMKD-1 南侧柱	Φ18		3550	5	1#~3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ18		2750	5	1#~3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ20		3500	2	4#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20		2700	2	4#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ18		2120	43	大箍筋 @100
	Φ18		1710	43	小箍筋 @100
	Φ18		2100	5	1#~3#再接, 接高桩
	Φ18		2900	5	1#~3#再接, 接低桩
	Φ20		2150	2	4#再接, 接高桩
	Φ20		2950	2	4#再接, 接低桩
	11#HMKD-1 北侧柱	Φ18		3550	10

审核：

翻样：

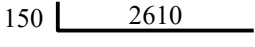
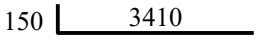
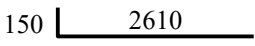
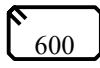
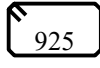
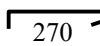
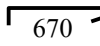
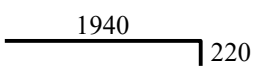
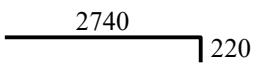
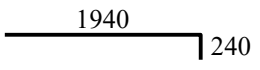
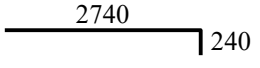
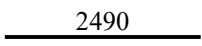
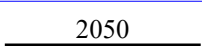
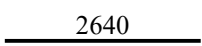
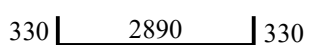
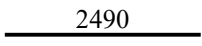
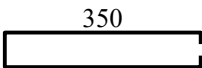

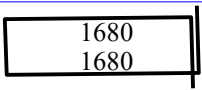
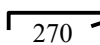
第 15 页,共21页 2018/9/28 14:15





# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ18	150 	2750	10	1#~3#插筋低桩，外露1200mm
	Φ20	150 	3500	2	4#插筋高桩，外露2000mm
	Φ20	150 	2700	2	4#插筋低桩，外露1200mm
	Φ18	650 	2820	43	大箍筋 @100
	Φ18	250 	2670	43	小箍筋 @100
	Φ8		440	43	拉钩 @300
	Φ8		840	86	拉钩 @300
	Φ18		2100	10	1#~3#再接，接高桩
	Φ18		2900	10	1#~3#再接，接低桩
	Φ20		2150	2	4#再接，接高桩
	Φ20		2950	2	4#再接，接低桩
12#FMKD-1					
12#FMKD-1 上梁	Φ20		2500	4	上梁上铁
	Φ14		2050	16	上梁腰筋@150
	Φ22		2650	4	上梁4#筋（墙内）
	Φ22	330  330	3450	4	上梁4#筋（墙外）
	Φ20		2500	3	上梁下铁
	Φ10	350  150	1300	15	上梁口两边门楣箍筋 @100
	Φ10	 350	1580	10	上梁口上门楣箍筋 @100
	Φ14	250  490	4500	10	上梁箍筋 @100
	Φ6		400	31	上梁拉钩 @300

审核：

翻样：

第 16 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ16		1200	4	上梁斜角加强
12#FMKD-1 下梁	Φ18		2350	4	下梁上铁
	Φ14		2050	22	下梁腰筋(含筏板内) @150
	Φ18		2350	4	下梁下铁
	Φ14		4000	7	下梁箍筋 @150
	Φ6		400	42	下梁拉钩 @300
	Φ16		1200	4	下梁斜角加强
12#FMKD-1 南侧柱	Φ18		3550	2	1#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ18		2750	1	1#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ20		3500	2	2#、3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20		2700	2	2#、3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ14		3550	6	2#插筋 @150,高桩, 外露 2000mm
	Φ14		2750	6	2#插筋 @150,低桩, 外露 1200mm
	Φ20		3550	2	3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20		2750	2	3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ18		2850	43	箍筋 @100
	Φ6		400	215	拉钩 @150
	Φ18		2150	2	1#再接, 接高桩
	Φ18		2950	1	1#再接, 接低桩
	Φ14		2100	6	2#再接 @150,接高桩
	Φ14		2900	6	2#再接 @150,接低桩

审核：

翻样：

第 17 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ20		2150	2	3#再接, 接高桩
	Φ20		2950	2	3#再接, 接低桩
12#FMKD-1 北侧柱	Φ18		3550	2	1#插筋高桩, 外露2000mm
	Φ18		2750	1	1#插筋低桩, 外露1200mm
	Φ20		3500	2	2#、3#插筋高桩, 外露2000mm
	Φ20		2700	2	2#、3#插筋低桩, 外露1200mm
	Φ14		3550	4	2#插筋@150,高桩, 外露2000mm
	Φ14		2750	4	2#插筋@150,低桩, 外露1200mm
	Φ20		3550	2	3#插筋高桩, 外露2000mm
	Φ20		2750	2	3#插筋低桩, 外露1200mm
	Φ14		2150	43	箍筋@100
	Φ6		400	129	拉钩@150
	Φ18		2150	2	1#再接, 接高桩
	Φ18		2950	1	1#再接, 接低桩
	Φ14		2100	4	2#再接@150,接高桩
	Φ14		2900	4	2#再接@150,接低桩
	Φ20		2150	2	3#再接, 接高桩
	Φ20		2950	2	3#再接, 接低桩
13# MMKD-1					
13# MMKD-1 上梁	Φ20		2350	4	上梁上铁
	Φ12		1850	16	上梁腰筋@150

审核：

翻样：

第 18 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料(mm)	根件数*数	备注
	Φ18		2250	6	上梁4#筋
	Φ20		2350	2	上梁下铁
	Φ10		1280	10	上梁门楣箍筋 @100
	Φ12		4300	7	上梁箍筋 @150
	Φ6		350	31	上梁拉钩 @300
	Φ16		1200	4	上梁斜角加强
13# MMKD-1 下梁	Φ18		2250	4	下梁上铁
	Φ12		1850	16	下梁腰筋(含筏板内) @150
	Φ18		2250	4	下梁下铁
	Φ12		3050	7	下梁箍筋 @150
	Φ6		350	31	下梁拉钩 @300
	Φ16		1200	4	下梁斜角加强
13# MMKD-1 北侧柱	Φ16		3550	2	1#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ16		2750	1	1#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ20		3500	2	2#、3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20		2700	2	2#、3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ12		3550	4	2#插筋 @150,高桩, 外露 2000mm
	Φ12		2750	4	2#插筋 @150,低桩, 外露 1200mm
	Φ20		3500	2	3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20		2700	2	3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ12		2100	30	箍筋 @150

审核：

翻样：

第 19 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室：第一区块东\_人防门

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	备注
	Φ6		350	90	拉钩 @150
	Φ16		2050	2	1#再接, 接高桩
	Φ16		2850	1	1#再接, 接低桩
	Φ12		2000	4	2#再接 @150,接高桩
	Φ12		2800	4	2#再接 @150,接低桩
	Φ20		2100	2	3#再接, 接高桩
	Φ20		2900	2	3#再接, 接低桩
13# MMKD-1 南侧柱	Φ16	150	3550	2	1#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ16	150	2750	1	1#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ20	150	3500	2	2#、3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20	150	2700	2	2#、3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ12	150	3550	6	2#插筋 @150,高桩, 外露 2000mm
	Φ12	150	2750	6	2#插筋 @150,低桩, 外露 1200mm
	Φ20	150	3500	2	3#插筋高桩, 外露 2000mm
	Φ20	150	2700	2	3#插筋低桩, 外露 1200mm
	Φ12	200	2650	30	箍筋 @150
	Φ6		350	150	拉钩 @150
	Φ16		2050	2	1#再接, 接高桩
	Φ16		2850	1	1#再接, 接低桩
	Φ12		2000	6	2#再接 @150,接高桩
	Φ12		2800	6	2#再接 @150,接低桩

审核：

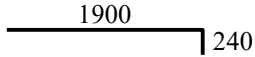
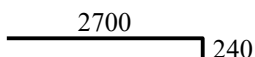
翻样：

第 20 页,共21页 2018/9/28 14:15



# 钢筋配料表

栋号：镇平万隆城人防地下室位：第一区块东\_人防门

构件名称	级直 别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	备 注
	Φ20		2100	2	3#再接，接高桩
	Φ20		2900	2	3#再接，接低桩